

Indice

TOS16_01 - NUOVE COSTRUZIONI EDILI	9
TOS16_01.A03 - DEMOLIZIONI	9
TOS16_01.A04 - SCAVI	10
TOS16_01.A05 - RINTERRI E RILEVATI	20
TOS16_01.A06 - VESPAI	22
TOS16_01.B02 - CASSEFORME	23
TOS16_01.B03 - ACCIAIO	24
TOS16_01.B04 - CALCESTRUZZI	25
TOS16_01.B07 - MURATURA PORTANTE	60
TOS16_01.B08 - SOLAI	64
TOS16_01.C01 - MURATURA NON PORTANTE	73
TOS16_01.C02 - PARETI E CONTROSOFFITTI IN CARTONGESSO	80
TOS16_01.C03 - COPERTURE	83
TOS16_01.D01 - ISOLAMENTI TERMICI	86
TOS16_01.D05 - IMPERMEABILIZZAZIONI	92
TOS16_01.E01 - INTONACI	94
TOS16_01.E02 - PAVIMENTI	101
TOS16_01.E03 - RIVESTIMENTI	109
TOS16_01.E04 - ASSISTENZE MURARIE	115
TOS16_01.E05 - MASSETTI E SOTTOFONDI	118
TOS16_01.F03 - OPERE DA VETRAIO	122
TOS16_01.F04 - TINTEGGIATURE E VERNICIATURE	124
TOS16_01.F05 - OPERE DA LATTONIERE	131
TOS16_01.F06 - SCARICHI E FOGNATURE	132
 TOS16_02 - RISTRUTTURAZIONI EDILI	 151
TOS16_02.A03 - DEMOLIZIONI - SMONTAGGI - RIMOZIONI - PUNTELLAMENTI	151
TOS16_02.A04 - SCAVI	176
TOS16_02.A07 - TRASPORTI E MOVIMENTAZIONI	178
TOS16_02.B04 - CALCESTRUZZI	179
TOS16_02.B08 - SOLAI	182

Provincia di Firenze - 2016

TOS16_02.B10 - CONSOLIDAMENTI E RINFORZI STRUTTURALI	189
TOS16_02.C01 - MURATURA DI PARETI E TRAMEZZI	199
TOS16_02.C03 - COPERTURE	201
TOS16_02.D06 - RISANAMENTI E DEUMIDIFICAZIONI	204
TOS16_02.E06 - FINITURE	206
TOS16_02.F04 - TINTEGGIATURE E VERNICIATURE	209
 TOS16_03 - RESTAURI	 210
TOS16_03.A03 - ASPORTAZIONI, RIMOZIONI E SMONTAGGI	210
TOS16_03.A04 - SCAVI	218
TOS16_03.B10 - CONSOLIDAMENTI E RINFORZI STRUTTURALI	222
TOS16_03.E01 - INTONACI	226
TOS16_03.E02 - PAVIMENTI	228
TOS16_03.E06 - FINITURE	231
TOS16_03.F10 - TRATTAMENTI E FINITURE DI SUPERFICI AD INTONACO	232
TOS16_03.F11 - TRATTAMENTI E FINITURE DI SUPERFICI IN LATERIZIO	236
TOS16_03.F12 - TRATTAMENTI E FINITURE DI ELEMENTI IN LEGNO	237
TOS16_03.F13 - TRATTAMENTI E FINITURE DI SUPERFICI IN PIETRA	239
 TOS16_04 - NUOVE COSTRUZIONI STRADALI CARRABILI E NON CARRABILI	 240
TOS16_04.A04 - SCAVI	240
TOS16_04.A05 - RILEVATI STRADALI	242
TOS16_04.A07 - TRASPORTI E MOVIMENTAZIONI	244
TOS16_04.B03 - ACCIAIO	245
TOS16_04.B12 - CORPI STRADALI	246
TOS16_04.E02 - PAVIMENTAZIONI STRADALI	247
TOS16_04.E06 - FINITURE STRADALI	250
TOS16_04.E07 - SEGNALETICA STRADALE	252
TOS16_04.E08 - BARRIERE STRADALI, RECINZIONI E ANTIRUMORE	254
TOS16_04.E09 - SISTEMAZIONI SUPERFICIALI DEL TERRENO	257
TOS16_04.F06 - FOGNATURE STRADALI	258
TOS16_04.F07 - DRENAGGI	261
TOS16_04.F08 - CONDOTTE E CAVIDOTTI STRADALI	263

Provincia di Firenze - 2016

TOS16_04.G01 - SEZIONI STRADALI FINITE	264
TOS16_05 - MANUTENZIONI DI OPERE STRADALI	292
TOS16_05.A03 - DEMOLIZIONI	292
TOS16_05.A09 - RINTERRI STRADALI	296
TOS16_05.E07 - SEGNALETICA STRADALE	297
TOS16_05.E08 - BARRIERE STRADALI	298
TOS16_06 - IMPIANTI TECNOLOGICI	299
TOS16_06.I01 - IMPIANTI IDRICO - SANITARI	299
TOS16_06.I04 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CLIMATIZZAZIONE	331
TOS16_06.I05 - IMPIANTI ELETTRICI	432
TOS16_09 - OPERE A VERDE	522
TOS16_09.E09 - LAVORAZIONE E SISTEMAZIONI DEL TERRENO	522
TOS16_09.V01 - MANUTENZIONE ERBACEE, ARBUSTI, SIEPI, AIUOLE	526
TOS16_09.V02 - MANUTENZIONE ALBERATURE	532
TOS16_09.V03 - OPERAZIONI D'IMPIANTO	547
TOS16_12 - STRUTTURE IN LEGNO	551
TOS16_12.B07 - PARETI PORTANTI IN LEGNO	551
TOS16_12.B08 - SOLAI IN LEGNO	559
TOS16_14 - OPERE DI SOSTEGNO E CONTENIMENTO: PALI, MICROPALI, DIAFRAMMI E PALANCOLE, TIRANTI, TRATTAMENTI COLONNARI E GABBIONATE.	570
TOS16_14.R01 - PALI TRIVELLATI	570
TOS16_14.R02 - PALI TRIVELLATI CON ELICA CONTINUA	572
TOS16_14.R04 - MICROPALI	576
TOS16_14.R05 - DIAFRAMMI CONTINUI	588
TOS16_14.R06 - DIAFRAMMA AD ELEMENTI - PALANCOLE	590
TOS16_14.R07 - TIRANTI	591
TOS16_14.R08 - GABBIONATE	594
TOS16_14.R09 - MURI IN C.A., TERRE ARMATE E TERRAPIENI RINFORZATI	595

Provincia di Firenze - 2016

TOS16_16 - OPERE DI DIFESA DEL SUOLO	598
TOS16_16.A03 - DEMOLIZIONI, TAGLI E RIMOZIONI	598
TOS16_16.A04 - SCAVI	600
TOS16_16.A05 - RILEVATI E RINGROSSI ARGINALI	602
TOS16_16.B04 - CALCESTRUZZI	604
TOS16_16.B11 - OPERE DI SOSTEGNO E CONTENIMENTO	621
TOS16_16.D05 - IMPERMEABILIZZAZIONI	623
TOS16_16.E03 - RIVESTIMENTI	624
TOS16_16.E08 - RECINZIONI	626
TOS16_16.E09 - SISTEMAZIONI SUPERFICIALI DEL TERRENO	628
TOS16_16.F07 - DRENAGGI	629
 TOS16_17 - SICUREZZA (Dlgs 81/2008 e s.m.i.)	 630
TOS16_17.N05 - NOLEGGI OPERE PROVVISORIALI	630
TOS16_17.N06 - NOLEGGI PER ORGANIZZAZIONE DEL CANTIERE	651
TOS16_17.N07 - NOLEGGI DI MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA	654
TOS16_17.P03 - DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE (DPI)	655
TOS16_17.P05 - PRODOTTI PER OPERE PROVVISORIALI	662
TOS16_17.P06 - PRODOTTI PER ORGANIZZAZIONE DEL CANTIERE	664
TOS16_17.P07 - PRODOTTI PER MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA	665
TOS16_17.S07 - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA	668
TOS16_17.S08 - MISURE DI COORDINAMENTO	669
 TOS16_18 - INDAGINI GEOGNOSTICHE	 670
TOS16_18.W01 - SONDAGGI GEOGNOSTICI	670
TOS16_18.W02 - PROVE IN FORO DI SONDAGGI - PF	683
TOS16_18.W03 - STRUMENTAZIONE GEOTECNICA - STG	686
TOS16_18.W04 - MISURE GEOTECNICHE - MG	689
TOS16_18.W05 - PROVE PENETROMETRICHE -PP	690
TOS16_18.W06 - PROVE IN SITO	693
TOS16_18.W08 - INDAGINI GEOFISICHE -IG	694
TOS16_18.W09 - PROVE GEOTECNICHE DI LABORATORIO	710
 TOS16_22 - OPERE FORESTALI	 718

Provincia di Firenze - 2016

TOS16_22.L01 - INTERVENTI DI UTILIZZAZIONE FORESTALE	718
TOS16_22.L02 - RIMBOSCHIMENTI, RINFOLTIMENTI E ARBORICOLTURA DA LEGNO	744
TOS16_22.L03 - MIGLIORAMENTO DEI BOSCHI ESISTENTI CON FINALITÀ SPECIFICHE	755
TOS16_22.L04 - INFRASTRUTTURE IN AMBITO FORESTALE	766
TOS16_22.L05 - RECUPERO DI CASTAGNETI DA FRUTTO	778
TOS16_22.L06 - TRASPORTI E MOVIMENTAZIONI DEI MATERIALI FORESTALI	783
 TOS16_24 - OPERE AGRICOLE	 785
TOS16_24.T01 - SISTEMAZIONI DEI TERRENI	785
TOS16_24.T02 - LAVORAZIONI DEI TERRENI	796
TOS16_24.T03 - IMPIANTI DI COLTURE ARBOREE, ARBUSTIVE ED ERBACEE	806
TOS16_24.T32 - RECINZIONI	816
TOS16_24.T40 - TRASPORTI E MOVIMENTAZIONE MATERIALI	820
 TOS16_AT - ATTREZZATURE	 825
TOS16_AT.N01 - MACCHINE OPERATRICI E ACCESSORI	825
TOS16_AT.N02 - MEZZI DI TRASPORTO, MACCHINE MOTRICI NON OPERATRICI E ATTREZZATURE LAVORANTI	874
TOS16_AT.N06 - MACCHINE ELEVATRICI	893
TOS16_AT.N08 - ATTREZZATURE E MACCHINARI PER TRIVELLAZIONI E PERFORAZIONI E ACCESSORI	909
TOS16_AT.N09 - IMPIANTI E MACCHINARI PER OPERE STRADALI	912
TOS16_AT.N10 - OPERE PROVVISORIALI	922
TOS16_AT.N11 - OPERE PROVVISORIALI IN AMBIENTI DI PARTICOLARE PREGIO ARTISTICO	944
TOS16_AT.N20 - MEZZI DI TRASPORTO E DI LAVORO ALTERNATIVI CON ANIMALI	951
 TOS16_PR - PRODOTTI DA COSTRUZIONE	 952
TOS16_PR.200 - Prodotti accessori per realizzazioni di varia natura	952
TOS16_PR.P01 - INERTI	953
TOS16_PR.P02 - LEGANTI IDRAULICI	960
TOS16_PR.P03 - ADDITIVI E PROTETTIVI	964

Provincia di Firenze - 2016

TOS16_PR.P04 - ELEMENTI PER MURATURA E SOLAI IN LATERIZIO ED IN CLS	967
TOS16_PR.P05 - MARMI, GRANITI E PIETRE	988
TOS16_PR.P06 - ACCIAIO	998
TOS16_PR.P07 - MATERIALI METALLICI	1.007
TOS16_PR.P08 - LEGNAMI	1.025
TOS16_PR.P09 - MALTE E CEMENTI	1.046
TOS16_PR.P10 - CALCESTRUZZO	1.054
TOS16_PR.P11 - ELEMENTI PREFABBRICATI IN C.A. O C.A.P. O STRUTTURA MISTA	1.135
TOS16_PR.P12 - ELEMENTI PREFABBRICATI IN CALCESTRUZZO	1.140
TOS16_PR.P15 - MATERIALI PLASTICI E COMPOSITI	1.174
TOS16_PR.P18 - ISOLANTI TERMICI E ACUSTICI	1.261
TOS16_PR.P19 - MATERIALI IMPERMEABILIZZANTI, MEMBRANE E SCHERMI	1.288
TOS16_PR.P20 - ELEMENTI PER COPERTURE	1.298
TOS16_PR.P22 - PRODOTTI PER PAVIMENTI E RIVESTIMENTI	1.310
TOS16_PR.P23 - MATERIALI PER CONTROSOFFITTI, PARETI E CONTROPARETI	1.329
TOS16_PR.P25 - VETRI E CRISTALLI	1.343
TOS16_PR.P26 - TINTEGGIATURE, VERNICIATURE E TRATTAMENTI VARI	1.347
TOS16_PR.P29 - TUBAZIONI, ACCESSORI E APPARECCHIATURE PER IMPIANTI IDRICI E ACQUEDOTTI	1.363
TOS16_PR.P30 - TUBAZIONI, ACCESSORI E APPARECCHIATURE PER RISCALDAMENTO E CLIMATIZZAZIONE	1.452
TOS16_PR.P31 - TUBAZIONI, ACCESSORI E APPARECCHIATURE PER IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE E VENTILAZIONE	1.602
TOS16_PR.P35 - PRODOTTI PER LATTONERIA	1.765
TOS16_PR.P36 - BITUMI, EMULSIONI E CONGLOMERATI BITUMINOSI	1.770
TOS16_PR.P38 - MATERIALE GEOTECNICO	1.775
TOS16_PR.P40 - PRODOTTI PER RINFORZI STRUTTURALI	1.787
TOS16_PR.P45 - PRODOTTI PER VERDE E ARREDO URBANO	1.795
TOS16_PR.P46 - PRODOTTI PER LE OPERE AGRICOLE E FORESTALI	1.996
TOS16_PR.P51 - PRODOTTI PER SEGNALETICA STRADALE VERTICALE E ORIZZONTALE	2.018
TOS16_PR.P52 - PRODOTTI PER LA SEGNALETICA STRADALE COMPLEMENTARE	2.041

Provincia di Firenze - 2016

TOS16_PR.P53 - BARRIERE STRADALI DI SICUREZZA	2.049
TOS16_PR.P55 - BARRIERE ANTIRUMORE STRADALI	2.056
TOS16_PR.P60 - PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - CAVI PER ENERGIA E SEGNALEZIONE, TUBAZIONI, CANALIZZAZIONI, CASSETTE DI DERIVAZIONE:	2.058
TOS16_PR.P61 - PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI - QUADRI ELETTRICI (CARPENTERIE ED APPARECCHIATURE) E CONDOTTI SBARRE:	2.175
TOS16_PR.P62 - PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - APPARECCHIATURE PER IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE, F.M., SEGNALEZIONE E REGOLAZIONE (APPARECCHI MODULARI DI COMANDO, SEGNALEZIONE E REGOLAZIONE, SCATOLE MODULARI E FINITURE, PRESE E SPINE INDUSTRIALI, APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE)	2.336
TOS16_PR.P63 - PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - APPARECCHIATURE PER IMPIANTI DI TERRA E PROTEZIONE CONTRO LE FULMINAZIONI, ACCESSORI PER DERIVAZIONI	2.475
TOS16_PR.P64 - PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - APPARECCHIATURE PER IMPIANTI TELEFONICI E TRASMISSIONE DATI, IMPIANTI CITOFOFONICI, VIDEOCITOFOFONICI, TV E TVCC	2.504
TOS16_PR.P65 - PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - APPARECCHIATURE PER IMPIANTI ALLARME INCENDI, DIFFUSIONE SONORA, ANTINTRUSIONE	2.550
TOS16_PR.P66 - APPARECCHIATURE PER IMPIANTI DI AUTOMAZIONE	2.572
TOS16_PR.P70 - INFISSI ESTERNI	2.575
TOS16_PR.P71 - INFISSI INTERNI	2.618
TOS16_PR.P72 - ACCESSORI E FERRAMENTA PER INFISSI	2.620
TOS16_PR.P75 - PRODOTTI PER LA PROTEZIONE CONTRO LE CADUTE DALL'ALTO	2.621
TOS16_RU - RISORSE UMANE	2.629
TOS16_RU.M01 - Prezzi orari del settore edile, desunti dalle analisi di costo minimo medio orario delle associazioni di riferimento e dei dipendenti a tempo indeterminato.	2.629
TOS16_RU.M02 - Prezzi orari del settore metalmeccanico impiantistico, desunti dalle analisi di costo minimo medio orario delle associazioni di riferimento e dei dipendenti a tempo indeterminato.	2.631
TOS16_RU.M03 - Prezzi orari del settore legno ed arredamento, desunti dalle analisi di costo minimo medio orario delle associazioni di riferimento e dei dipendenti a tempo indeterminato.	2.632
TOS16_RU.M04 - Prezzi orari del settore agricolo e florovivaistico, desunti	2.633

Provincia di Firenze - 2016

dalle analisi di costo minimo medio orario delle associazioni di riferimento e dei dipendenti a tempo indeterminato.

TOS16_RU.M05 - Prezzi orari del settore idraulico-forestale e idraulico-agrario, desunti dalle analisi di costo minimo medio orario delle associazioni di riferimento e dei dipendenti a tempo indeterminato. **2.635**

TOS16_RU.M10 - Prezzi orari del settore edile, desunti dalle analisi di costo minimo medio orario delle Tabelle Ministeriali per i dipendenti a tempo indeterminato. **2.636**

TOS16_RU.M11 - Prezzi orari del settore metalmeccanico impiantistico, desunti dalle analisi di costo minimo medio orario delle tabelle Ministeriali per i dipendenti a tempo indeterminato. **2.637**

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_01

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile di circa 5000 mc vuoto per pieno, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS16_01.A03

Capitolo: DEMOLIZIONI: eseguite con qualsiasi mezzo ad esclusione delle mine, compresi gli oneri per le opere provvisorie quali le puntellature, i ponti di servizio anche esterni fino ad un'altezza di m 2,00 e quant'altro necessario ad effettuare la demolizione a regola d'arte, compresi l'accatastamento nell'ambito del cantiere e/o il carico, trasporto e scarico agli impianti di smaltimento autorizzati del materiale inutilizzabile, esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A03.001.001

Voce: 001 - Demolizione totale o parziale di fabbricati

Articolo: 001 - con struttura portante in pietrame o mattoni e solai in legno, in ferro, in latero-cemento, eseguita con mezzi meccanici, in qualsiasi condizione di altezza

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 9,62567

Prezzo a m³ € 12,17648

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06497 (4,5 %)

Manodopera € 1,99224

Incidenza manodopera 16,36 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A03.001.002

Voce: 001 - Demolizione totale o parziale di fabbricati

Articolo: 002 - con struttura portante in c.a., eseguita con mezzi meccanici, in qualsiasi condizione di altezza

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 12,18778

Prezzo a m³ € 15,41754

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08227 (4,5 %)

Manodopera € 3,69918

Incidenza manodopera 23,99 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A03.001.003

Voce: 001 - Demolizione totale o parziale di fabbricati

Articolo: 003 - con struttura portante in pietrame o mattoni e solai in legno, in ferro, in latero-cemento, eseguita a mano e/o con uso di martello demolitore

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 87,63477

Prezzo a m³ € 110,85799

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,59153 (4,5 %)

Manodopera € 72,79380

Incidenza manodopera 65,66 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_01

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile di circa 5000 mc vuoto per pieno, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS16_01.A04

Capitolo: SCAVI: compresi gli oneri per la rimozione di trovanti rocciosi e/o relitti di murature fino a m3 0,50; lo spianamento del fondo di scavo; la regolarizzazione delle pareti e dei cigli; il deflusso o l'aggetto dell'eventuale acqua presente fino ad un battente massimo di cm 20, l'estirpazione di ceppaie, gli oneri per le opere provvisorie quali le sbadacchiature per scavi ad una profondità inferiore a 1,50 m, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.001.001

Voce: 001 - Scavo di sbancamento eseguito con mezzi meccanici, in terreni sciolti

Articolo: 001 - compreso accatastamento nell'ambito del cantiere

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 3,63541

Prezzo a m³ € 4,59879

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01091 (2 %)

Manodopera € 1,61874

Incidenza manodopera 35,2 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.001.002

Voce: 001 - Scavo di sbancamento eseguito con mezzi meccanici, in terreni sciolti

Articolo: 002 - compresi carico, trasporto e scarico agli impianti di smaltimento autorizzati.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 15,51741

Prezzo a m³ € 19,62952

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05819 (2,5 %)

Manodopera € 1,61874

Incidenza manodopera 8,25 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.002.001

Voce: 002 - Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti

Articolo: 001 - fino alla profondità di m 1,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 4,42487

Prezzo a m³ € 5,59746

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02655 (4 %)

Manodopera € 1,90404

Incidenza manodopera 34,02 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.002.002

Voce: 002 - Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti

Articolo: 002 - da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 5,21434

Prezzo a m³ € 6,59614

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03129 (4 %)

Manodopera € 2,18934

Incidenza manodopera 33,19 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.003.001

Voce: 003 - Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in rocce tenere senza l'ausilio di mine

Articolo: 001 - fino alla profondità di m 1,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 6,79327

Prezzo a m³ € 8,59349

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04076 (4 %)

Manodopera € 2,75994

Incidenza manodopera 32,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.003.002

Voce: 003 - Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in rocce tenere senza l'ausilio di mine

Articolo: 002 - da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 7,58274

Prezzo a m³ € 9,59217

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04550 (4 %)

Manodopera € 3,04524

Incidenza manodopera 31,75 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.004.001

Voce: 004 - Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in rocce compatte senza l'ausilio di mine.

Articolo: 001 - fino alla profondità di m 1,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 11,53007

Prezzo a m³ € 14,58554

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06918 (4 %)

Manodopera € 4,47174

Incidenza manodopera 30,66 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.004.002

Voce: 004 - Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in rocce compatte senza l'ausilio di mine.

Articolo: 002 - da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 12,31954

Prezzo a m³ € 15,58422

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07392 (4 %)

Manodopera € 4,75704

Incidenza manodopera 30,52 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.005.001

Voce: 005 - Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico agli impianti di smaltimento autorizzati, in terreni sciolti.

Articolo: 001 - fino alla profondità di m 1,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 16,30687

Prezzo a m³ € 20,62819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11007 (4,5 %)

Manodopera € 1,90404

Incidenza manodopera 9,23 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.005.002

Voce: 005 - Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico agli impianti di smaltimento autorizzati, in terreni sciolti.

Articolo: 002 - da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 17,09634

Prezzo a m³ € 21,62687

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11540 (4,5 %)

Manodopera € 2,18934

Incidenza manodopera 10,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.006.001

Voce: 006 - Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico agli impianti di smaltimento autorizzati, in rocce tenere senza l'ausilio di mine.

Articolo: 001 - fino alla profondità di m 1,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 18,67527

Prezzo a m³ € 23,62422

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12606 (4,5 %)

Manodopera € 2,75994

Incidenza manodopera 11,68 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.006.002

Voce: 006 - Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico agli impianti di smaltimento autorizzati, in rocce tenere senza l'ausilio di mine.

Articolo: 002 - da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 19,46474

Prezzo a m³ € 24,62290

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13139 (4,5 %)

Manodopera € 3,04524

Incidenza manodopera 12,37 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.007.001

Voce: 007 - Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico agli impianti di smaltimento autorizzati, in rocce compatte senza l'ausilio di mine.

Articolo: 001 - fino alla profondità di m 1,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 23,41207

Prezzo a m³ € 29,61627

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15803 (4,5 %)

Manodopera € 4,47174

Incidenza manodopera 15,1 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.007.002

Voce: 007 - Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico agli impianti di smaltimento autorizzati, in rocce compatte senza l'ausilio di mine.

Articolo: 002 - da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 24,20154

Prezzo a m³ € 30,61495

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16336 (4,5 %)

Manodopera € 4,75704

Incidenza manodopera 15,54 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.008.001

Voce: 008 - Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti.

Articolo: 001 - fino alla profondità di m 1,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 5,21434

Prezzo a m³ € 6,59614

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03129 (4 %)

Manodopera € 2,18934

Incidenza manodopera 33,19 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.008.002

Voce: 008 - Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti.

Articolo: 002 - da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 6,00381

Prezzo a m³ € 7,59482

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03602 (4 %)

Manodopera € 2,47464

Incidenza manodopera 32,58 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.009.001

Voce: 009 - Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in rocce tenere senza l'ausilio di mine.

Articolo: 001 - fino alla profondità di m 1,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 7,58274

Prezzo a m³ € 9,59217

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04550 (4 %)

Manodopera € 3,04524

Incidenza manodopera 31,75 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.009.002

Voce: 009 - Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in rocce tenere senza l'ausilio di mine.

Articolo: 002 - da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 8,37221

Prezzo a m³ € 10,59084

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05023 (4 %)

Manodopera € 3,33054

Incidenza manodopera 31,45 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.010.001

Voce: 010 - Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in rocce compatte senza l'ausilio di mine.

Articolo: 001 - fino alla profondità di m 1,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 12,31954

Prezzo a m³ € 15,58422

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07392 (4 %)

Manodopera € 4,75704

Incidenza manodopera 30,52 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.010.002

Voce: 010 - Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in rocce compatte senza l'ausilio di mine.

Articolo: 002 - da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 13,10901

Prezzo a m³ € 16,58289

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07865 (4 %)

Manodopera € 5,04234

Incidenza manodopera 30,41 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.011.001

Voce: 011 - Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico agli impianti di smaltimento autorizzati, in terreni sciolti.

Articolo: 001 - fino alla profondità di m 1,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 17,09634

Prezzo a m³ € 21,62687

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11540 (4,5 %)

Manodopera € 2,18934

Incidenza manodopera 10,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.011.002

Voce: 011 - Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico agli impianti di smaltimento autorizzati, in terreni sciolti.

Articolo: 002 - da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 17,88581

Prezzo a m³ € 22,62555

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12073 (4,5 %)

Manodopera € 2,47464

Incidenza manodopera 10,94 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.012.001

Voce: 012 - Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m. 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico agli impianti di smaltimento autorizzati, in rocce tenere senza l'ausilio di mine.

Articolo: 001 - fino alla profondità di m 1,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 19,46474

Prezzo a m³ € 24,62290

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13139 (4,5 %)

Manodopera € 3,04524

Incidenza manodopera 12,37 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.012.002

Voce: 012 - Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m. 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico agli impianti di smaltimento autorizzati, in rocce tenere senza l'ausilio di mine.

Articolo: 002 - da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 9,56041

Prezzo a m³ € 12,09391

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06453 (4,5 %)

Manodopera € 3,33054

Incidenza manodopera 27,54 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.013.001

Voce: 013 - Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m. 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico agli impianti di smaltimento autorizzati, in rocce compatte senza l'ausilio di mine.

Articolo: 001 - fino alla profondità di m 1,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 24,20154

Prezzo a m³ € 30,61495

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16336 (4,5 %)

Manodopera € 4,75704

Incidenza manodopera 15,54 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.013.002

Voce: 013 - Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m. 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico agli impianti di smaltimento autorizzati, in rocce compatte senza l'ausilio di mine.

Articolo: 002 - da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 24,99101

Prezzo a m³ € 31,61362

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16869 (4,5 %)

Manodopera € 5,04234

Incidenza manodopera 15,95 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.014.001

Voce: 014 - Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito a mano compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti.

Articolo: 001 - fino alla profondità di m 1,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 72,16155

Prezzo a m³ € 91,28436

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,48709 (4,5 %)

Manodopera € 72,16155

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.014.002

Voce: 014 - Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito a mano compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti.

Articolo: 002 - da m 1,50, fino alla profondità di m 3,00

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 108,48555

Prezzo a m³ € 137,23422

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,73228 (4,5 %)

Manodopera € 108,48555

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.016.001

Voce: 016 - Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a mt.1,50) eseguito a mano, compresi carico, trasporto e scarico agli impianti di smaltimento autorizzati, in terreni sciolti.

Articolo: 001 - fino alla profondità di m 1,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 84,41055

Prezzo a m³ € 106,77935

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,56977 (4,5 %)

Manodopera € 72,16155

Incidenza manodopera 67,58 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.016.002

Voce: 016 - Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a mt.1,50) eseguito a mano, compresi carico, trasporto e scarico agli impianti di smaltimento autorizzati, in terreni sciolti.

Articolo: 002 - da m 1,50, fino alla profondità di m 3,00

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 120,73455

Prezzo a m³ € 152,72921

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,81496 (4,5 %)

Manodopera € 108,48555

Incidenza manodopera 71,03 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.018.001

Voce: 018 - Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti.

Articolo: 001 - fino alla profondità di m 1,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 6,79327

Prezzo a m³ € 8,59349

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04076 (4 %)

Manodopera € 2,75994

Incidenza manodopera 32,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.018.002

Voce: 018 - Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti.

Articolo: 002 - da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 7,58274

Prezzo a m³ € 9,59217

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04550 (4 %)

Manodopera € 3,04524

Incidenza manodopera 31,75 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.019.001

Voce: 019 - Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in rocce tenere senza l'ausilio di mine.

Articolo: 001 - fino alla profondità di m 1,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 9,16167

Prezzo a m³ € 11,58952

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05497 (4 %)

Manodopera € 3,61584

Incidenza manodopera 31,2 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.019.002

Voce: 019 - Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in rocce tenere senza l'ausilio di mine.

Articolo: 002 - da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 9,95114

Prezzo a m³ € 12,58819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05971 (4 %)

Manodopera € 3,90114

Incidenza manodopera 30,99 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.020.001

Voce: 020 - Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in rocce compatte senza l'ausilio di mine.

Articolo: 001 - fino alla profondità di m 1,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 13,89847

Prezzo a m³ € 17,58157

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08339 (4 %)

Manodopera € 5,32764

Incidenza manodopera 30,3 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.020.002

Voce: 020 - Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in rocce compatte senza l'ausilio di mine.

Articolo: 002 - da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 14,68794

Prezzo a m³ € 18,58024

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08813 (4 %)

Manodopera € 5,61294

Incidenza manodopera 30,21 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.021.001

Voce: 021 - Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico alle agli impianti di smaltimento autorizzati, in terreni sciolti.

Articolo: 001 - fino alla profondità di m 1,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 18,67527

Prezzo a m³ € 23,62422

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12606 (4,5 %)

Manodopera € 2,75994

Incidenza manodopera 11,68 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.021.002

Voce: 021 - Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico alle agli impianti di smaltimento autorizzati, in terreni sciolti.

Articolo: 002 - da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 19,46474

Prezzo a m³ € 24,62290

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13139 (4,5 %)

Manodopera € 3,04524

Incidenza manodopera 12,37 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.022.001

Voce: 022 - Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico agli impianti di smaltimento autorizzati, in rocce tenere senza l'ausilio di mine.

Articolo: 001 - fino alla profondità di m 1,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 21,04367

Prezzo a m³ € 26,62025

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14204 (4,5 %)

Manodopera € 3,61584

Incidenza manodopera 13,58 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.022.002

Voce: 022 - Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico agli impianti di smaltimento autorizzati, in rocce tenere senza l'ausilio di mine.

Articolo: 002 - da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 21,83314

Prezzo a m³ € 27,61892

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14737 (4,5 %)

Manodopera € 3,90114

Incidenza manodopera 14,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.023.001

Voce: 023 - Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico alle agli impianti di smaltimento autorizzati, in rocce compatte senza l'ausilio di mine.

Articolo: 001 - fino alla profondità di m 1,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 25,78047

Prezzo a m³ € 32,61230

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17402 (4,5 %)

Manodopera € 5,32764

Incidenza manodopera 16,34 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.023.002

Voce: 023 - Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico alle agli impianti di smaltimento autorizzati, in rocce compatte senza l'ausilio di mine.

Articolo: 002 - da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 26,56994

Prezzo a m³ € 33,61097

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17935 (4,5 %)

Manodopera € 5,61294

Incidenza manodopera 16,7 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.028.001

Voce: 028 - SOVRAPPREZZI da applicarsi alle voci scavi:

Articolo: 001 - per presenza di acqua sorgiva negli scavi a larga sezione obbligata con battente acqua maggiore cm. 20

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 2,97205

Prezzo a m³ € 3,75964

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01783 (4 %)

Manodopera € 0,47205

Incidenza manodopera 12,56 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.028.003

Voce: 028 - SOVRAPPREZZI da applicarsi alle voci scavi:

Articolo: 003 - per trovanti superiori a mc.0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 27,63133

Prezzo a m³ € 34,95364

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16579 (4 %)

Manodopera € 9,98550

Incidenza manodopera 28,57 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.029.002

Voce: 029 - Realizzazione di armatura di sostegno delle pareti di scavo (sbadacchiatura) costituita da controparete in tavolato di legno sostenuto da pali, compresi la manodopera, lo sfrido di legname, i puntelli, la chioderia e quant'altro occorrente per l'armo e il disarmo. Valutata per ogni mq di superficie di scavo protetta.

Articolo: 002 - da mt 1,50 a mt 3,00

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 11,94421

Prezzo a m² € 15,10942

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04479 (2,5 %)

Manodopera € 9,08100

Incidenza manodopera 60,1 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A04.029.003

Voce: 029 - Realizzazione di armatura di sostegno delle pareti di scavo (sbadacchiatura) costituita da controparete in tavolato di legno sostenuto da pali, compresi la manodopera, lo sfrido di legname, i puntelli, la chioderia e quant'altro occorrente per l'armo e il disarmo. Valutata per ogni mq di superficie di scavo protetta.

Articolo: 003 - da mt 3,00 a mt 5,00

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,38489

Prezzo a m² € 18,19689

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06473 (3 %)

Manodopera € 11,35125

Incidenza manodopera 62,38 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_01

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile di circa 5000 mc vuoto per pieno, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS16_01.A05

Capitolo: RINTERRI E RILEVATI: eseguiti con materiali privi di sostanze organiche, compresi spianamenti, costipazione a strati di spessore non superiore a cm 30, formazione di pendenze e profilature di scarpate, bagnatura e ricarichi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A05.001.001

Voce: 001 - Riempimento di scavi o buche

Articolo: 001 - eseguito con mezzi meccanici con materiale proveniente da scavi.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 2,44563

Prezzo a m³ € 3,09372

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00734 (2 %)

Manodopera € 0,45648

Incidenza manodopera 14,76 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A05.001.002

Voce: 001 - Riempimento di scavi o buche

Articolo: 002 - eseguito con mezzi meccanici con materiale arido di cava compreso nel prezzo

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 18,66243

Prezzo a m³ € 23,60797

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05599 (2 %)

Manodopera € 0,45648

Incidenza manodopera 1,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A05.001.003

Voce: 001 - Riempimento di scavi o buche

Articolo: 003 - eseguito a mano con materiale proveniente da scavi

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 61,35600

Prezzo a m³ € 77,61534

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18407 (2 %)

Manodopera € 54,48600

Incidenza manodopera 70,2 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A05.001.004

Voce: 001 - Riempimento di scavi o buche

Articolo: 004 - eseguito a mano con materiale arido di cava compreso nel prezzo

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 63,86700

Prezzo a m³ € 80,79176

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19160 (2 %)

Manodopera € 40,86450

Incidenza manodopera 50,58 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A05.002.001

Voce: 002 - Formazione di rilevati

Articolo: 001 - eseguita con mezzi meccanici con materiale proveniente da scavi

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 5,69952

Prezzo a m³ € 7,20989

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01710 (2 %)

Manodopera € 1,82592

Incidenza manodopera 25,33 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A05.002.002

Voce: 002 - Formazione di rilevati

Articolo: 002 - eseguita con mezzi meccanici con materiale arido di cava compreso nel prezzo

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 21,09972

Prezzo a m³ € 26,69115

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06330 (2 %)

Manodopera € 1,82592

Incidenza manodopera 6,84 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_01

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile di circa 5000 mc vuoto per pieno, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS16_01.A06

Capitolo: VESPAI: realizzati in opera, in pietrame grezzo o con casseri in plastica a perdere, compreso lo spianamento, la bagnatura e la battitura del terreno ed ogni onere per la fornitura dei materiali e sua posa in opera, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A06.011.001

Voce: 011 - Vespaio in pietrame grezzo, compreso rifiorimento di cm 5 e la formazione cunicoli di aereazione; escluso il massetto

Articolo: 001 - spessore totale cm 25

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 25,13236

Prezzo a m² € 31,79243

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01885 (0,5 %)

Manodopera € 15,77172

Incidenza manodopera 49,61 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A06.015.001

Voce: 015 - Vespaio aerato con elementi cassero in polipropilene riciclato, modulari, a cupola emisferica, appoggiati su sottofondo o piano (da conteggiarsi a parte) atti a contenere getto di riempimento in cls C20/25 e soletta armata con rete 20x20 in acciaio B450C Ø 6, finitura a staggia, per sovraccarichi accidentali fino a 5 kN/mq oltre al peso proprio e carichi permanenti

Articolo: 001 - con cupolini altezza cm 13 più soletta sp. cm 5

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 23,62323

Prezzo a m² € 29,88338

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03543 (1 %)

Manodopera € 9,92810

Incidenza manodopera 33,22 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A06.015.002

Voce: 015 - Vespaio aerato con elementi cassero in polipropilene riciclato, modulari, a cupola emisferica, appoggiati su sottofondo o piano (da conteggiarsi a parte) atti a contenere getto di riempimento in cls C20/25 e soletta armata con rete 20x20 in acciaio B450C Ø 6, finitura a staggia, per sovraccarichi accidentali fino a 5 kN/mq oltre al peso proprio e carichi permanenti

Articolo: 002 - con cupolini altezza cm 26-27 più soletta sp. cm 5

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 26,56658

Prezzo a m² € 33,60672

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03985 (1 %)

Manodopera € 10,52740

Incidenza manodopera 31,33 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.A06.015.003

Voce: 015 - Vespaio aerato con elementi cassero in polipropilene riciclato, modulari, a cupola emisferica, appoggiati su sottofondo o piano (da conteggiarsi a parte) atti a contenere getto di riempimento in cls C20/25 e soletta armata con rete 20x20 in acciaio B450C Ø 6, finitura a staggia, per sovraccarichi accidentali fino a 5 kN/mq oltre al peso proprio e carichi permanenti

Articolo: 003 - con cupolini altezza cm 45 più soletta sp. cm 5

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 31,50438

Prezzo a m² € 39,85303

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04726 (1 %)

Manodopera € 9,92810

Incidenza manodopera 24,91 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_01

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile di circa 5000 mc vuoto per pieno, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS16_01.B02

Capitolo: CASSEFORME: per getti di conglomerati cementizi fino ad una altezza massima di m 4,00 misurata dal piano di appoggio all'intradosso del cassero (per altezze superiori l'impalcatura di sostegno viene computata separatamente per le sue dimensioni effettive), compreso i sostegni, i puntelli, i cunei per il disarmo, la pulitura del materiale per il reimpiego, gli sfridi, il taglio a misura, il calo ed il sollevamento, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B02.002.001

Voce: 002 - Casseforme di legno.

Articolo: 001 - per opere di fondazione, plinti, travi rovesce

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 18,21048

Prezzo a m² € 23,03626

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04097 (1,5 %)

Manodopera € 14,63150

Incidenza manodopera 63,52 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B02.002.002

Voce: 002 - Casseforme di legno.

Articolo: 002 - per opere in elevazione travi, pilastri, solette, setti e muri

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 22,39930

Prezzo a m² € 28,33512

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10080 (3 %)

Manodopera € 18,08040

Incidenza manodopera 63,81 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_01

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile di circa 5000 mc vuoto per pieno, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS16_01.B03

Capitolo: ACCIAIO : per cemento armato ordinario e per carpenteria metallica tipo conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni, D.M. 14/01/2008, compreso tagli, sagomature, legature con filo di ferro, sfridi e saldature, cali e sollevamenti, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B03.001.002

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di acciaio per cemento armato secondo le norme UNI in vigore

Articolo: 002 - rete elettrosaldata formato mt 2.00x3.00, Ø 6 mm, maglia 20x20

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,12798

Prezzo a kg € 1,42690

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00254 (1,5 %)

Manodopera € 0,49839

Incidenza manodopera 34,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B03.001.005

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di acciaio per cemento armato secondo le norme UNI in vigore

Articolo: 005 - barre presagomate ad aderenza migliorata (solo nell'ambito di progettazione preliminare)

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,36054

Prezzo a kg € 1,72108

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00306 (1,5 %)

Manodopera € 0,75516

Incidenza manodopera 43,88 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B03.004.001

Voce: 004 - Fornitura e posa in opera di profilati in acciaio di qualsiasi tipo, incluso pezzi speciali (piastre, squadre, tiranti, ecc.), mano di antiruggine, muratura delle testate nelle apposite sedi e movimentazione del materiale in cantiere. Escluso la realizzazione delle sedi di alloggiamento

Articolo: 001 - travi di altezza fino a 240 mm

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 2,61008

Prezzo a kg € 3,30175

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01566 (4 %)

Manodopera € 1,80558

Incidenza manodopera 54,69 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B03.004.002

Voce: 004 - Fornitura e posa in opera di profilati in acciaio di qualsiasi tipo, incluso pezzi speciali (piastre, squadre, tiranti, ecc.), mano di antiruggine, muratura delle testate nelle apposite sedi e movimentazione del materiale in cantiere. Escluso la realizzazione delle sedi di alloggiamento

Articolo: 002 - travi di altezza oltre i 240 mm

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 2,96549

Prezzo a kg € 3,75134

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02224 (5 %)

Manodopera € 2,16099

Incidenza manodopera 57,61 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_01

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile di circa 5000 mc vuoto per pieno, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS16_01.B04

Capitolo: CALCESTRUZZI: Fornitura di conglomerato cementizio preconfezionato a prestazione garantita in accordo alla UNI EN 206-1 e UNI 11104 conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni di cui al D.M. 14/01/2008, compreso il getto e la vibratura, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Il calcestruzzo dovrà essere prodotto in impianto dotato di un Sistema di Controllo della Produzione, effettuata in accordo a quanto contenuto nelle Linee Guida sul Calcestruzzo Preconfezionato (2003) certificato da un organismo terzo indipendente autorizzato. Il calcestruzzo realizzato in cantiere va prodotto in regime di controllo qualità per garantire il rispetto delle prescrizioni di progetto. Il costruttore prima dell'inizio dell'opera deve effettuare idonee prove preliminari di studio per ciascuna miscela omogenea di calcestruzzo da utilizzare.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.003.001

Voce: 003 - getto in opera di calcestruzzo per opere non strutturali

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C12/15 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 76,04205

Prezzo a m³ € 96,19319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11406 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 10,3 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.003.002

Voce: 003 - getto in opera di calcestruzzo per opere non strutturali

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C12/15 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 76,04205

Prezzo a m³ € 96,19319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11406 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 10,3 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.003.003

Voce: 003 - getto in opera di calcestruzzo per opere non strutturali

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C12/15 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 79,04205

Prezzo a m³ € 99,98819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11856 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 9,91 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.003.005

Voce: 003 - getto in opera di calcestruzzo per opere non strutturali

Articolo: 005 - classe di resistenza caratteristica C16/20 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 79,79205

Prezzo a m³ € 100,93694

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11969 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 9,82 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.003.006

Voce: 003 - getto in opera di calcestruzzo per opere non strutturali

Articolo: 006 - classe di resistenza caratteristica C16/20 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 80,04205

Prezzo a m³ € 101,25319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12006 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 9,79 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.003.007

Voce: 003 - getto in opera di calcestruzzo per opere non strutturali

Articolo: 007 - classe di resistenza caratteristica C16/20 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 83,04205

Prezzo a m³ € 105,04819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12456 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 9,43 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.003.009

Voce: 003 - getto in opera di calcestruzzo per opere non strutturali

Articolo: 009 - classe di resistenza caratteristica C20/25 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 81,59205

Prezzo a m³ € 103,21394

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12239 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 9,6 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.003.010

Voce: 003 - getto in opera di calcestruzzo per opere non strutturali

Articolo: 010 - classe di resistenza caratteristica C20/25 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 83,04205

Prezzo a m³ € 105,04819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12456 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 9,43 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.003.011

Voce: 003 - getto in opera di calcestruzzo per opere non strutturali

Articolo: 011 - classe di resistenza caratteristica C20/25 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 86,04205

Prezzo a m³ € 108,84319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12906 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 9,11 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.004.001

Voce: 004 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 86,09205

Prezzo a m³ € 108,90644

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12914 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 9,1 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.004.002

Voce: 004 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 88,04205

Prezzo a m³ € 111,37319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13206 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.004.003

Voce: 004 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 90,04205

Prezzo a m³ € 113,90319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13506 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,7 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.004.005

Voce: 004 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 005 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 93,04205

Prezzo a m³ € 117,69819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13956 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,42 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.004.006

Voce: 004 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 006 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 93,04205

Prezzo a m³ € 117,69819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13956 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,42 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.004.007

Voce: 004 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 007 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 95,04205

Prezzo a m³ € 120,22819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14256 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,24 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.005.001

Voce: 005 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente bagnato, raramente asciutto

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 86,09205

Prezzo a m³ € 108,90644

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12914 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 9,1 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.005.002

Voce: 005 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente bagnato, raramente asciutto

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 88,04205

Prezzo a m³ € 111,37319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13206 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.005.003

Voce: 005 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente bagnato, raramente asciutto

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 91,54205

Prezzo a m³ € 115,80069

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13731 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,56 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.005.005

Voce: 005 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente bagnato, raramente asciutto

Articolo: 005 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 90,81705

Prezzo a m³ € 114,88357

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13623 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,63 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.005.006

Voce: 005 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente bagnato, raramente asciutto

Articolo: 006 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 93,04205

Prezzo a m³ € 117,69819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13956 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,42 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.005.007

Voce: 005 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente bagnato, raramente asciutto

Articolo: 007 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 96,54205

Prezzo a m³ € 122,12569

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14481 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.006.001

Voce: 006 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 90,81705

Prezzo a m³ € 114,88357

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13623 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,63 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.006.002

Voce: 006 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 93,74205

Prezzo a m³ € 118,58369

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14061 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,36 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.006.003

Voce: 006 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 96,66705

Prezzo a m³ € 122,28382

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14500 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,1 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.006.005

Voce: 006 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 005 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 96,89205

Prezzo a m³ € 122,56844

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14534 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,09 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.006.006

Voce: 006 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 006 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 99,81705

Prezzo a m³ € 126,26857

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14973 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,85 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.006.007

Voce: 006 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 007 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 102,74205

Prezzo a m³ € 129,96869

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15411 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,63 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.007.001

Voce: 007 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 105,04205

Prezzo a m³ € 132,87819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15756 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,46 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.007.002

Voce: 007 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 101,04205

Prezzo a m³ € 127,81819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15156 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,75 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.007.003

Voce: 007 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 105,04205

Prezzo a m³ € 132,87819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15756 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,46 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.007.005

Voce: 007 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto

Articolo: 005 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 100,94205

Prezzo a m³ € 127,69169

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15141 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,76 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.007.006

Voce: 007 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto

Articolo: 006 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 103,86705

Prezzo a m³ € 131,39182

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15580 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,54 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.007.007

Voce: 007 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto

Articolo: 007 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 106,79205

Prezzo a m³ € 135,09194

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16019 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,34 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.008.001

Voce: 008 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA1, esposto ad attacco chimico, per ambiente debolmente aggressivo

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 93,29205

Prezzo a m³ € 118,01444

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13994 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,4 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.008.002

Voce: 008 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA1, esposto ad attacco chimico, per ambiente debolmente aggressivo

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 96,04205

Prezzo a m³ € 121,49319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14406 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,16 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.008.003

Voce: 008 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA1, esposto ad attacco chimico, per ambiente debolmente aggressivo

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 99,14205

Prezzo a m³ € 125,41469

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14871 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.009.001

Voce: 009 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA2, esposto ad attacco chimico, per ambiente moderatamente aggressivo

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 106,04205

Prezzo a m³ € 134,14319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15906 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,39 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.009.002

Voce: 009 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA2, esposto ad attacco chimico, per ambiente moderatamente aggressivo

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 106,04205

Prezzo a m³ € 134,14319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15906 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,39 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.009.003

Voce: 009 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA2, esposto ad attacco chimico, per ambiente moderatamente aggressivo

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C32/40-consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 109,04205

Prezzo a m³ € 137,93819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16356 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,18 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.009.005

Voce: 009 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA2, esposto ad attacco chimico, per ambiente moderatamente aggressivo

Articolo: 005 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 112,04205

Prezzo a m³ € 141,73319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16806 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 6,99 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.009.006

Voce: 009 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA2, esposto ad attacco chimico, per ambiente moderatamente aggressivo

Articolo: 006 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 112,04205

Prezzo a m³ € 141,73319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16806 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 6,99 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.009.007

Voce: 009 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA2, esposto ad attacco chimico, per ambiente moderatamente aggressivo

Articolo: 007 - classe di resistenza caratteristica C35/45-consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 112,04205

Prezzo a m³ € 141,73319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16806 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 6,99 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.010.001

Voce: 010 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA3, esposto ad attacco chimico, per ambiente fortemente aggressivo

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 114,04205

Prezzo a m³ € 144,26319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17106 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 6,87 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.010.002

Voce: 010 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA3, esposto ad attacco chimico, per ambiente fortemente aggressivo

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 114,04205

Prezzo a m³ € 144,26319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17106 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 6,87 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.010.003

Voce: 010 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA3, esposto ad attacco chimico, per ambiente fortemente aggressivo

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C35/45- consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 114,04205

Prezzo a m³ € 144,26319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17106 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 6,87 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.011.001

Voce: 011 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF1, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in assenza di agenti disgelanti

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 101,39205

Prezzo a m³ € 128,26094

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15209 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,73 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.011.002

Voce: 011 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF1, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in assenza di agenti disgelanti

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 104,04205

Prezzo a m³ € 131,61319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15606 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,53 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.011.003

Voce: 011 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF1, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in assenza di agenti disgelanti

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C32/40- consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 104,04205

Prezzo a m³ € 131,61319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15606 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,53 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.011.005

Voce: 011 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF1, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in assenza di agenti disgelanti

Articolo: 005 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 105,44205

Prezzo a m³ € 133,38419

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15816 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,43 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.011.006

Voce: 011 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF1, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in assenza di agenti disgelanti

Articolo: 006 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 108,04205

Prezzo a m³ € 136,67319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16206 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,25 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.011.007

Voce: 011 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF1, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in assenza di agenti disgelanti

Articolo: 007 - classe di resistenza caratteristica C35/45- consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 108,04205

Prezzo a m³ € 136,67319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16206 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,25 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.012.001

Voce: 012 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF2, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 95,04205

Prezzo a m³ € 120,22819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14256 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,24 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.012.002

Voce: 012 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF2, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 95,04205

Prezzo a m³ € 120,22819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14256 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,24 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.012.003

Voce: 012 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF2, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 95,04205

Prezzo a m³ € 120,22819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14256 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,24 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.013.001

Voce: 013 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF3, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 112,04205

Prezzo a m³ € 141,73319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16806 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 6,99 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.013.002

Voce: 013 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF3, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 107,04205

Prezzo a m³ € 135,40819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16056 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,32 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.013.003

Voce: 013 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF3, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 112,04205

Prezzo a m³ € 141,73319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16806 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 6,99 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.014.001

Voce: 014 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF4, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con elevata saturazione di acqua

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 110,84205

Prezzo a m³ € 140,21519

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16626 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,07 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.014.002

Voce: 014 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF4, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con elevata saturazione di acqua

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 112,24205

Prezzo a m³ € 141,98619

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16836 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 6,98 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.014.003

Voce: 014 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF4, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con elevata saturazione di acqua

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C35/45- consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 113,64205

Prezzo a m³ € 143,75719

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17046 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 6,89 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.015.001

Voce: 015 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 92,39205

Prezzo a m³ € 116,87594

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13859 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,48 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.015.002

Voce: 015 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 91,04205

Prezzo a m³ € 115,16819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13656 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,61 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.015.003

Voce: 015 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 98,24205

Prezzo a m³ € 124,27619

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14736 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,97 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.016.001

Voce: 016 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD2, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente bagnato, raramente asciutto

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 100,94205

Prezzo a m³ € 127,69169

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15141 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,76 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.016.002

Voce: 016 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD2, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente bagnato, raramente asciutto

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 102,04205

Prezzo a m³ € 129,08319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15306 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,68 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.016.003

Voce: 016 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD2, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente bagnato, raramente asciutto

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 102,04205

Prezzo a m³ € 129,08319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15306 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,68 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.017.001

Voce: 017 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD3, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente ciclicamente asciutto e bagnato

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 107,01705

Prezzo a m³ € 135,37657

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16053 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,32 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.017.002

Voce: 017 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD3, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente ciclicamente asciutto e bagnato

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 109,04205

Prezzo a m³ € 137,93819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16356 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,18 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.017.003

Voce: 017 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD3, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente ciclicamente asciutto e bagnato

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 109,04205

Prezzo a m³ € 137,93819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16356 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,18 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.018.001

Voce: 018 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS1, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente esposto alla salsedine marina ma non in contatto diretto con l'acqua di mare

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 101,61705

Prezzo a m³ € 128,54557

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15243 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,71 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.018.002

Voce: 018 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS1, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente esposto alla salsedine marina ma non in contatto diretto con l'acqua di mare

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 102,04205

Prezzo a m³ € 129,08319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15306 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,68 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.018.003

Voce: 018 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS1, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente esposto alla salsedine marina ma non in contatto diretto con l'acqua di mare

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 102,04205

Prezzo a m³ € 129,08319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15306 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,68 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.019.001

Voce: 019 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS2, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 107,54205

Prezzo a m³ € 136,04069

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16131 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,29 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.019.002

Voce: 019 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS2, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 107,54205

Prezzo a m³ € 136,04069

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16131 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,29 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.019.003

Voce: 019 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS2, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 107,54205

Prezzo a m³ € 136,04069

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16131 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,29 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.020.001

Voce: 020 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS3, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 109,04205

Prezzo a m³ € 137,93819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16356 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,18 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.020.002

Voce: 020 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS3, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 109,04205

Prezzo a m³ € 137,93819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16356 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,18 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.020.003

Voce: 020 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS3, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 109,04205

Prezzo a m³ € 137,93819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16356 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,18 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.104.001

Voce: 104 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C25/30 - classe di spandimento SF1

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 99,25900

Prezzo a m³ € 125,56264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14889 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 6,58 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.104.002

Voce: 104 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C25/30 - classe di spandimento SF2

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 105,25900

Prezzo a m³ € 133,15264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15789 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 6,2 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.104.003

Voce: 104 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C25/30 - classe di spandimento SF3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 111,25900

Prezzo a m³ € 140,74264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16689 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 5,87 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.105.001

Voce: 105 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - classe di spandimento SF1

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 104,25900

Prezzo a m³ € 131,88764

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15639 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 6,26 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.105.002

Voce: 105 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - classe di spandimento SF2

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 110,25900

Prezzo a m³ € 139,47764

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16539 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 5,92 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.105.003

Voce: 105 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - classe di spandimento SF3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 116,25900

Prezzo a m³ € 147,06764

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17439 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 5,62 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.106.001

Voce: 106 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - classe di spandimento SF1

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 107,25900

Prezzo a m³ € 135,68264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16089 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 6,09 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.106.002

Voce: 106 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - classe di spandimento SF2

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 113,25900

Prezzo a m³ € 143,27264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16989 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 5,76 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.106.003

Voce: 106 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - classe di spandimento SF3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 119,25900

Prezzo a m³ € 150,86264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17889 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 5,47 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.106.004

Voce: 106 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 004 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF1

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 113,25900

Prezzo a m³ € 143,27264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16989 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 5,76 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.106.005

Voce: 106 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 005 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF2

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 120,25900

Prezzo a m³ € 152,12764

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18039 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 5,43 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.106.006

Voce: 106 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 006 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 127,25900

Prezzo a m³ € 160,98264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19089 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 5,13 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.107.001

Voce: 107 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF1

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 120,25900

Prezzo a m³ € 152,12764

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18039 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 5,43 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.107.002

Voce: 107 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF2

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 127,25900

Prezzo a m³ € 160,98264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19089 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 5,13 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.107.003

Voce: 107 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 134,25900

Prezzo a m³ € 169,83764

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,20139 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 4,86 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.108.001

Voce: 108 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XA1, esposto ad attacco chimico, per ambiente debolmente aggressivo

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - classe di spandimento SF1

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 107,25900

Prezzo a m³ € 135,68264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16089 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 6,09 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.108.002

Voce: 108 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XA1, esposto ad attacco chimico, per ambiente debolmente aggressivo

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - classe di spandimento SF2

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 113,25900

Prezzo a m³ € 143,27264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16989 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 5,76 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.108.003

Voce: 108 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XA1, esposto ad attacco chimico, per ambiente debolmente aggressivo

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - classe di spandimento SF3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 119,25900

Prezzo a m³ € 150,86264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17889 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 5,47 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.109.001

Voce: 109 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XA2, esposto ad attacco chimico, per ambiente moderatamente aggressivo

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF1

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 118,25900

Prezzo a m³ € 149,59764

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17739 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 5,52 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.109.002

Voce: 109 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XA2, esposto ad attacco chimico, per ambiente moderatamente aggressivo

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF2

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 124,25900

Prezzo a m³ € 157,18764

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18639 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 5,25 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.109.003

Voce: 109 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XA2, esposto ad attacco chimico, per ambiente moderatamente aggressivo

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 130,25900

Prezzo a m³ € 164,77764

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19539 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 5,01 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.110.001

Voce: 110 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XA3, esposto ad attacco chimico, per ambiente fortemente aggressivo

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF1

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 127,25900

Prezzo a m³ € 160,98264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19089 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 5,13 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.110.002

Voce: 110 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XA3, esposto ad attacco chimico, per ambiente fortemente aggressivo

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF2

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 133,25900

Prezzo a m³ € 168,57264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19989 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 4,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.110.003

Voce: 110 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XA3, esposto ad attacco chimico, per ambiente fortemente aggressivo

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 139,25900

Prezzo a m³ € 176,16264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,20889 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 4,69 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.111.001

Voce: 111 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XF1, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in assenza di agenti disgelanti

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF1

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 118,25900

Prezzo a m³ € 149,59764

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17739 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 5,52 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.111.002

Voce: 111 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XF1, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in assenza di agenti disgelanti

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF2

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 124,25900

Prezzo a m³ € 157,18764

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18639 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 5,25 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.111.003

Voce: 111 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XF1, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in assenza di agenti disgelanti
Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 130,25900

Prezzo a m³ € 164,77764

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19539 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 5,01 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.112.001

Voce: 112 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XF2, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti
Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C25/30 - classe di spandimento SF1

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 99,25900

Prezzo a m³ € 125,56264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14889 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 6,58 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.112.002

Voce: 112 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XF2, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti
Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C25/30 - classe di spandimento SF2

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 105,25900

Prezzo a m³ € 133,15264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15789 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 6,2 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.112.003

Voce: 112 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XF2, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti
Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C25/30 - classe di spandimento SF3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 111,25900

Prezzo a m³ € 140,74264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16689 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 5,87 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.113.001

Voce: 113 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XF3, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti
Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - classe di spandimento SF1

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 109,05900

Prezzo a m³ € 137,95964

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16359 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 5,99 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.113.002

Voce: 113 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XF3, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti
Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - classe di spandimento SF2

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 113,25900

Prezzo a m³ € 143,27264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16989 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 5,76 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.113.003

Voce: 113 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XF3, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti
Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - classe di spandimento SF3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 120,25900

Prezzo a m³ € 152,12764

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18039 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 5,43 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.114.001

Voce: 114 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XF4, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con elevata saturazione di acqua
Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF1

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 131,25900

Prezzo a m³ € 166,04264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19689 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 4,97 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.114.002

Voce: 114 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XF4, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con elevata saturazione di acqua
Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF2

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 137,25900

Prezzo a m³ € 173,63264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,20589 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 4,76 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.114.003

Voce: 114 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XF4, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con elevata saturazione di acqua
Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 143,25900

Prezzo a m³ € 181,22264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,21489 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 4,56 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.115.001

Voce: 115 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - classe di spandimento SF1

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 107,25900

Prezzo a m³ € 135,68264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16089 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 6,09 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.115.002

Voce: 115 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - classe di spandimento SF2

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 113,25900

Prezzo a m³ € 143,27264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16989 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 5,76 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.115.003

Voce: 115 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - classe di spandimento SF3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 119,25900

Prezzo a m³ € 150,86264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17889 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 5,47 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.116.001

Voce: 116 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XD2, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente bagnato, raramente asciutto

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF1

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 118,25900

Prezzo a m³ € 149,59764

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17739 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 5,52 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.116.002

Voce: 116 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XD2, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente bagnato, raramente asciutto

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF2

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 124,25900

Prezzo a m³ € 157,18764

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18639 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 5,25 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.116.003

Voce: 116 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XD2, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente bagnato, raramente asciutto

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 130,25900

Prezzo a m³ € 164,77764

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19539 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 5,01 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.117.001

Voce: 117 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XD3, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente ciclicamente asciutto e bagnato

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF1

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 127,25900

Prezzo a m³ € 160,98264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19089 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 5,13 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.117.002

Voce: 117 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XD3, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente ciclicamente asciutto e bagnato

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF2

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 133,25900

Prezzo a m³ € 168,57264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19989 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 4,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.117.003

Voce: 117 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XD3, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente ciclicamente asciutto e bagnato

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 139,25900

Prezzo a m³ € 176,16264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,20889 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 4,69 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.118.001

Voce: 118 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XS1, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente esposto alla salsedine marina ma non in contatto diretto con l'acqua di mare

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF1

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 118,25900

Prezzo a m³ € 149,59764

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17739 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 5,52 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.118.002

Voce: 118 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XS1, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente esposto alla salsedine marina ma non in contatto diretto con l'acqua di mare

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF2

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 124,25900

Prezzo a m³ € 157,18764

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18639 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 5,25 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.118.003

Voce: 118 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XS1, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente esposto alla salsedine marina ma non in contatto diretto con l'acqua di mare

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 130,25900

Prezzo a m³ € 164,77764

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19539 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 5,01 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.119.001

Voce: 119 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XS2, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF1

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 127,25900

Prezzo a m³ € 160,98264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19089 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 5,13 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.119.002

Voce: 119 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XS2, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF2

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 133,25900

Prezzo a m³ € 168,57264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19989 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 4,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.119.003

Voce: 119 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XS2, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 139,25900

Prezzo a m³ € 176,16264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,20889 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 4,69 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.120.001

Voce: 120 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XS3, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF1

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 127,25900

Prezzo a m³ € 160,98264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19089 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 5,13 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.120.002

Voce: 120 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XS3, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF2

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 133,25900

Prezzo a m³ € 168,57264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19989 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 4,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.120.003

Voce: 120 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XS3, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 139,25900

Prezzo a m³ € 176,16264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,20889 (1 %)

Manodopera € 8,25900

Incidenza manodopera 4,69 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.204.001

Voce: 204 - getto in opera di calcestruzzo leggero strutturale, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica LC25/28 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 120,04205

Prezzo a m³ € 151,85319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18006 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 6,53 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.205.001

Voce: 205 - getto in opera di calcestruzzo leggero strutturale, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica LC30/33 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 133,04205

Prezzo a m³ € 168,29819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19956 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 5,89 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.206.001

Voce: 206 - getto in opera di calcestruzzo leggero strutturale, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica LC30/33 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 133,04205

Prezzo a m³ € 168,29819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19956 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 5,89 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.208.001

Voce: 208 - getto in opera di calcestruzzo leggero strutturale, classe di esposizione ambientale XA1, esposto ad attacco chimico, per ambiente debolmente aggressivo

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica LC30/33 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 195,04205

Prezzo a m³ € 246,72819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,29256 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 4,02 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.215.001

Voce: 215 - getto in opera di calcestruzzo leggero strutturale, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica LC30/33 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 195,04205

Prezzo a m³ € 246,72819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,29256 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 4,02 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.231.002

Voce: 231 - getto in opera di calcestruzzo alleggerito con polistirolo espanso

Articolo: 002 - con massa volumica da 400 a 600 kg/mc - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 96,04205

Prezzo a m³ € 121,49319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14406 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,16 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.231.008

Voce: 231 - getto in opera di calcestruzzo alleggerito con polistirolo espanso

Articolo: 008 - con massa volumica da 800 a 1000 kg/mc - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 88,54205

Prezzo a m³ € 112,00569

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13281 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,85 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.231.014

Voce: 231 - getto in opera di calcestruzzo alleggerito con polistirolo espanso

Articolo: 014 - con massa volumica da 1200 a 1400 kg/mc - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 88,44205

Prezzo a m³ € 111,87919

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13266 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,86 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.232.005

Voce: 232 - getto in opera di calcestruzzo alleggerito con argilla espansa

Articolo: 005 - con massa volumica da 1000 a 1200 kg/mc - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 107,04205

Prezzo a m³ € 135,40819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16056 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,32 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.232.011

Voce: 232 - getto in opera di calcestruzzo alleggerito con argilla espansa

Articolo: 011 - con massa volumica da 1400 a 1600 kg/mc - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 103,04205

Prezzo a m³ € 130,34819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15456 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,6 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.304.002

Voce: 304 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 002 - in periodo estivo, classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 96,04205

Prezzo a m³ € 121,49319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14406 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,16 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.304.005

Voce: 304 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 005 - in periodo estivo, classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 96,04205

Prezzo a m³ € 121,49319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14406 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,16 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.305.008

Voce: 305 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 008 - in periodo invernale, classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 98,04205

Prezzo a m³ € 124,02319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14706 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,99 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.305.011

Voce: 305 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 011 - in periodo invernale, classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 104,04205

Prezzo a m³ € 131,61319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15606 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,53 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.306.002

Voce: 306 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 002 - in periodo estivo, classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 101,04205

Prezzo a m³ € 127,81819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15156 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,75 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.308.002

Voce: 308 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata, classe di esposizione ambientale XA1, esposto ad attacco chimico, per ambiente debolmente aggressivo

Articolo: 002 - in periodo estivo, classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 98,24205

Prezzo a m³ € 124,27619

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14736 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,97 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.315.005

Voce: 315 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata

Articolo: 005 - in periodo invernale, classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 101,74205

Prezzo a m³ € 128,70369

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15261 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,7 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.324.002

Voce: 324 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a stagionatura controllata, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 115,04205

Prezzo a m³ € 145,52819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17256 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 6,81 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.324.004

Voce: 324 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a stagionatura controllata, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 004 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 101,04205

Prezzo a m³ € 127,81819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15156 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,75 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.325.002

Voce: 325 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a stagionatura controllata, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 96,04205

Prezzo a m³ € 121,49319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14406 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,16 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.325.004

Voce: 325 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a stagionatura controllata, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 004 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 101,04205

Prezzo a m³ € 127,81819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15156 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,75 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.326.002

Voce: 326 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a stagionatura controllata, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 101,04205

Prezzo a m³ € 127,81819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15156 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,75 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.328.002

Voce: 328 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a stagionatura controllata, classe di esposizione ambientale XA1, esposto ad attacco chimico, per ambiente debolmente aggressivo

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 108,74205

Prezzo a m³ € 137,55869

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16311 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,2 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.335.002

Voce: 335 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a stagionatura controllata, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 108,74205

Prezzo a m³ € 137,55869

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16311 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,2 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.344.002

Voce: 344 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre di acciaio, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 002 - concentrazione fibre 10 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 119,04205

Prezzo a m³ € 150,58819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17856 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 6,58 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.344.011

Voce: 344 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre di acciaio, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 011 - concentrazione fibre 10 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 125,04205

Prezzo a m³ € 158,17819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18756 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 6,27 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.345.005

Voce: 345 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre di acciaio, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 005 - concentrazione fibre 15 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 129,04205

Prezzo a m³ € 163,23819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19356 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 6,07 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.345.014

Voce: 345 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre di acciaio, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 014 - concentrazione fibre 15 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 135,04205

Prezzo a m³ € 170,82819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,20256 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 5,8 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.346.008

Voce: 346 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre di acciaio, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 008 - concentrazione fibre 20 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 121,34205

Prezzo a m³ € 153,49769

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18201 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 6,46 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.348.005

Voce: 348 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre di acciaio, classe di esposizione ambientale XA1, esposto ad attacco chimico, per ambiente debolmente aggressivo

Articolo: 005 - concentrazione fibre 15 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 115,74205

Prezzo a m³ € 146,41369

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17361 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 6,77 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.355.008

Voce: 355 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre di acciaio, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata

Articolo: 008 - concentrazione fibre 20 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 121,34205

Prezzo a m³ € 153,49769

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18201 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 6,46 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.364.002

Voce: 364 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre sintetiche, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 002 - concentrazione fibre 0,6 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 108,04205

Prezzo a m³ € 136,67319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16206 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,25 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.364.008

Voce: 364 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre sintetiche, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 008 - concentrazione fibre 0,6 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 114,04205

Prezzo a m³ € 144,26319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17106 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 6,87 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.365.005

Voce: 365 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre sintetiche, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 005 - concentrazione fibre 1 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 101,54205

Prezzo a m³ € 128,45069

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15231 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,72 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.365.011

Voce: 365 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre sintetiche, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 011 - concentrazione fibre 1 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 79,54205

Prezzo a m³ € 100,62069

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11931 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 9,85 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.366.005

Voce: 366 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre sintetiche, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 005 - concentrazione fibre 1 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 106,54205

Prezzo a m³ € 134,77569

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15981 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,35 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.368.002

Voce: 368 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre sintetiche, classe di esposizione ambientale XA1, esposto ad attacco chimico, per ambiente debolmente aggressivo

Articolo: 002 - concentrazione fibre 0,6 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 103,14205

Prezzo a m³ € 130,47469

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15471 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,6 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.375.005

Voce: 375 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre sintetiche, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata

Articolo: 005 - concentrazione fibre 1 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 105,94205

Prezzo a m³ € 134,01669

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15891 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,4 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B04.900.008

Voce: 900 - Sovrapprezzo al calcestruzzo

Articolo: 008 - per sosta scarico oltre 5 minuti/mc, per ogni minuto in piu'

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 6,99202

Prezzo a m³ € 8,84491

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01049 (1 %)

Manodopera € 6,44202

Incidenza manodopera 72,83 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_01

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile di circa 5000 mc vuoto per pieno, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS16_01.B07

Capitolo: MURATURA PORTANTE: eseguita con elementi resistenti (mattoni e blocchi) in laterizio, pietra da taglio o cls conformi alle specifiche del marchio CE e giunti di malta orizzontali e verticali (quando previsti) come dal DM 14/01/08; la malta deve garantire classe di resistenza non inferiore a M5 (M10 per muratura armata) e prestazioni adeguate in termini di durabilità secondo il D.M. 14/01/2008, deve essere conforme alla norma UNI EN 998-2 e recare la Marcatura CE. Sono compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Escluso i ponteggi esterni o piattaforme a cella.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B07.001.002

Voce: 001 - Muratura di pietrame in elevazione per muri a retta, recinzioni o lavori analoghi eseguita ad 'opus incertum', senza intonaco, con faccia a testa rasa su un solo paramento; spessore minimo in testa cm 40

Articolo: 002 - eseguita con malta bastarda

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 334,30450

Prezzo a m³ € 422,89519

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,00291 (2 %)

Manodopera € 270,80900

Incidenza manodopera 64,04 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B07.001.003

Voce: 001 - Muratura di pietrame in elevazione per muri a retta, recinzioni o lavori analoghi eseguita ad 'opus incertum', senza intonaco, con faccia a testa rasa su un solo paramento; spessore minimo in testa cm 40

Articolo: 003 - eseguita con malta di cemento

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 336,76850

Prezzo a m³ € 426,01215

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,01031 (2 %)

Manodopera € 270,80900

Incidenza manodopera 63,57 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B07.002.002

Voce: 002 - Muratura di pietrame in elevazione per muri a retta, recinzioni o lavori analoghi, eseguita con doppio ricorso di mattoni ogni m 1,00 di altezza; spessore minimo in testa cm 40

Articolo: 002 - eseguita con malta bastarda

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 412,24980

Prezzo a m³ € 521,49600

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,23675 (2 %)

Manodopera € 349,48400

Incidenza manodopera 67,02 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B07.002.003

Voce: 002 - Muratura di pietrame in elevazione per muri a retta, recinzioni o lavori analoghi, eseguita con doppio ricorso di mattoni ogni m 1,00 di altezza; spessore minimo in testa cm 40

Articolo: 003 - eseguita con malta di cemento

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 409,15870

Prezzo a m³ € 517,58576

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,22748 (2 %)

Manodopera € 343,77800

Incidenza manodopera 66,42 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B07.003.001

Voce: 003 - Compenso per esecuzione di facciavista su muratura in pietrame eseguita con malta bastarda e/o malta di cemento

Articolo: 001 - su un solo paramento

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 28,53000

Prezzo a m³ € 36,09045

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08559 (2 %)

Manodopera € 28,53000

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B07.004.002

Voce: 004 - Muratura in elevazione di mattoni UNI pieni (25x12x5.5), spessore 25 cm (a due teste) o superiore

Articolo: 002 - eseguita con malta bastarda

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 310,18115

Prezzo a m³ € 392,37915

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,93054 (2 %)

Manodopera € 212,41290

Incidenza manodopera 54,13 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B07.004.003

Voce: 004 - Muratura in elevazione di mattoni UNI pieni (25x12x5.5), spessore 25 cm (a due teste) o superiore

Articolo: 003 - eseguita con malta di cemento

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 312,33715

Prezzo a m³ € 395,10649

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,93701 (2 %)

Manodopera € 212,41290

Incidenza manodopera 53,76 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B07.005.002

Voce: 005 - Muratura in elevazione di mattoni UNI pieni (25x12x5.5), spessore 25 cm o superiore per pilastri, mazzette ed archi (escluso centina)

Articolo: 002 - eseguita con malta bastarda

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 310,55085

Prezzo a m³ € 392,84683

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,93165 (2 %)

Manodopera € 212,41290

Incidenza manodopera 54,07 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B07.005.003

Voce: 005 - Muratura in elevazione di mattoni UNI pieni (25x12x5.5), spessore 25 cm o superiore per pilastri, mazzette ed archi (escluso centina)

Articolo: 003 - eseguita con malta di cemento

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 312,76845

Prezzo a m³ € 395,65209

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,93831 (2 %)

Manodopera € 212,41290

Incidenza manodopera 53,69 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B07.015.001

Voce: 015 - Muratura in elevazione con doppio UNI semipieno (25x12x12) spessore 25 cm (a due teste)

Articolo: 001 - eseguita con malta di cemento

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 52,04787

Prezzo a m² € 65,84056

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15614 (2 %)

Manodopera € 40,51140

Incidenza manodopera 61,53 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B07.015.002

Voce: 015 - Muratura in elevazione con doppio UNI semipieno (25x12x12) spessore 25 cm (a due teste)

Articolo: 002 - eseguita con malta bastarda

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 51,77683

Prezzo a m² € 65,49769

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15533 (2 %)

Manodopera € 40,51140

Incidenza manodopera 61,85 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B07.033.001

Voce: 033 - Muratura in blocchi in cls vibro-compressi da intonaco per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3) eseguita con malta di cemento

Articolo: 001 - spessore cm 25

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 35,89128

Prezzo a m² € 45,40247

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10767 (2 %)

Manodopera € 22,68160

Incidenza manodopera 49,96 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B07.033.004

Voce: 033 - Muratura in blocchi in cls vibro-compressi da intonaco per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3) eseguita con malta di cemento

Articolo: 004 - spessore cm 30

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 37,01338

Prezzo a m² € 46,82193

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11104 (2 %)

Manodopera € 22,68160

Incidenza manodopera 48,44 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B07.042.001

Voce: 042 - Muratura in blocchi di laterizio alleggerito in pasta portante (zona 4) eseguita con malta di cemento

Articolo: 001 - spessore cm 25

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 51,02713

Prezzo a m² € 64,54932

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15308 (2 %)

Manodopera € 34,49435

Incidenza manodopera 53,44 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B07.042.002

Voce: 042 - Muratura in blocchi di laterizio alleggerito in pasta portante (zona 4) eseguita con malta di cemento

Articolo: 002 - spessore cm 30

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 47,78604

Prezzo a m² € 60,44934

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14336 (2 %)

Manodopera € 34,49435

Incidenza manodopera 57,06 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B07.043.001

Voce: 043 - Muratura in blocchi di laterizio alleggerito in pasta portante in zona sismica (zona 1-2-3) eseguita con malta di cemento

Articolo: 001 - spessore cm 30

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 50,19164

Prezzo a m² € 63,49242

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15057 (2 %)

Manodopera € 34,49435

Incidenza manodopera 54,33 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B07.043.002

Voce: 043 - Muratura in blocchi di laterizio alleggerito in pasta portante in zona sismica (zona 1-2-3) eseguita con malta di cemento

Articolo: 002 - spessore cm 45

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 70,38088

Prezzo a m² € 89,03181

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,21114 (2 %)

Manodopera € 41,82865

Incidenza manodopera 46,98 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B07.044.001

Voce: 044 - Muratura armata in blocchi di laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3) eseguita con malta di cemento, compreso acciaio:

Articolo: 001 - spessore cm 30

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 78,46564

Prezzo a m² € 99,25903

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,23540 (2 %)

Manodopera € 60,40535

Incidenza manodopera 60,86 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B07.044.002

Voce: 044 - Muratura armata in blocchi di laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3) eseguita con malta di cemento, compreso acciaio:

Articolo: 002 - spessore cm 25

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 72,57505

Prezzo a m² € 91,80744

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,21773 (2 %)

Manodopera € 55,16035

Incidenza manodopera 60,08 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_01

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile di circa 5000 mc vuoto per pieno, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS16_01.B08

Capitolo: SOLAI: piani o inclinati di qualunque tipologia compreso il puntellamento provvisorio, le casseforme continue e le armature di sostegno di qualunque tipo, natura, forma e specie, fino ad una altezza di m 4,00 dal piano di appoggio. Compreso l'onere per i getti di solidarizzazione, in opera, della soletta superiore, delle fasce piene e delle nervature trasversali di ripartizione di spessore minimo cm 4 (salvo diversa indicazione) con calcestruzzo di classe non inferiore a C20/25 (secondo UNI EN 206:2014 e UNI 11104:2004) e quant'altro occorra per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Armature da computarsi a parte.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.001.002

Voce: 001 - Solaio "gettato in opera" a struttura mista in laterocemento costituito da nervature in c.a. e blocchi collaboranti/non collaboranti in laterizio.

Articolo: 002 - altezza totale 16/20 cm (12/16 laterizio + 4 soletta)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 48,37734

Prezzo a m² € 61,19734

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,21770 (3 %)

Manodopera € 27,70910

Incidenza manodopera 45,28 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.001.005

Voce: 001 - Solaio "gettato in opera" a struttura mista in laterocemento costituito da nervature in c.a. e blocchi collaboranti/non collaboranti in laterizio.

Articolo: 005 - altezza totale 24 cm (20 laterizio + 4 soletta)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 49,31334

Prezzo a m² € 62,38138

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,22191 (3 %)

Manodopera € 27,70910

Incidenza manodopera 44,42 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.011.001

Voce: 011 - Solaio con "travetti a traliccio" a struttura mista in laterocemento costituito da travetti con a fondello in laterizio, irrigiditi da traliccio metallico e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci fino a 4 m.

Articolo: 001 - altezza totale 16/20 cm (12/16 laterizio + 4 soletta)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 36,72639

Prezzo a m² € 46,45888

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16527 (3 %)

Manodopera € 16,00390

Incidenza manodopera 34,45 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.011.002

Voce: 011 - Solaio con "travetti a traliccio" a struttura mista in laterocemento costituito da travetti con a fondello in laterizio, irrigiditi da traliccio metallico e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci fino a 4 m.

Articolo: 002 - altezza totale 24 cm (20 laterizio + 4 soletta)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 37,88099

Prezzo a m² € 47,91945

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17046 (3 %)

Manodopera € 16,53450

Incidenza manodopera 34,5 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.012.001

Voce: 012 - Solaio con "travetti a traliccio " a struttura mista in laterocemento costituito da travetti con fondello in laterizio, irrigiditi da traliccio metallico e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci da 4 a 5m.

Articolo: 001 - altezza totale 24 cm (20 laterizio + 4 soletta)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 38,93099

Prezzo a m² € 49,24770

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17519 (3 %)

Manodopera € 16,53450

Incidenza manodopera 33,57 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.012.002

Voce: 012 - Solaio con "travetti a traliccio " a struttura mista in laterocemento costituito da travetti con fondello in laterizio, irrigiditi da traliccio metallico e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci da 4 a 5m.

Articolo: 002 - altezza totale 29 cm (25 laterizio + 4 soletta)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 41,80739

Prezzo a m² € 52,88635

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18813 (3 %)

Manodopera € 17,33040

Incidenza manodopera 32,77 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.013.001

Voce: 013 - Solaio con "travetti a traliccio " a struttura mista in laterocemento costituito da travetti con fondello in laterizio, irrigiditi da traliccio metallico e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci da 5 a 6 m.

Articolo: 001 - altezza totale 29 cm (25 laterizio + 4 soletta)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 42,45739

Prezzo a m² € 53,70860

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19106 (3 %)

Manodopera € 17,33040

Incidenza manodopera 32,27 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.014.001

Voce: 014 - Solaio con "travetti in cap " a struttura mista in laterocemento con elementi prefabbricati, costituito da travetti in calcestruzzo armato precompresso e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci fino a 4 m

Articolo: 001 - altezza totale 16/20 cm (12/16 laterizio + 4 soletta)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 37,00239

Prezzo a m² € 46,80802

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16651 (3 %)

Manodopera € 16,00390

Incidenza manodopera 34,19 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.014.002

Voce: 014 - Solaio con "travetti in cap " a struttura mista in laterocemento con elementi prefabbricati, costituito da travetti in calcestruzzo armato precompresso e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci fino a 4 m

Articolo: 002 - altezza totale 24 cm (20 laterizio + 4 soletta)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 37,00239

Prezzo a m² € 46,80802

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16651 (3 %)

Manodopera € 16,00390

Incidenza manodopera 34,19 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.015.001

Voce: 015 - Solaio con "travetti in cap " a struttura mista in laterocemento con elementi prefabbricati costituito da travetti in calcestruzzo armato precompresso e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci da 4 a 5 m.

Articolo: 001 - altezza totale 24 cm (20 laterizio + 4 soletta)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 37,93299

Prezzo a m² € 47,98523

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17070 (3 %)

Manodopera € 16,53450

Incidenza manodopera 34,46 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.015.002

Voce: 015 - Solaio con "travetti in cap " a struttura mista in laterocemento con elementi prefabbricati costituito da travetti in calcestruzzo armato precompresso e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci da 4 a 5 m.

Articolo: 002 - altezza totale 29 cm (25 laterizio + 4 soletta)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 41,12139

Prezzo a m² € 52,01856

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18505 (3 %)

Manodopera € 17,33040

Incidenza manodopera 33,32 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.016.001

Voce: 016 - Solaio con "travetti in cap " a struttura mista in laterocemento con elementi prefabbricati costituito da travetti in calcestruzzo armato precompresso e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci da 5 a 6 m.

Articolo: 001 - altezza totale 29 cm (25 laterizio + 4 soletta)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 41,64539

Prezzo a m² € 52,68142

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18740 (3 %)

Manodopera € 17,33040

Incidenza manodopera 32,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.017.001

Voce: 017 - Solaio "a pannelli" prefabbricati in laterocemento costituito da elementi in laterizio collaboranti/non collaboranti accostati fra loro, a formare pannelli prefabbricati monolitici aventi larghezza 80-120 cm, con armatura di confezione di acciaio B450C e getto di calcestruzzo nelle nervature di confezione di classe (secondo UNI EN 206:2014 e UNI 11104:2004) non inferiore a C30/35.

Articolo: 001 - altezza totale 16 cm (12 pannello + 4 soletta) per luci fino a 4 m

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 44,70869

Prezzo a m² € 56,55649

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,20119 (3 %)

Manodopera € 16,28920

Incidenza manodopera 28,8 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.017.002

Voce: 017 - Solaio "a pannelli" prefabbricati in laterocemento costituito da elementi in laterizio collaboranti/non collaboranti accostati fra loro, a formare pannelli prefabbricati monolitici aventi larghezza 80-120 cm, con armatura di confezione di acciaio B450C e getto di calcestruzzo nelle nervature di confezione di classe (secondo UNI EN 206:2014 e UNI 11104:2004) non inferiore a C30/35.

Articolo: 002 - altezza totale 20 cm (16 pannello + 4 soletta) per luci da 4 a 5 m

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 45,23929

Prezzo a m² € 57,22770

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,20358 (3 %)

Manodopera € 16,81980

Incidenza manodopera 29,39 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.017.003

Voce: 017 - Solaio "a pannelli" prefabbricati in laterocemento costituito da elementi in laterizio collaboranti/non collaboranti accostati fra loro, a formare pannelli prefabbricati monolitici aventi larghezza 80-120 cm, con armatura di confezione di acciaio B450C e getto di calcestruzzo nelle nervature di confezione di classe (secondo UNI EN 206:2014 e UNI 11104:2004) non inferiore a C30/35.

Articolo: 003 - altezza totale 24 cm (20 pannello + 4 soletta) per luci da 5 a 6 m

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 45,55129

Prezzo a m² € 57,62238

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,20498 (3 %)

Manodopera € 16,81980

Incidenza manodopera 29,19 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.017.004

Voce: 017 - Solaio "a pannelli" prefabbricati in laterocemento costituito da elementi in laterizio collaboranti/non collaboranti accostati fra loro, a formare pannelli prefabbricati monolitici aventi larghezza 80-120 cm, con armatura di confezione di acciaio B450C e getto di calcestruzzo nelle nervature di confezione di classe (secondo UNI EN 206:2014 e UNI 11104:2004) non inferiore a C30/35.

Articolo: 004 - altezza totale 28 cm (24 pannello + 4 soletta) per luci da 6 a 7 m

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 50,65919

Prezzo a m² € 64,08387

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,22797 (3 %)

Manodopera € 17,61570

Incidenza manodopera 27,49 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.021.001

Voce: 021 - Solaio "a lastre" (tipo "predalle"), con lastre in cemento armato vibrato aventi soletta inferiore di spessore minimo cm 4, di larghezza di 120 cm, irrigidite con tralicci in ferro, alleggerito con elementi in polistirolo espanso, conformi alle norme UNI EN 13747 e UNI EN 13369 .

Articolo: 001 - altezza totale 20 cm (4+12+4) per luci fino a 4 m

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 38,33269

Prezzo a m² € 48,49085

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17250 (3 %)

Manodopera € 16,28920

Incidenza manodopera 33,59 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.021.002

Voce: 021 - Solaio "a lastre" (tipo "predalle"), con lastre in cemento armato vibrato aventi soletta inferiore di spessore minimo cm 4, di larghezza di 120 cm, irrigidite con tralicci in ferro, alleggerito con elementi in polistirolo espanso, conformi alle norme UNI EN 13747 e UNI EN 13369 .

Articolo: 002 - altezza totale 24 cm (4+16+4) per luci da 4 a 5 m

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 40,48729

Prezzo a m² € 51,21642

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18219 (3 %)

Manodopera € 16,81980

Incidenza manodopera 32,84 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.021.003

Voce: 021 - Solaio "a lastre" (tipo "predalle"), con lastre in cemento armato vibrato aventi soletta inferiore di spessore minimo cm 4, di larghezza di 120 cm, irrigidite con tralicci in ferro, alleggerito con elementi in polistirolo espanso, conformi alle norme UNI EN 13747 e UNI EN 13369 .

Articolo: 003 - altezza totale 30 cm (5+20+5) per luci da 5 a 6 m

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 44,68719

Prezzo a m² € 56,52929

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,20109 (3 %)

Manodopera € 17,61570

Incidenza manodopera 31,16 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.021.004

Voce: 021 - Solaio "a lastre" (tipo "predalle"), con lastre in cemento armato vibrato aventi soletta inferiore di spessore minimo cm 4, di larghezza di 120 cm, irrigidite con tralicci in ferro, alleggerito con elementi in polistirolo espanso, conformi alle norme UNI EN 13747 e UNI EN 13369 .

Articolo: 004 - altezza totale 36 cm (5+26+5) per luci da 6 a 7 m

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 49,26309

Prezzo a m² € 62,31781

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,22168 (3 %)

Manodopera € 18,41160

Incidenza manodopera 29,54 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.021.005

Voce: 021 - Solaio "a lastre" (tipo "predalle"), con lastre in cemento armato vibrato aventi soletta inferiore di spessore minimo cm 4, di larghezza di 120 cm, irrigidite con tralicci in ferro, alleggerito con elementi in polistirolo espanso, conformi alle norme UNI EN 13747 e UNI EN 13369 .

Articolo: 005 - altezza totale 42 cm (6+30+6) per luci da 7 a 8 m

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 53,35369

Prezzo a m² € 67,49242

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,24009 (3 %)

Manodopera € 18,94220

Incidenza manodopera 28,07 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.031.001

Voce: 031 - Solaio in acciaio e laterizio costituito da profilati in acciaio (da computare a parte) per luci fino a 5 m

Articolo: 001 - con tavellonato semplice

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 34,37329

Prezzo a m² € 43,48221

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15468 (3 %)

Manodopera € 22,45180

Incidenza manodopera 51,63 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.031.002

Voce: 031 - Solaio in acciaio e laterizio costituito da profilati in acciaio (da computare a parte) per luci fino a 5 m

Articolo: 002 - con doppio tavellonato

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 41,02819

Prezzo a m² € 51,90066

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18463 (3 %)

Manodopera € 24,35670

Incidenza manodopera 46,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.032.001

Voce: 032 - Solaio in acciaio e laterizio costituito da profilati in acciaio (da computare a parte) per luci oltre 5 m

Articolo: 001 - con tavellonato semplice

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 35,99289

Prezzo a m² € 45,53101

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16197 (3 %)

Manodopera € 24,07140

Incidenza manodopera 52,87 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.032.002

Voce: 032 - Solaio in acciaio e laterizio costituito da profilati in acciaio (da computare a parte) per luci oltre 5 m

Articolo: 002 - con doppio tavellonato

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 42,36249

Prezzo a m² € 53,58855

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19063 (3 %)

Manodopera € 25,69100

Incidenza manodopera 47,94 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.037.001

Voce: 037 - Solaio in acciaio e calcestruzzo costituito da profilati in acciaio (da computare a parte) e lamiera grecata compreso fissaggio della lamiera ai profilati; spessore minimo soletta 5 cm.

Articolo: 001 - con lamiera sp. da 6/10 a 12/10 ed altezza greche da mm 75

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 41,62197

Prezzo a m² € 52,65179

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18730 (3 %)

Manodopera € 21,28110

Incidenza manodopera 40,42 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.037.004

Voce: 037 - Solaio in acciaio e calcestruzzo costituito da profilati in acciaio (da computare a parte) e lamiera grecata compreso fissaggio della lamiera ai profilati; spessore minimo soletta 5 cm.

Articolo: 004 - con lamiera sp. da 6/10 a 12/10 ed altezza greche da mm 55

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 39,18447

Prezzo a m² € 49,56835

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17633 (3 %)

Manodopera € 21,28110

Incidenza manodopera 42,93 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.051.001

Voce: 051 - Solaio in legno costituito da un'orditura primaria in travi di abete a spigolo vivo, un'orditura secondaria con correnti in abete 8x8, compreso l'ancoraggio alla struttura verticale con elementi di acciaio (piastre e bolzoni), taglio a misura, sfrido piallatura, rifilatura e chiodatura (esclusi trattamenti conservativi)

Articolo: 001 - con tavolato semplice in abete sp. da 2 a 6 cm.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 82,25828

Prezzo a m² € 104,05672

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,37016 (3 %)

Manodopera € 58,15560

Incidenza manodopera 55,89 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.051.002

Voce: 051 - Solaio in legno costituito da un'orditura primaria in travi di abete a spigolo vivo, un'orditura secondaria con correnti in abete 8x8, compreso l'ancoraggio alla struttura verticale con elementi di acciaio (piastre e bolzoni), taglio a misura, sfrido piallatura, rifilatura e chiodatura (esclusi trattamenti conservativi)

Articolo: 002 - con tavolato doppio in abete maschiettato 3+2 incrociato a 45°

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 111,59168

Prezzo a m² € 141,16347

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,50216 (3 %)

Manodopera € 79,44020

Incidenza manodopera 56,28 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.051.010

Voce: 051 - Solaio in legno costituito da un'orditura primaria in travi di abete a spigolo vivo, un'orditura secondaria con correnti in abete 8x8, compreso l'ancoraggio alla struttura verticale con elementi di acciaio (piastre e bolzoni), taglio a misura, sfrido piallatura, rifilatura e chiodatura (esclusi trattamenti conservativi)

Articolo: 010 - con scempiato in pannelle di cotto murate a calce bastarda e sovrastante getto di soletta in calcestruzzo collaborante C25/30, spessore minimo cm 4

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 74,52854

Prezzo a m² € 94,27860

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,33538 (3 %)

Manodopera € 52,27143

Incidenza manodopera 55,44 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.051.011

Voce: 051 - Solaio in legno costituito da un'orditura primaria in travi di abete a spigolo vivo, un'orditura secondaria con correnti in abete 8x8, compreso l'ancoraggio alla struttura verticale con elementi di acciaio (piastre e bolzoni), taglio a misura, sfrido piallatura, rifilatura e chiodatura (esclusi trattamenti conservativi)

Articolo: 011 - con scempiato in pannelle di cotto murati a calce bastarda e sovrastante getto di soletta in calcestruzzo alleggerito non collaborante, spessore minimo cm 4

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 75,28854

Prezzo a m² € 95,24000

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,33880 (3 %)

Manodopera € 52,27143

Incidenza manodopera 54,88 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.052.001

Voce: 052 - Solaio in legno costituito da orditura primaria in travi castagno uso Trieste, orditura secondaria con correnti in castagno sez. 10x10, compreso l'ancoraggio alla struttura verticale con elementi di acciaio (piastre e bolzoni), taglio a misura, sfrido piallatura, rifilatura e chiodatura (esclusi trattamenti conservativi)

Articolo: 001 - con piano in tavolato semplice castagno sp. da 2 a 6 cm.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 85,20582

Prezzo a m² € 107,78536

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,38343 (3 %)

Manodopera € 63,66160

Incidenza manodopera 59,06 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.052.002

Voce: 052 - Solaio in legno costituito da orditura primaria in travi castagno uso Trieste, orditura secondaria con correnti in castagno sez. 10x10, compreso l'ancoraggio alla struttura verticale con elementi di acciaio (piastre e bolzoni), taglio a misura, sfrido piallatura, rifilatura e chiodatura (esclusi trattamenti conservativi)

Articolo: 002 - Con tavolato doppio in castagno maschiettato 3+2 incrociato a 45°.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 101,68338

Prezzo a m² € 128,62947

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,45758 (3 %)

Manodopera € 79,44020

Incidenza manodopera 61,76 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.052.010

Voce: 052 - Solaio in legno costituito da orditura primaria in travi castagno uso Trieste, orditura secondaria con correnti in castagno sez. 10x10, compreso l'ancoraggio alla struttura verticale con elementi di acciaio (piastre e bolzoni), taglio a misura, sfrido piallatura, rifilatura e chiodatura (esclusi trattamenti conservativi)

Articolo: 010 - con scempiato in pannelle di cotto murati a calce bastarda e sovrastante getto di soletta in calcestruzzo collaborante C25/30, spessore minimo cm 4

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 83,19731

Prezzo a m² € 105,24460

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,37439 (3 %)

Manodopera € 52,27143

Incidenza manodopera 49,67 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.052.011

Voce: 052 - Solaio in legno costituito da orditura primaria in travi castagno uso Trieste, orditura secondaria con correnti in castagno sez. 10x10, compreso l'ancoraggio alla struttura verticale con elementi di acciaio (piastre e bolzoni), taglio a misura, sfrido piallatura, rifilatura e chiodatura (esclusi trattamenti conservativi)

Articolo: 011 - con scempiato in pannelle di cotto murati a calce bastarda e sovrastante getto di soletta in calcestruzzo alleggerito non collaborante, spessore minimo cm 4

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 83,95731

Prezzo a m² € 106,20600

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,37781 (3 %)

Manodopera € 52,27143

Incidenza manodopera 49,22 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.100.001

Voce: 100 - Getto aggiuntivo della soletta in calcestruzzo

Articolo: 001 - per ogni cm di soletta in calcestruzzo C25/30 in più

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,52368

Prezzo a m² € 1,92745

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00229 (1 %)

Manodopera € 0,73430

Incidenza manodopera 38,1 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.B08.100.002

Voce: 100 - Getto aggiuntivo della soletta in calcestruzzo

Articolo: 002 - per ogni cm di soletta in calcestruzzo alleggerito in più

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,71368

Prezzo a m² € 2,16780

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00257 (1 %)

Manodopera € 0,73430

Incidenza manodopera 33,87 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_01

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile di circa 5000 mc vuoto per pieno, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS16_01.C01

Capitolo: MURATURA NON PORTANTE: eseguita con elementi in laterizio o cls, con idonea malta, per pareti e tramezzature rette o curvilinee, compreso l'impiego di regoli a piombo in corrispondenza degli spigoli del muro e di cordicelle per l'allineamento dei mattoni, il calo ed il sollevamento in alto dei materiali, la formazione di riseghe, mazzette e collegamenti, spigoli, curvature, i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C01.002.001

Voce: 002 - Muratura in elevazione di mattoni UNI pieni (25x12x5.5), spessore 12 cm (una testa)

Articolo: 001 - eseguita con malta bastarda

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 50,61299

Prezzo a m² € 64,02543

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15184 (2 %)

Manodopera € 37,40650

Incidenza manodopera 58,42 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C01.002.002

Voce: 002 - Muratura in elevazione di mattoni UNI pieni (25x12x5.5), spessore 12 cm (una testa)

Articolo: 002 - eseguita con malta di cemento

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 50,87171

Prezzo a m² € 64,35271

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15262 (2 %)

Manodopera € 37,40650

Incidenza manodopera 58,13 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C01.003.001

Voce: 003 - Muratura a faccia vista su un solo paramento in mattoni pieni comuni scelti spessore 12 cm (una testa) compreso l'onere per la raschiatura e la stilatura dei giunti:

Articolo: 001 - eseguita con malta bastarda

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 68,97049

Prezzo a m² € 87,24767

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,20691 (2 %)

Manodopera € 55,76400

Incidenza manodopera 63,91 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C01.003.002

Voce: 003 - Muratura a faccia vista su un solo paramento in mattoni pieni comuni scelti spessore 12 cm (una testa) compreso l'onere per la raschiatura e la stilatura dei giunti:

Articolo: 002 - eseguita con malta di cemento

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 69,22921

Prezzo a m² € 87,57495

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,20769 (2 %)

Manodopera € 55,76400

Incidenza manodopera 63,68 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C01.009.001

Voce: 009 - Muratura in elevazione di pareti con blocchi in laterizio normale spessore 25 cm

Articolo: 001 - eseguita con malta di calce idraulica (M2,5)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 37,91785

Prezzo a m² € 47,96608

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11375 (2 %)

Manodopera € 27,76840

Incidenza manodopera 57,89 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C01.009.002

Voce: 009 - Muratura in elevazione di pareti con blocchi in laterizio normale spessore 25 cm

Articolo: 002 - eseguita con malta bastarda (M5)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 36,97345

Prezzo a m² € 46,77141

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11092 (2 %)

Manodopera € 27,76840

Incidenza manodopera 59,37 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C01.011.001

Voce: 011 - Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale, spessore 12 cm

Articolo: 001 - eseguita con malta di calce idraulica (M2,5)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 24,43809

Prezzo a m² € 30,91419

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07331 (2 %)

Manodopera € 18,21160

Incidenza manodopera 58,91 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C01.011.002

Voce: 011 - Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale, spessore 12 cm

Articolo: 002 - eseguita con malta bastarda (M5)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 23,96589

Prezzo a m² € 30,31685

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07190 (2 %)

Manodopera € 18,21160

Incidenza manodopera 60,07 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C01.013.001

Voce: 013 - Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale (foratelle), spessore 8 cm

Articolo: 001 - eseguita con malta di calce idraulica (M2,5)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 21,23943

Prezzo a m² € 26,86787

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06372 (2 %)

Manodopera € 17,92630

Incidenza manodopera 66,72 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C01.013.002

Voce: 013 - Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale (foratelle), spessore 8 cm

Articolo: 002 - eseguita con malta bastarda (M5)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 20,88528

Prezzo a m² € 26,41987

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06266 (2 %)

Manodopera € 17,92630

Incidenza manodopera 67,85 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C01.014.001

Voce: 014 - Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale a 6 fori (foratini), spessore 8 cm

Articolo: 001 - eseguita con malta di calce idraulica (M2,5)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 31,83973

Prezzo a m² € 40,27726

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09552 (2 %)

Manodopera € 23,93595

Incidenza manodopera 59,43 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C01.014.002

Voce: 014 - Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale a 6 fori (foratini), spessore 8 cm

Articolo: 002 - eseguita con malta bastarda (M5)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 31,13143

Prezzo a m² € 39,38126

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09339 (2 %)

Manodopera € 23,93595

Incidenza manodopera 60,78 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C01.016.001

Voce: 016 - Muratura in elevazione di pareti con doppio UNI semipieno (cm 25x12x12) spessore 12 cm

Articolo: 001 - eseguita con malta di cemento (M12)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 30,25216

Prezzo a m² € 38,26898

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09076 (2 %)

Manodopera € 24,13566

Incidenza manodopera 63,07 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C01.016.002

Voce: 016 - Muratura in elevazione di pareti con doppio UNI semipieno (cm 25x12x12) spessore 12 cm

Articolo: 002 - eseguita con malta bastarda (M5)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 30,09816

Prezzo a m² € 38,07417

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09029 (2 %)

Manodopera € 24,13566

Incidenza manodopera 63,39 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C01.021.001

Voce: 021 - Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con mattoni pieni spessore 12 cm (una testa) nella parete esterna e con foratelle spessore 8 cm nella parete interna, compresi collegamenti e mazzette; intercapedine fino ad un massimo di cm 10

Articolo: 001 - eseguito con malta di calce idraulica (M2,5)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 70,32768

Prezzo a m² € 88,96451

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,21098 (2 %)

Manodopera € 52,63470

Incidenza manodopera 59,16 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C01.021.002

Voce: 021 - Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con mattoni pieni spessore 12 cm (una testa) nella parete esterna e con foratelle spessore 8 cm nella parete interna, compresi collegamenti e mazzette; intercapedine fino ad un massimo di cm 10

Articolo: 002 - eseguito con malta bastarda (M5)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 68,91108

Prezzo a m² € 87,17251

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,20673 (2 %)

Manodopera € 52,63470

Incidenza manodopera 60,38 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C01.022.001

Voce: 022 - Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con foratoni spessore 12 cm nella parete esterna e con foratelle spessore 8 cm nella parete interna, compresi collegamenti e mazzette; intercapedine fino ad un massimo di cm 10

Articolo: 001 - eseguito con malta di calce idraulica (M2,5)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 40,14928

Prezzo a m² € 50,78884

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12045 (2 %)

Manodopera € 30,61179

Incidenza manodopera 60,27 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C01.022.002

Voce: 022 - Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con foratoni spessore 12 cm nella parete esterna e con foratelle spessore 8 cm nella parete interna, compresi collegamenti e mazzette; intercapedine fino ad un massimo di cm 10

Articolo: 002 - eseguito con malta bastarda (M5)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 39,32293

Prezzo a m² € 49,74351

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11797 (2 %)

Manodopera € 30,61179

Incidenza manodopera 61,54 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C01.023.001

Voce: 023 - Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con foratelle spessore 8 cm sia nella parete esterna che nella parete interna, compresi collegamenti e mazzette; intercapedine fino ad un massimo di cm 10

Articolo: 001 - eseguito con malta di calce idraulica (M2,5)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 31,12749

Prezzo a m² € 39,37627

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09338 (2 %)

Manodopera € 24,50655

Incidenza manodopera 62,24 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C01.023.002

Voce: 023 - Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con foratelle spessore 8 cm sia nella parete esterna che nella parete interna, compresi collegamenti e mazzette; intercapedine fino ad un massimo di cm 10

Articolo: 002 - eseguito con malta bastarda (M5)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 30,41919

Prezzo a m² € 38,48027

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09126 (2 %)

Manodopera € 24,50655

Incidenza manodopera 63,69 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C01.024.001

Voce: 024 - Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con blocchi in laterizio normale, spessore 25 cm nella parete esterna e di foratelle spessore 8 cm nella parete interna, compresi collegamenti e mazzette; intercapedine fino ad un massimo di cm 10

Articolo: 001 - eseguito con malta di calce idraulica (M2,5)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 42,02769

Prezzo a m² € 53,16503

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12608 (2 %)

Manodopera € 28,56724

Incidenza manodopera 53,73 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C01.024.002

Voce: 024 - Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con blocchi in laterizio normale, spessore 25 cm nella parete esterna e di foratelle spessore 8 cm nella parete interna, compresi collegamenti e mazzette; intercapedine fino ad un massimo di cm 10

Articolo: 002 - eseguito con malta bastarda (M5)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 40,72914

Prezzo a m² € 51,52236

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12219 (2 %)

Manodopera € 28,56724

Incidenza manodopera 55,45 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C01.025.001

Voce: 025 - Muratura in laterizio alleggerito in pasta per tamponamenti eseguita con malta di cemento

Articolo: 001 - spessore cm 12

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 35,76216

Prezzo a m² € 45,23913

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10729 (2 %)

Manodopera € 27,91505

Incidenza manodopera 61,71 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C01.025.002

Voce: 025 - Muratura in laterizio alleggerito in pasta per tamponamenti eseguita con malta di cemento

Articolo: 002 - spessore cm 25

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 49,00305

Prezzo a m² € 61,98886

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14701 (2 %)

Manodopera € 33,44535

Incidenza manodopera 53,95 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C01.031.002

Voce: 031 - Muratura in blocchi in cls vibro-compressi da intonaco eseguita con malta di cemento

Articolo: 002 - spessore cm 20

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 31,48101

Prezzo a m² € 39,82347

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09444 (2 %)

Manodopera € 21,89180

Incidenza manodopera 54,97 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C01.031.003

Voce: 031 - Muratura in blocchi in cls vibro-compressi da intonaco eseguita con malta di cemento

Articolo: 003 - spessore cm 12

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 25,86966

Prezzo a m² € 32,72512

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07761 (2 %)

Manodopera € 19,16055

Incidenza manodopera 58,55 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C01.032.001

Voce: 032 - Muratura di pareti in blocchi di cls e argilla espansa vibro-compressi non portanti eseguita con malta di cemento

Articolo: 001 - spessore cm 8

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 22,29146

Prezzo a m² € 28,19870

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06687 (2 %)

Manodopera € 16,00485

Incidenza manodopera 56,76 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C01.032.002

Voce: 032 - Muratura di pareti in blocchi di cls e argilla espansa vibro-compressi non portanti eseguita con malta di cemento

Articolo: 002 - spessore cm 12

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 24,23126

Prezzo a m² € 30,65255

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07269 (2 %)

Manodopera € 16,29015

Incidenza manodopera 53,14 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C01.032.003

Voce: 032 - Muratura di pareti in blocchi di cls e argilla espansa vibro-compressi non portanti eseguita con malta di cemento

Articolo: 003 - spessore cm 20

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 31,71453

Prezzo a m² € 40,11887

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09514 (2 %)

Manodopera € 19,87380

Incidenza manodopera 49,54 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C01.032.004

Voce: 032 - Muratura di pareti in blocchi di cls e argilla espansa vibro-compressi non portanti eseguita con malta di cemento

Articolo: 004 - spessore cm 25

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 35,81833

Prezzo a m² € 45,31018

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10745 (2 %)

Manodopera € 21,16810

Incidenza manodopera 46,72 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C01.032.005

Voce: 032 - Muratura di pareti in blocchi di cls e argilla espansa vibro-compressi non portanti eseguita con malta di cemento

Articolo: 005 - spessore cm 30

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 41,42539

Prezzo a m² € 52,40311

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12428 (2 %)

Manodopera € 22,60505

Incidenza manodopera 43,14 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_01

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile di circa 5000 mc vuoto per pieno, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS16_01.C02

Capitolo: PARETI E CONTROSOFFITTI IN CARTONGESSO: eseguita con pannelli in cartongesso singoli o accoppiati, posati a secco o con idonea colla, per pareti, contropareti e controsoffitti retti e o curvilinei, compreso l'impiego di ogni elemento per il fissaggio e la finitura, oltre il calo ed il sollevamento in alto dei materiali, i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C02.001.001

Voce: 001 - Pareti divisorie in lastre di cartongesso dello spessore di 12,5 mm., fissate mediante viti autoperforanti a una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato da 0,6 mm. , con montanti ad interasse di 600 mm. e guide al pavimento e soffitto fissate alle strutture, compresa la formazione degli spigoli vivi, retinati o sporgenti, la rete per la stuccatura dei giunti e la sigillatura. L'attacco con il soffitto con nastro vinilico adesivo e la formazione di eventuali vani porta e vani finestra, con i contorni dotati di profilati metallici per il fissaggio dei serramenti.

Articolo: 001 - Con una lastra di cartongesso su entrambi i lati della parete

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 31,49332

Prezzo a m² € 39,83905

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14172 (3 %)

Manodopera € 24,22640

Incidenza manodopera 60,81 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C02.001.002

Voce: 001 - Pareti divisorie in lastre di cartongesso dello spessore di 12,5 mm., fissate mediante viti autoperforanti a una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato da 0,6 mm. , con montanti ad interasse di 600 mm. e guide al pavimento e soffitto fissate alle strutture, compresa la formazione degli spigoli vivi, retinati o sporgenti, la rete per la stuccatura dei giunti e la sigillatura. L'attacco con il soffitto con nastro vinilico adesivo e la formazione di eventuali vani porta e vani finestra, con i contorni dotati di profilati metallici per il fissaggio dei serramenti.

Articolo: 002 - Con due lastre di cartongesso su entrambi i lati della parete

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 43,54267

Prezzo a m² € 55,08148

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19594 (3 %)

Manodopera € 32,48540

Incidenza manodopera 58,98 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C02.001.003

Voce: 001 - Pareti divisorie in lastre di cartongesso dello spessore di 12,5 mm., fissate mediante viti autoperforanti a una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato da 0,6 mm. , con montanti ad interasse di 600 mm. e guide al pavimento e soffitto fissate alle strutture, compresa la formazione degli spigoli vivi, retinati o sporgenti, la rete per la stuccatura dei giunti e la sigillatura. L'attacco con il soffitto con nastro vinilico adesivo e la formazione di eventuali vani porta e vani finestra, con i contorni dotati di profilati metallici per il fissaggio dei serramenti.

Articolo: 003 - Con due lastre di cartongesso su entrambi i lati della parete per renderla REI 120

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 56,93147

Prezzo a m² € 72,01831

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,25619 (3 %)

Manodopera € 32,48540

Incidenza manodopera 45,11 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C02.002.001

Voce: 002 - Placcatura di parete eseguita con lastra di cartongesso dello spessore di 12,5 mm., fissata mediante viti autoperforanti a una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato da 0,6 mm. , con montanti ad interasse di 600 mm. e guide al pavimento e soffitto fissate alle strutture. compresa la formazione degli spigoli vivi, retinati o sporgenti, la rete per la stuccatura dei giunti e la sigillatura. L'attacco con il soffitto con nastro vinilico adesivo e la formazione di eventuali vani porta e vani finestra, con i contorni dotati di profilati metallici per il fissaggio dei serramenti.

Articolo: 001 - Con singola lastra di cartongesso

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 27,81740

Prezzo a m² € 35,18901

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12518 (3 %)

Manodopera € 24,22640

Incidenza manodopera 68,85 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C02.002.002

Voce: 002 - Placcatura di parete eseguita con lastra di cartongesso dello spessore di 12,5 mm., fissata mediante viti autoperforanti a una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato da 0,6 mm. , con montanti ad interasse di 600 mm. e guide al pavimento e soffitto fissate alle strutture. compresa la formazione degli spigoli vivi, retinati o sporgenti, la rete per la stuccatura dei giunti e la sigillatura. L'attacco con il soffitto con nastro vinilico adesivo e la formazione di eventuali vani porta e vani finestra, con i contorni dotati di profilati metallici per il fissaggio dei serramenti.

Articolo: 002 - Con doppia lastra di cartongesso

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 32,50245

Prezzo a m² € 41,11560

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14626 (3 %)

Manodopera € 26,97940

Incidenza manodopera 65,62 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C02.010.001

Voce: 010 - Controsoffitto in lastre di cartongesso, fissate mediante viti autoperforanti ad una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato sorretto da pendinature, dello spessore di 6/10 mm. ad interasse di 600 mm.; compreso la fornitura e posa della struttura e la stuccatura dei giunti.

Articolo: 001 - spessore lastra in cartongesso mm. 12,5

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 26,06470

Prezzo a m² € 32,97185

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11729 (3 %)

Manodopera € 22,02400

Incidenza manodopera 66,8 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C02.010.002

Voce: 010 - Controsoffitto in lastre di cartongesso, fissate mediante viti autoperforanti ad una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato sorretto da pendinature, dello spessore di 6/10 mm. ad interasse di 600 mm.; compreso la fornitura e posa della struttura e la stuccatura dei giunti.

Articolo: 002 - spessore lastra in cartongesso REI 120 mm. 20 con struttura metallica doppia non sovrapposta

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 34,08743

Prezzo a m² € 43,12060

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15339 (3 %)

Manodopera € 24,22640

Incidenza manodopera 56,18 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C02.010.003

Voce: 010 - Controsoffitto in lastre di cartongesso, fissate mediante viti autoperforanti ad una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato sorretto da pendinature, dello spessore di 6/10 mm. ad interasse di 600 mm.; compreso la fornitura e posa della struttura e la stuccatura dei giunti.

Articolo: 003 - spessore 2 lastre in cartongesso REI 120 mm. 20 con orditura autoportante

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 43,84484

Prezzo a m² € 55,46372

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19730 (3 %)

Manodopera € 24,22640

Incidenza manodopera 43,68 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C02.011.001

Voce: 011 - Controsoffitto, realizzato con pannelli componibili di dimensione 600x600 mm. appoggiati su struttura antisganciamento e antisismica, in acciaio zincato preverniciato, composta da profili portanti e profili intermedi a T, fissati alla struttura muraria tramite pendinatura regolabile; inclusi profili intermedi e perimetrali.

Articolo: 001 - Con pannelli di fibre minerali 600x600

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 34,22882

Prezzo a m² € 43,29946

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15403 (3 %)

Manodopera € 15,96740

Incidenza manodopera 36,88 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C02.011.002

Voce: 011 - Controsoffitto, realizzato con pannelli componibili di dimensione 600x600 mm. appoggiati su struttura antisganciamento e antisismica, in acciaio zincato preverniciato, composta da profili portanti e profili intermedi a T, fissati alla struttura muraria tramite pendinatura regolabile; inclusi profili intermedi e perimetrali.

Articolo: 002 - Con pannelli con rivestimento vinilico a trattamento antimicotico ed antibatterico 600x600

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 25,30382

Prezzo a m² € 32,00933

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11387 (3 %)

Manodopera € 15,96740

Incidenza manodopera 49,88 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_01

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile di circa 5000 mc vuoto per pieno, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS16_01.C03

Capitolo: COPERTURE: da realizzare su idonea struttura esistente, con funzione di tenuta dell'acqua e protezione degli agenti atmosferici, di tipo continuo (piane) o discontinuo (a falde) progettate conformemente alle norme UNI 9307-1 e 9308-1 e costituite da strati funzionali come definiti dalla norma UNI 8178, compreso gli oneri per il calo ed il sollevamento dei materiali e la loro posa in opera, la formazione di colmi, diagonali, bocchette di areazione e altri pezzi speciali, la sistemazione delle converse, i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabatelli a norma, anche esterni, mobili e fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi gli aggetti di gronda (solo se del tipo smensolato o ornamentale).

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C03.011.001

Voce: 011 - Realizzazione di capriate in legno costituite da travi squadrate compreso ferramenta, chiodatura e quant'altro necessario alla corretta posa in opera

Articolo: 001 - per luci fino a m 10

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 1.429,17422

Prezzo a m³ € 1.807,90539

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 6,43128 (3 %)

Manodopera € 1.070,19675

Incidenza manodopera 59,2 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C03.015.001

Voce: 015 - Fornitura e posa in opera di correnti in legno sagomati per mensola e sottomensola in aggetto di gronda

Articolo: 001 - in abete sez. 8x8

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 983,73524

Prezzo a m³ € 1.244,42507

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 4,42681 (3 %)

Manodopera € 738,22000

Incidenza manodopera 59,32 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C03.016.001

Voce: 016 - Fornitura e posa in opera di seggiola in legno per gronda compreso taglio a misura, sfrido e chioderia necessaria al fissaggio

Articolo: 001 - in abete dim. 14x2 con regolino di cm 4

Prezzo senza S. G. e Util a m € 12,54770

Prezzo a m € 15,87284

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05646 (3 %)

Manodopera € 10,31090

Incidenza manodopera 64,96 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C03.021.001

Voce: 021 - Fornitura e posa di manto di copertura in laterizio posto su idoneo supporto, compresa la muratura dei filari di gronda e di colmo

Articolo: 001 - con embrici e coppi

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 30,03567

Prezzo a m² € 37,99513

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13516 (3 %)

Manodopera € 14,42203

Incidenza manodopera 37,96 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C03.021.002

Voce: 021 - Fornitura e posa di manto di copertura in laterizio posto su idoneo supporto, compresa la muratura dei filari di gronda e di colmo

Articolo: 002 - con coppi e controcoppi

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 27,83487

Prezzo a m² € 35,21111

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12526 (3 %)

Manodopera € 17,58123

Incidenza manodopera 49,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C03.021.003

Voce: 021 - Fornitura e posa di manto di copertura in laterizio posto su idoneo supporto, compresa la muratura dei filari di gronda e di colmo

Articolo: 003 - con tegole marsigliesi

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 19,96393

Prezzo a m² € 25,25437

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08984 (3 %)

Manodopera € 13,63223

Incidenza manodopera 53,98 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C03.021.004

Voce: 021 - Fornitura e posa di manto di copertura in laterizio posto su idoneo supporto, compresa la muratura dei filari di gronda e di colmo

Articolo: 004 - con tegole portoghesi

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 19,67207

Prezzo a m² € 24,88517

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08852 (3 %)

Manodopera € 13,63223

Incidenza manodopera 54,78 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C03.022.003

Voce: 022 - Fornitura e posa di manto di copertura in calcestruzzo posto su idoneo supporto, compresa la muratura dei filari di gronda e di colmo

Articolo: 003 - con tegola liscia

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 29,96754

Prezzo a m² € 37,90893

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13485 (3 %)

Manodopera € 16,00163

Incidenza manodopera 42,21 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C03.029.002

Voce: 029 - Compenso addizionale per la muratura di tutte le tegole

Articolo: 002 - con malta bastarda

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 17,11020

Prezzo a m² € 21,64440

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02567 (1 %)

Manodopera € 15,52348

Incidenza manodopera 71,72 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C03.031.004

Voce: 031 - Fornitura e posa di manto di copertura in materiali metallici posti su idoneo supporto, compreso il loro fissaggio

Articolo: 004 - con lastra grecata in acciaio zincato multistrato e rivestimento in alluminio

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 38,90700

Prezzo a m² € 49,21736

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17508 (3 %)

Manodopera € 13,27350

Incidenza manodopera 26,97 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C03.031.007

Voce: 031 - Fornitura e posa di manto di copertura in materiali metallici posti su idoneo supporto, compreso il loro fissaggio

Articolo: 007 - con lastra grecata in acciaio zincato multistrato e rivestimento in rame e alluminio

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 64,86175

Prezzo a m² € 82,05011

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,29188 (3 %)

Manodopera € 13,27350

Incidenza manodopera 16,18 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.C03.032.001

Voce: 032 - Fornitura e posa di manto di copertura in materiali plastici posti su idoneo supporto, compreso il loro fissaggio

Articolo: 001 - lastre traslucide ondulate in resina poliestere

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 13,86182

Prezzo a m² € 17,53520

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06238 (3 %)

Manodopera € 8,46860

Incidenza manodopera 48,29 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_01

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile di circa 5000 mc vuoto per pieno, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS16_01.D01

Capitolo: ISOLAMENTI TERMICI: da collocare in opera, con tutti gli accorgimenti e le indicazioni prescritte dalle Ditte produttrici, su pareti verticali, su piani orizzontali o inclinati, compresi gli oneri per la preparazione dei supporti sia orizzontali che verticali, la formazione dei giunti ed il raccordo agli angoli; compresi il calo ed il sollevamento dei materiali, i ponti di servizio e/o trabattelli a norma con altezza massima m 2,00, anche esterni, mobili o fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. I prodotti per isolamento devono recare la marcatura CE, essere conformi alla norma UNI 13172, e rispettare i requisiti della norma UNI13501 in materia di reazione al fuoco (così come esplicata nel D.M. 15/03/2005).

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.D01.030.001

Voce: 030 - Fornitura e posa in opera di pannelli di sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI13170, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, per isolamento di pareti interne ed esterne, coperture piane ed inclinate, intercapedini e solai, Classe 2 di reazione al fuoco (Euroclasse B):

Articolo: 001 - Spessore mm.20

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,47859

Prezzo a m² € 9,46042

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02244 (2 %)

Manodopera € 2,07234

Incidenza manodopera 21,91 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.D01.030.002

Voce: 030 - Fornitura e posa in opera di pannelli di sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI13170, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, per isolamento di pareti interne ed esterne, coperture piane ed inclinate, intercapedini e solai, Classe 2 di reazione al fuoco (Euroclasse B):

Articolo: 002 - Spessore mm.30

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,68359

Prezzo a m² € 12,24974

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02905 (2 %)

Manodopera € 2,07234

Incidenza manodopera 16,92 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.D01.030.003

Voce: 030 - Fornitura e posa in opera di pannelli di sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI13170, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, per isolamento di pareti interne ed esterne, coperture piane ed inclinate, intercapedini e solai, Classe 2 di reazione al fuoco (Euroclasse B):

Articolo: 003 - Spessore mm.40

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 11,88859

Prezzo a m² € 15,03907

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03567 (2 %)

Manodopera € 2,07234

Incidenza manodopera 13,78 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.D01.033.001

Voce: 033 - Fornitura e posa in opera di foglio di sughero (ICB) conforme alla norma UNI13170, supercompresso, di elevata flessibilità, con alto peso specifico, levigato sulle due facce, per getti in cassero di pilastri e travi in C.A., sottofondi di pavimenti civili ed industriali, in parquet o galleggianti, Classe 2 di reazione al fuoco (Euroclasse B).

Articolo: 001 - spessore mm 3

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,21859

Prezzo a m² € 7,86652

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01866 (2 %)

Manodopera € 2,07234

Incidenza manodopera 26,34 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.D01.034.001

Voce: 034 - Fornitura e posa in opera di strisce di sughero (ICB) conforme alla norma UNI13170, supercompresso, levigato sulle due facce, per isolamento acustico pavimenti, cappotti interni antimuffa, Classe 2 di reazione al fuoco (Euroclasse B).

Articolo: 001 - larghezza 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m/mm € 6,77509

Prezzo a m/mm € 8,57049

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02033 (2 %)

Manodopera € 2,07234

Incidenza manodopera 24,18 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.D01.034.002

Voce: 034 - Fornitura e posa in opera di strisce di sughero (ICB) conforme alla norma UNI13170, supercompresso, levigato sulle due facce, per isolamento acustico pavimenti, cappotti interni antimuffa, Classe 2 di reazione al fuoco (Euroclasse B).

Articolo: 002 - larghezza 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m/mm € 9,36859

Prezzo a m/mm € 11,85127

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02811 (2 %)

Manodopera € 2,07234

Incidenza manodopera 17,49 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.D01.034.003

Voce: 034 - Fornitura e posa in opera di strisce di sughero (ICB) conforme alla norma UNI13170, supercompresso, levigato sulle due facce, per isolamento acustico pavimenti, cappotti interni antimuffa, Classe 2 di reazione al fuoco (Euroclasse B).

Articolo: 003 - larghezza 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m/mm € 9,36859

Prezzo a m/mm € 11,85127

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02811 (2 %)

Manodopera € 2,07234

Incidenza manodopera 17,49 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.D01.036.001

Voce: 036 - Fornitura e posa in opera di pannello di lana di legno (WW) mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, conforme alla norma UNI 13168, composto da due strati di 5 mm con interposto uno strato di lana minerale ad alta densità a fibra orientata, per estradosso coperture inclinate. Classe 1 di reazione al fuoco (Euroclasse B).

Articolo: 001 - Spessore mm.35

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,87409

Prezzo a m² € 18,81572

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04462 (2 %)

Manodopera € 2,07234

Incidenza manodopera 11,01 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.D01.036.002

Voce: 036 - Fornitura e posa in opera di pannello di lana di legno (WW) mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, conforme alla norma UNI 13168, composto da due strati di 5 mm con interposto uno strato di lana minerale ad alta densità a fibra orientata, per estradosso coperture inclinate. Classe 1 di reazione al fuoco (Euroclasse B).

Articolo: 002 - Spessore mm.50

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 17,99619

Prezzo a m² € 22,76518

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05399 (2 %)

Manodopera € 1,60029

Incidenza manodopera 7,03 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.D01.037.001

Voce: 037 - Fornitura e posa in opera di pannelli in polistirene espanso sinterizzato (EPS) conforme alla norma Uni13163, spessore mm 50, ad alta resistenza meccanica, per estradosso e intradosso coperture piane e inclinate, per intercapedini, Classe 5 di reazione al fuoco (Euroclasse E).

Articolo: 001 - Densità 20 Kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m²/cm € 6,49769

Prezzo a m²/cm € 8,21958

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01949 (2 %)

Manodopera € 3,01644

Incidenza manodopera 36,7 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.D01.037.002

Voce: 037 - Fornitura e posa in opera di pannelli in polistirene espanso sinterizzato (EPS) conforme alla norma Uni13163, spessore mm 50, ad alta resistenza meccanica, per estradosso e intradosso coperture piane e inclinate, per intercapedini, Classe 5 di reazione al fuoco (Euroclasse E).

Articolo: 002 - Densità 25 Kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m²/cm € 7,22219

Prezzo a m²/cm € 9,13607

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02167 (2 %)

Manodopera € 3,01644

Incidenza manodopera 33,02 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.D01.037.003

Voce: 037 - Fornitura e posa in opera di pannelli in polistirene espanso sinterizzato (EPS) conforme alla norma Uni13163, spessore mm 50, ad alta resistenza meccanica, per estradosso e intradosso coperture piane e inclinate, per intercapedini, Classe 5 di reazione al fuoco (Euroclasse E).

Articolo: 003 - Densità 30 Kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m²/cm € 7,83828

Prezzo a m²/cm € 9,91542

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02351 (2 %)

Manodopera € 3,01644

Incidenza manodopera 30,42 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.D01.039.001

Voce: 039 - Fornitura e posa in opera di pannelli in polistirene espanso estruso (XPS) conforme alla norma Uni13164, con densità standard, esente da CFC o HCFC, per estradosso e intradosso coperture piane e inclinate, per cappotti interni ed esterni, per intercapedini, Classe 5 di reazione al fuoco (Euroclasse E) con o senza pellicola superficiale

Articolo: 001 - con bordo liscio - spessore mm 20

Prezzo senza S. G. e Util a m²/cm € 5,29599

Prezzo a m²/cm € 6,69943

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01589 (2 %)

Manodopera € 2,07234

Incidenza manodopera 30,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.D01.039.002

Voce: 039 - Fornitura e posa in opera di pannelli in polistirene espanso estruso (XPS) conforme alla norma Uni13164, con densità standard, esente da CFC o HCFC, per estradosso e intradosso coperture piane e inclinate, per cappotti interni ed esterni, per intercapedini, Classe 5 di reazione al fuoco (Euroclasse E) con o senza pellicola superficiale

Articolo: 002 - con bordo battentato - spessore mm 30

Prezzo senza S. G. e Util a m²/cm € 5,29599

Prezzo a m²/cm € 6,69943

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01589 (2 %)

Manodopera € 2,07234

Incidenza manodopera 30,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.D01.039.003

Voce: 039 - Fornitura e posa in opera di pannelli in polistirene espanso estruso (XPS) conforme alla norma Uni13164, con densità standard, esente da CFC o HCFC, per estradosso e intradosso coperture piane e inclinate, per cappotti interni ed esterni, per intercapedini, Classe 5 di reazione al fuoco (Euroclasse E) con o senza pellicola superficiale

Articolo: 003 - con bordo battentato - spessore mm 40

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,34179

Prezzo a m² € 8,02236

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01903 (2 %)

Manodopera € 2,07234

Incidenza manodopera 25,83 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.D01.039.004

Voce: 039 - Fornitura e posa in opera di pannelli in polistirene espanso estruso (XPS) conforme alla norma Uni13164, con densità standard, esente da CFC o HCFC, per estradosso e intradosso coperture piane e inclinate, per cappotti interni ed esterni, per intercapedini, Classe 5 di reazione al fuoco (Euroclasse E) con o senza pellicola superficiale

Articolo: 004 - con bordo battentato - spessore mm 50

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,38759

Prezzo a m² € 9,34530

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02216 (2 %)

Manodopera € 2,07234

Incidenza manodopera 22,18 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.D01.039.005

Voce: 039 - Fornitura e posa in opera di pannelli in polistirene espanso estruso (XPS) conforme alla norma Uni13164, con densità standard, esente da CFC o HCFC, per estradosso e intradosso coperture piane e inclinate, per cappotti interni ed esterni, per intercapedini, Classe 5 di reazione al fuoco (Euroclasse E) con o senza pellicola superficiale

Articolo: 005 - con bordo battentato - spessore mm 60

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,43339

Prezzo a m² € 10,66824

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02530 (2 %)

Manodopera € 2,07234

Incidenza manodopera 19,43 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.D01.046.001

Voce: 046 - Fornitura e posa in opera di materassini in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI13162 della densità di Kg/m³ 80, ricoperto su ambo i lati da un foglio di carta bituminosa messo in opera perfettamente confinato, per posa su superfici orizzontali non praticabili, Classe 0 di reazione al fuoco.

Articolo: 001 - Spessore 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,53188

Prezzo a m² € 9,52783

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02260 (2 %)

Manodopera € 2,54439

Incidenza manodopera 26,7 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.D01.046.002

Voce: 046 - Fornitura e posa in opera di materassini in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI13162 della densità di Kg/m³ 80, ricoperto su ambo i lati da un foglio di carta bituminosa messo in opera perfettamente confinato, per posa su superfici orizzontali non praticabili, Classe 0 di reazione al fuoco.

Articolo: 002 - Spessore 60 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,31151

Prezzo a m² € 10,51406

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02493 (2 %)

Manodopera € 2,54439

Incidenza manodopera 24,2 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.D01.048.001

Voce: 048 - Fornitura e posa in opera di materassini in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI13162 della densità di Kg/m³ 13.5, trattato con resine termoindurenti ricoperto su entrambi i lati da un foglio di carta bituminosa messo in opera confinato, per superfici orizzontali non praticabili, Classe 0 di reazione al fuoco.

Articolo: 001 - Spessore 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,53689

Prezzo a m² € 10,79917

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02561 (2 %)

Manodopera € 2,54439

Incidenza manodopera 23,56 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.D01.048.002

Voce: 048 - Fornitura e posa in opera di materassini in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI13162 della densità di Kg/m³ 13.5, trattato con resine termoindurenti ricoperto su entrambi i lati da un foglio di carta bituminosa messo in opera confinato, per superfici orizzontali non praticabili, Classe 0 di reazione al fuoco.

Articolo: 002 - Spessore 80 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 11,38764

Prezzo a m² € 14,40536

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03416 (2 %)

Manodopera € 2,54439

Incidenza manodopera 17,66 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_01

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile di circa 5000 mc vuoto per pieno, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS16_01.D05

Capitolo: IMPERMEABILIZZAZIONI: su pareti verticali, su piani orizzontali o inclinati, compreso gli oneri per la preparazione dei supporti sia orizzontali che verticali, la formazione dei giunti, il taglio o la suggellatura degli incastri di muro per la profondità necessaria e i colli di raccordo con le pareti verticali; sono compresi inoltre il sollevamento dei materiali, i ponti di servizio e/o trabattelli a norma con altezza massima m 2,00, anche esterni, mobili o fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.D05.001.001

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri, armata con t.n.t. a filo continuo poliestere, posta a fiamma

Articolo: 001 - flessibilità a freddo -15°C, spessore mm 4, in doppio strato

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 17,05380

Prezzo a m² € 21,57306

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07674 (3 %)

Manodopera € 5,70600

Incidenza manodopera 26,45 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.D05.001.002

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri, armata con t.n.t. a filo continuo poliestere, posta a fiamma

Articolo: 002 - flessibilità a freddo -15°C, spessore mm 4, in strato semplice

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,66970

Prezzo a m² € 10,96717

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03901 (3 %)

Manodopera € 2,95830

Incidenza manodopera 26,97 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.D05.001.003

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri, armata con t.n.t. a filo continuo poliestere, posta a fiamma

Articolo: 003 - flessibilità a freddo -10°C, spessore mm 4, in doppio strato

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 12,01580

Prezzo a m² € 15,19999

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05407 (3 %)

Manodopera € 5,70600

Incidenza manodopera 37,54 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.D05.001.004

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri, armata con t.n.t. a filo continuo poliestere, posta a fiamma

Articolo: 004 - flessibilità a freddo -10°C, spessore mm 4, in strato semplice

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,33070

Prezzo a m² € 8,00834

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02849 (3 %)

Manodopera € 3,13830

Incidenza manodopera 39,19 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.D05.005.001

Voce: 005 - Fornitura e posa in opera di membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri, con un lato protetto con scaglie di ardesia armata con t.n.t. a filo continuo poliestere, posta a fiamma

Articolo: 001 - flessibilità a freddo -10°C, spessore mm 4, in doppio strato

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 13,28960

Prezzo a m² € 16,81134

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05980 (3 %)

Manodopera € 5,70600

Incidenza manodopera 33,94 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.D05.005.002

Voce: 005 - Fornitura e posa in opera di membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri, con un lato protetto con scaglie di ardesia armata con t.n.t. a filo continuo poliestere, posta a fiamma

Articolo: 002 - flessibilità a freddo -10°C, spessore mm 4, in strato semplice

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,91344

Prezzo a m² € 6,21550

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02211 (3 %)

Manodopera € 1,08414

Incidenza manodopera 17,44 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.D05.006.001

Voce: 006 - Applicazione di pittura protettiva epossidica bicomponente a base di resine epossidiche e catrame naturale

Articolo: 001 - in due mani

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,38885

Prezzo a m² € 18,20190

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06475 (3 %)

Manodopera € 1,19385

Incidenza manodopera 6,56 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.D05.007.001

Voce: 007 - Applicazione di pittura protettiva per impermeabilizzazioni bituminose a base di bitumi ossidati, resine selezionate e solventi, addittivato con pigmenti metallici di alluminio

Articolo: 001 - in due mani

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,92285

Prezzo a m² € 3,69741

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01315 (3 %)

Manodopera € 1,19385

Incidenza manodopera 32,29 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_01

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile di circa 5000 mc vuoto per pieno, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS16_01.E01

Capitolo: INTONACI: eseguiti a mano o a macchina, compresa la riquadratura di spigoli vivi rientranti e sporgenti, l'eventuale ripresa, dopo la chiusura, di tracce di qualunque genere, la muratura di eventuali ganci al soffitto e le riprese di zoccolature e serramenti; sono inoltre compresi gli oneri per i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi, per opere di altezza fino a m 4,00 dal piano di calpestio, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E01.001.001

Voce: 001 - Intonaco civile per interni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo

Articolo: 001 - con malta di calce

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 17,55524

Prezzo a m² € 22,20738

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05267 (2 %)

Manodopera € 13,50920

Incidenza manodopera 60,83 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E01.001.002

Voce: 001 - Intonaco civile per interni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo

Articolo: 002 - con malta bastarda

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 17,33429

Prezzo a m² € 21,92788

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05200 (2 %)

Manodopera € 13,50920

Incidenza manodopera 61,61 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E01.001.003

Voce: 001 - Intonaco civile per interni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo

Articolo: 003 - con malta di cemento

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 17,47289

Prezzo a m² € 22,10321

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05242 (2 %)

Manodopera € 13,50920

Incidenza manodopera 61,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E01.002.001

Voce: 002 - Intonaco civile per interni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo

Articolo: 001 - con malta di calce

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 19,13484

Prezzo a m² € 24,20557

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05740 (2 %)

Manodopera € 15,08880

Incidenza manodopera 62,34 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E01.002.002

Voce: 002 - Intonaco civile per interni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo

Articolo: 002 - con malta bastarda

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 18,91389

Prezzo a m² € 23,92607

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05674 (2 %)

Manodopera € 15,08880

Incidenza manodopera 63,06 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E01.002.003

Voce: 002 - Intonaco civile per interni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo

Articolo: 003 - con malta di cemento

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 19,05249

Prezzo a m² € 24,10140

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05716 (2 %)

Manodopera € 15,08880

Incidenza manodopera 62,61 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E01.003.001

Voce: 003 - Intonaco grezzo per interni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide

Articolo: 001 - con malta di calce

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 12,65570

Prezzo a m² € 16,00946

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03797 (2 %)

Manodopera € 9,11660

Incidenza manodopera 56,95 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E01.003.002

Voce: 003 - Intonaco grezzo per interni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide

Articolo: 002 - con malta bastarda

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 12,43475

Prezzo a m² € 15,72996

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03730 (2 %)

Manodopera € 9,11660

Incidenza manodopera 57,96 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E01.003.003

Voce: 003 - Intonaco grezzo per interni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide

Articolo: 003 - con malta di cemento

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 12,57335

Prezzo a m² € 15,90529

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03772 (2 %)

Manodopera € 9,11660

Incidenza manodopera 57,32 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E01.004.001

Voce: 004 - Intonaco grezzo per interni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide

Articolo: 001 - con malta di calce

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,23530

Prezzo a m² € 18,00765

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04271 (2 %)

Manodopera € 10,69620

Incidenza manodopera 59,4 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E01.004.002

Voce: 004 - Intonaco grezzo per interni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide

Articolo: 002 - con malta bastarda

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,01435

Prezzo a m² € 17,72815

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04204 (2 %)

Manodopera € 10,69620

Incidenza manodopera 60,33 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E01.004.003

Voce: 004 - Intonaco grezzo per interni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide

Articolo: 003 - con malta di cemento

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,15295

Prezzo a m² € 17,90348

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04246 (2 %)

Manodopera € 10,69620

Incidenza manodopera 59,74 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E01.005.001

Voce: 005 - Sbruffatura su pareti interne, verticali e/o orizzontali, eseguita a mano

Articolo: 001 - con malta di cemento

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,72080

Prezzo a m² € 8,50181

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02016 (2 %)

Manodopera € 5,18240

Incidenza manodopera 60,96 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E01.006.001

Voce: 006 - Intonaco civile per esterni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo

Articolo: 001 - con malta di calce

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 19,92464

Prezzo a m² € 25,20467

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08966 (3 %)

Manodopera € 15,87860

Incidenza manodopera 63 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E01.006.002

Voce: 006 - Intonaco civile per esterni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo

Articolo: 002 - con malta bastarda

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 19,70369

Prezzo a m² € 24,92517

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08867 (3 %)

Manodopera € 15,87860

Incidenza manodopera 63,71 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E01.006.003

Voce: 006 - Intonaco civile per esterni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo

Articolo: 003 - con malta di cemento

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 19,84229

Prezzo a m² € 25,10050

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08929 (3 %)

Manodopera € 15,87860

Incidenza manodopera 63,26 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E01.007.001

Voce: 007 - Intonaco civile per esterni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo

Articolo: 001 - con malta di calce

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 21,50424

Prezzo a m² € 27,20286

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09677 (3 %)

Manodopera € 17,45820

Incidenza manodopera 64,18 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E01.007.002

Voce: 007 - Intonaco civile per esterni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo

Articolo: 002 - con malta bastarda

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 21,28329

Prezzo a m² € 26,92336

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09577 (3 %)

Manodopera € 17,45820

Incidenza manodopera 64,84 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E01.007.003

Voce: 007 - Intonaco civile per esterni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo

Articolo: 003 - con malta di cemento

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 21,42189

Prezzo a m² € 27,09869

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09640 (3 %)

Manodopera € 17,45820

Incidenza manodopera 64,42 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E01.008.001

Voce: 008 - Intonaco grezzo per esterni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide

Articolo: 001 - con malta di calce

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,73980

Prezzo a m² € 18,64585

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06633 (3 %)

Manodopera € 11,20070

Incidenza manodopera 60,07 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E01.008.002

Voce: 008 - Intonaco grezzo per esterni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide

Articolo: 002 - con malta bastarda

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,51885

Prezzo a m² € 18,36635

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06533 (3 %)

Manodopera € 11,20070

Incidenza manodopera 60,98 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E01.008.003

Voce: 008 - Intonaco grezzo per esterni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide

Articolo: 003 - con malta di cemento

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,65745

Prezzo a m² € 18,54167

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06596 (3 %)

Manodopera € 11,20070

Incidenza manodopera 60,41 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E01.009.001

Voce: 009 - Intonaco grezzo per esterni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide

Articolo: 001 - con malta di calce

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 16,31940

Prezzo a m² € 20,64404

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07344 (3 %)

Manodopera € 12,78030

Incidenza manodopera 61,91 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E01.009.002

Voce: 009 - Intonaco grezzo per esterni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide

Articolo: 002 - con malta bastarda

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 16,09845

Prezzo a m² € 20,36454

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07244 (3 %)

Manodopera € 12,78030

Incidenza manodopera 62,76 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E01.009.003

Voce: 009 - Intonaco grezzo per esterni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide

Articolo: 003 - con malta di cemento

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 16,23705

Prezzo a m² € 20,53987

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07307 (3 %)

Manodopera € 12,78030

Incidenza manodopera 62,22 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E01.010.001

Voce: 010 - Sbruffatura su pareti esterne, verticali e/o orizzontali, eseguita a mano

Articolo: 001 - con malta di cemento

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,09020

Prezzo a m² € 11,49910

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04091 (3 %)

Manodopera € 7,55180

Incidenza manodopera 65,67 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E01.011.001

Voce: 011 - Intonaco civile per interni, eseguito a macchina, con malta bastarda

Articolo: 001 - senza velo

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,21237

Prezzo a m² € 9,12364

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02164 (2 %)

Manodopera € 3,69675

Incidenza manodopera 40,52 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E01.011.002

Voce: 011 - Intonaco civile per interni, eseguito a macchina, con malta bastarda

Articolo: 002 - compreso velo

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,19801

Prezzo a m² € 11,63548

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02759 (2 %)

Manodopera € 5,17545

Incidenza manodopera 44,48 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E01.012.001

Voce: 012 - Intonaco civile per esterni, eseguito a macchina, con malta di cemento

Articolo: 001 - senza velo

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,16160

Prezzo a m² € 10,32442

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02448 (2 %)

Manodopera € 4,48655

Incidenza manodopera 43,46 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E01.012.002

Voce: 012 - Intonaco civile per esterni, eseguito a macchina, con malta di cemento

Articolo: 002 - compreso velo

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,00739

Prezzo a m² € 11,39435

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02702 (2 %)

Manodopera € 5,96525

Incidenza manodopera 52,35 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E01.013.001

Voce: 013 - Intonaco a gesso per interni, eseguito a mano, tirato in piano a frattazzo e rasato con lo stesso prodotto

Articolo: 001 - a base di gesso emidrato

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,12220

Prezzo a m² € 17,86458

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04237 (2 %)

Manodopera € 12,93860

Incidenza manodopera 72,43 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E01.018.001

Voce: 018 - Intonaco fonoassorbente per interni, applicato su qualsiasi tipo di supporto, a base di fibre minerali, non contenenti amianto, né cristalli di silice allo stato libero, eseguito a macchina

Articolo: 001 - spessore fino a 5 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 11,85997

Prezzo a m² € 15,00286

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03558 (2 %)

Manodopera € 8,68780

Incidenza manodopera 57,91 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E01.018.002

Voce: 018 - Intonaco fonoassorbente per interni, applicato su qualsiasi tipo di supporto, a base di fibre minerali, non contenenti amianto, né cristalli di silice allo stato libero, eseguito a macchina

Articolo: 002 - spessore da 6 a 10 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 16,50757

Prezzo a m² € 20,88207

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04952 (2 %)

Manodopera € 10,26740

Incidenza manodopera 49,17 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E01.018.003

Voce: 018 - Intonaco fonoassorbente per interni, applicato su qualsiasi tipo di supporto, a base di fibre minerali, non contenenti amianto, né cristalli di silice allo stato libero, eseguito a macchina

Articolo: 003 - spessore da 11 a 15 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 21,15517

Prezzo a m² € 26,76128

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06347 (2 %)

Manodopera € 11,84700

Incidenza manodopera 44,27 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_01

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile di circa 5000 mc vuoto per pieno, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS16_01.E02

Capitolo: PAVIMENTI : posa in opera di pavimenti di qualsiasi tipo, compresi i materiali di allettamento o di incollaggio, i tagli e lo sfrido, la formazione di quartaboni, eventuali riprese di mantelline, stuccatura dei giunti e pulizia finale, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi la fornitura del materiale (salvo diversa indicazione) e la preparazione del fondo di posa.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E02.001.001

Voce: 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.

Articolo: 001 - Monocottura smaltata liscia, cm 20X20

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,74307

Prezzo a m² € 18,64998

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02211 (1 %)

Manodopera € 14,16150

Incidenza manodopera 75,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E02.001.002

Voce: 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.

Articolo: 002 - Monocottura smaltata liscia, cm 30X30

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,74307

Prezzo a m² € 18,64998

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02211 (1 %)

Manodopera € 14,16150

Incidenza manodopera 75,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E02.001.003

Voce: 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.

Articolo: 003 - Maiolica smaltata su cottoforte, tinte unite, cm 20X20

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,74307

Prezzo a m² € 18,64998

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02211 (1 %)

Manodopera € 14,16150

Incidenza manodopera 75,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E02.001.004

Voce: 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.

Articolo: 004 - Gres porcellanato, tinte unite, cm 10X10

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 15,76758

Prezzo a m² € 19,94599

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02365 (1 %)

Manodopera € 15,10560

Incidenza manodopera 75,73 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E02.001.005

Voce: 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.

Articolo: 005 - Gres porcellanato smaltato, cm 30X30 e 33X33

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,74307

Prezzo a m² € 18,64998

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02211 (1 %)

Manodopera € 14,16150

Incidenza manodopera 75,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E02.001.006

Voce: 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.

Articolo: 006 - Gres porcellanato smaltato, cm 40X40 e 30X60

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,74307

Prezzo a m² € 18,64998

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02211 (1 %)

Manodopera € 14,16150

Incidenza manodopera 75,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E02.001.007

Voce: 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.

Articolo: 007 - Mosaico vetroso 2X2

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,82348

Prezzo a m² € 18,75170

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02224 (1 %)

Manodopera € 14,16150

Incidenza manodopera 75,52 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E02.001.008

Voce: 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.

Articolo: 008 - Maiolica decorata a serigrafia, cm 20X20

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 19,46357

Prezzo a m² € 24,62142

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02920 (1 %)

Manodopera € 18,88200

Incidenza manodopera 76,69 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E02.001.009

Voce: 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.

Articolo: 009 - Maiolica cm 20X20 decorata a mano

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 19,46357

Prezzo a m² € 24,62142

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02920 (1 %)

Manodopera € 18,88200

Incidenza manodopera 76,69 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E02.001.010

Voce: 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.

Articolo: 010 - Graniti ceramici cm 20X20, 30X30, 40X40

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 17,10332

Prezzo a m² € 21,63570

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02565 (1 %)

Manodopera € 16,52175

Incidenza manodopera 76,36 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E02.001.011

Voce: 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.

Articolo: 011 - Klinker cm 6X24

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,74307

Prezzo a m² € 18,64998

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02211 (1 %)

Manodopera € 14,16150

Incidenza manodopera 75,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E02.001.012

Voce: 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.

Articolo: 012 - Klinker cm 20X20 e 12X24

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,74307

Prezzo a m² € 18,64998

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02211 (1 %)

Manodopera € 14,16150

Incidenza manodopera 75,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E02.001.013

Voce: 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.

Articolo: 013 - Klinker cm 25X25

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,74307

Prezzo a m² € 18,64998

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02211 (1 %)

Manodopera € 14,16150

Incidenza manodopera 75,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E02.001.014

Voce: 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.

Articolo: 014 - Marmette di graniglia semplicemente levigate, cm 20X20

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,74307

Prezzo a m² € 18,64998

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02211 (1 %)

Manodopera € 14,16150

Incidenza manodopera 75,93 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E02.001.015

Voce: 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.

Articolo: 015 - Marmette di graniglia semplicemente levigate, cm 25X25

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,74307

Prezzo a m² € 18,64998

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02211 (1 %)

Manodopera € 14,16150

Incidenza manodopera 75,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E02.001.016

Voce: 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.

Articolo: 016 - Marmettoni semplicemente levigati, cm 30X30

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,74307

Prezzo a m² € 18,64998

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02211 (1 %)

Manodopera € 14,16150

Incidenza manodopera 75,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E02.001.017

Voce: 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.

Articolo: 017 - Marmettoni semplicemente levigati, cm 40X40

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,74307

Prezzo a m² € 18,64998

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02211 (1 %)

Manodopera € 14,16150

Incidenza manodopera 75,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E02.001.018

Voce: 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.

Articolo: 018 - Marmettoni in lastra ricomposta, cm 40X40

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,74307

Prezzo a m² € 18,64998

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02211 (1 %)

Manodopera € 14,16150

Incidenza manodopera 75,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E02.001.019

Voce: 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.

Articolo: 019 - Lastre in marmo da cm 3 40 40 (in stoccaggio standard)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,82348

Prezzo a m² € 18,75170

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02224 (1 %)

Manodopera € 14,16150

Incidenza manodopera 75,52 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E02.001.020

Voce: 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.

Articolo: 020 - Lastre in marmo da cm 2 (in stoccaggio standard)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,82348

Prezzo a m² € 18,75170

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02224 (1 %)

Manodopera € 14,16150

Incidenza manodopera 75,52 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E02.001.021

Voce: 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013.

Articolo: 021 - Zoccolino battiscopa

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 4,56644

Prezzo a ml € 5,77655

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00685 (1 %)

Manodopera € 4,48448

Incidenza manodopera 77,63 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E02.002.001

Voce: 002 - Posa in opera del cotto imprunetino su sottofondo precostituito

Articolo: 001 - Rustico arrotato da cm 14X28

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,74307

Prezzo a m² € 18,64998

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02211 (1 %)

Manodopera € 14,16150

Incidenza manodopera 75,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E02.002.002

Voce: 002 - Posa in opera del cotto imprunetino su sottofondo precostituito

Articolo: 002 - Rustico arrotato da cm 18X36

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,74307

Prezzo a m² € 18,64998

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02211 (1 %)

Manodopera € 14,16150

Incidenza manodopera 75,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E02.002.003

Voce: 002 - Posa in opera del cotto imprunetino su sottofondo precostituito

Articolo: 003 - Rustico arrotato da cm 30X30

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,82348

Prezzo a m² € 18,75170

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02224 (1 %)

Manodopera € 14,16150

Incidenza manodopera 75,52 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E02.002.004

Voce: 002 - Posa in opera del cotto imprunetino su sottofondo precostituito

Articolo: 004 - Rustico arrotato da cm 14X28 e 30X30 fatto a mano

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 16,23963

Prezzo a m² € 20,54313

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02436 (1 %)

Manodopera € 15,57765

Incidenza manodopera 75,83 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E02.002.005

Voce: 002 - Posa in opera del cotto imprunetino su sottofondo precostituito

Articolo: 005 - Zoccolino battiscopa cm 8X33

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 4,56644

Prezzo a ml € 5,77655

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00685 (1 %)

Manodopera € 4,48448

Incidenza manodopera 77,63 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E02.002.006

Voce: 002 - Posa in opera del cotto imprunetino su sottofondo precostituito

Articolo: 006 - Levigato da cm 14X28

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,74307

Prezzo a m² € 18,64998

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02211 (1 %)

Manodopera € 14,16150

Incidenza manodopera 75,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E02.002.007

Voce: 002 - Posa in opera del cotto imprunetino su sottofondo precostituito

Articolo: 007 - Levigato da cm 18X36

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,82348

Prezzo a m² € 18,75170

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02224 (1 %)

Manodopera € 14,16150

Incidenza manodopera 75,52 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E02.002.008

Voce: 002 - Posa in opera del cotto imprunetino su sottofondo precostituito

Articolo: 008 - Levigato da cm 30X30

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,74307

Prezzo a m² € 18,64998

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02211 (1 %)

Manodopera € 14,16150

Incidenza manodopera 75,93 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E02.002.009

Voce: 002 - Posa in opera del cotto imprunetino su sottofondo precostituito

Articolo: 009 - Zoccolino battiscopa cm 8X33

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 4,56645

Prezzo a ml € 5,77656

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00685 (1 %)

Manodopera € 4,48448

Incidenza manodopera 77,63 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E02.012.001

Voce: 012 - Pavimento a tappeto (solo posa)

Articolo: 001 - Incollato o fissato ai bordi a seconda del tipo, escluse eventuali preparazioni; la differenza tra la metratura fornita e quella in opera (sfrido per taglio e adattamenti) viene conteggiata al prezzo dei materiali : agugliato tipo monofalda, omogeneo in fibra poliammidica, spessore totale non inferiore a 4 mm e peso totale non inferiore a 800 g/m2

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,75108

Prezzo a m² € 6,01012

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00713 (1 %)

Manodopera € 4,72050

Incidenza manodopera 78,54 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E02.012.002

Voce: 012 - Pavimento a tappeto (solo posa)

Articolo: 002 - Incollato o fissato ai bordi a seconda del tipo, escluse eventuali preparazioni; la differenza tra la metratura fornita e quella in opera (sfrido per taglio e adattamenti) viene conteggiata al prezzo dei materiali : agugliato tipo monofalda, in altre fibre sintetiche o eterogeneo per mescola di fibre di diversa natura, spessore totale non inferiore a 4 mm e peso totale non inferiore a 700 g/m2

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,75108

Prezzo a m² € 6,01012

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00713 (1 %)

Manodopera € 4,72050

Incidenza manodopera 78,54 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E02.020.001

Voce: 020 - Pavimento in pvc, rispondente alle norme UNI 7072-72, posto in opera con idoneo collante, compresa la preparazione del piano superiore del massetto di sottofondo; quest'ultimo da pagarsi a parte, con malta autolivellante, tagli, sfridi e la pulitura finale.

Articolo: 001 - Omogeneo spessore 2,0-2,5 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 20,39084

Prezzo a m² € 25,79441

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09176 (3 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 38,42 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E02.021.001

Voce: 021 - Pavimento in linoleum unito o variegato di qualsiasi colore, rispondente alle norme DIN 18171, fornito in rotoli, posto in opera con idoneo collante acrilico in dispersione acquosa. Compresa la preparazione del piano superiore del massetto di sottofondo, quest'ultimo da pagarsi a parte, con malta autolivellante, tagli, sfridi e la pulitura finale.

Articolo: 001 - spessore di 2,5 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 30,75084

Prezzo a m² € 38,89981

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13838 (3 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 25,48 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E02.030.001

Voce: 030 - Rasatura di sottofondi per posa di pavimentazioni viniliche, previo pulizia del supporto e trattamento con primer ancorante.

Articolo: 001 - cementizia tissotropica stesa a spatola (due mani) additivata con lattice elasticizzante.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,53787

Prezzo a m² € 9,53541

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03392 (3 %)

Manodopera € 3,99420

Incidenza manodopera 41,89 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_01

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile di circa 5000 mc vuoto per pieno, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS16_01.E03

Capitolo: RIVESTIMENTI: posa in opera di rivestimenti di qualsiasi tipo, compresi i materiali di allettamento o di incollaggio, i tagli e lo sfrido, la posa in opera di pezzi speciali di raccordo e d'angolo, la formazione di quartaboni, eventuali riprese di mantelline, stuccatura dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi la fornitura del materiale (salvo diversa indicazione) e la preparazione del fondo di posa. Le piastrelle ceramiche, interne ed esterne, devono essere posate secondo la UNI 11493:2013.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E03.013.001

Voce: 013 - Rivestimento interno di maiolica

Articolo: 001 - Terracotta smaltata, posato con collante (compreso), inclusa sigillatura con cemento bianco dei giunti, compreso bordi smussati o smaltati in costa: 15X15 cm colore bianco

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,74307

Prezzo a m² € 18,64998

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02211 (1 %)

Manodopera € 14,16150

Incidenza manodopera 75,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E03.013.002

Voce: 013 - Rivestimento interno di maiolica

Articolo: 002 - Terracotta smaltata, posato con collante (compreso), inclusa sigillatura con cemento bianco dei giunti, compreso bordi smussati o smaltati in costa: 15X15 cm colori chiari

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,74307

Prezzo a m² € 18,64998

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02211 (1 %)

Manodopera € 14,16150

Incidenza manodopera 75,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E03.013.003

Voce: 013 - Rivestimento interno di maiolica

Articolo: 003 - Terracotta smaltata, posato con collante (compreso), inclusa sigillatura con cemento bianco dei giunti, compreso bordi smussati o smaltati in costa: 20X20 cm decorate

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,74307

Prezzo a m² € 18,64998

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02211 (1 %)

Manodopera € 14,16150

Incidenza manodopera 75,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E03.014.001

Voce: 014 - Rivestimento interno in piastrelle di monocottura

Articolo: 001 - Posati con collante (compreso) , compreso sigillatura con cemento bianco dei giunti, compresi bordi smussati: 20X20 cm fiammati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,74307

Prezzo a m² € 18,64998

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02211 (1 %)

Manodopera € 14,16150

Incidenza manodopera 75,93 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E03.014.002

Voce: 014 - Rivestimento interno in piastrelle di monocottura

Articolo: 002 - Posati con collante (compreso) , compreso sigillatura con cemento bianco dei giunti, compresi bordi smussati: 20X20 cm bianco

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,74307

Prezzo a m² € 18,64998

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02211 (1 %)

Manodopera € 14,16150

Incidenza manodopera 75,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E03.014.004

Voce: 014 - Rivestimento interno in piastrelle di monocottura

Articolo: 004 - Posati con collante (compreso) , compreso sigillatura con cemento bianco dei giunti, compresi bordi smussati: 20X20 cm tinta unita colorata

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,74307

Prezzo a m² € 18,64998

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02211 (1 %)

Manodopera € 14,16150

Incidenza manodopera 75,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E03.014.005

Voce: 014 - Rivestimento interno in piastrelle di monocottura

Articolo: 005 - Posati con collante (compreso) , compreso sigillatura con cemento bianco dei giunti, compresi bordi smussati: 30X30 cm tipi fiammati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,74307

Prezzo a m² € 18,64998

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02211 (1 %)

Manodopera € 14,16150

Incidenza manodopera 75,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E03.014.006

Voce: 014 - Rivestimento interno in piastrelle di monocottura

Articolo: 006 - Posati con collante (compreso) , compreso sigillatura con cemento bianco dei giunti, compresi bordi smussati: 30X30 cm tinte unite

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,74307

Prezzo a m² € 18,64998

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02211 (1 %)

Manodopera € 14,16150

Incidenza manodopera 75,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E03.014.007

Voce: 014 - Rivestimento interno in piastrelle di monocottura

Articolo: 007 - Posati con collante (compreso) , compreso sigillatura con cemento bianco dei giunti, compresi bordi smussati: 30X30 cm decorate

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,74307

Prezzo a m² € 18,64998

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02211 (1 %)

Manodopera € 14,16150

Incidenza manodopera 75,93 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E03.015.001

Voce: 015 - Rivestimento esterno in listelli di klinker trafilato per estrusione

Articolo: 001 - Per rivestimenti esterni in sezione piena ed omogenea con coda di rondine, nei formati 6X24 cm e 12X24 cm posate su superfici intonacate: colorati in pasta, serie grezza

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 21,82382

Prezzo a m² € 27,60713

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03274 (1 %)

Manodopera € 21,24225

Incidenza manodopera 76,94 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E03.015.002

Voce: 015 - Rivestimento esterno in listelli di klinker trafilato per estrusione

Articolo: 002 - Per rivestimenti esterni in sezione piena ed omogenea con coda di rondine nei formati 6X24 cm e 12X24 cm posate su superfici intonacate: serie smaltata e vetrinata

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 21,82382

Prezzo a m² € 27,60713

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03274 (1 %)

Manodopera € 21,24225

Incidenza manodopera 76,94 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E03.015.003

Voce: 015 - Rivestimento esterno in listelli di klinker trafilato per estrusione

Articolo: 003 - Per rivestimenti esterni sezione piena ed omogenea con coda di rondine nei formati 12X12 cm posate su superfici intonacate: quadrotta sede grezza, colorati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 21,82382

Prezzo a m² € 27,60713

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03274 (1 %)

Manodopera € 21,24225

Incidenza manodopera 76,94 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E03.015.004

Voce: 015 - Rivestimento esterno in listelli di klinker trafilato per estrusione

Articolo: 004 - Per rivestimenti esterni sezione piena ed omogenea con coda di rondine nei formati 12X12 cm posate su superfici intonacate: serie smaltata e vetrinata

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 21,82382

Prezzo a m² € 27,60713

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03274 (1 %)

Manodopera € 21,24225

Incidenza manodopera 76,94 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E03.016.001

Voce: 016 - Posa in opera di zoccolino a pavimento

Articolo: 001 - In legno tinto da 60X9 mm da incollare o inchiodare

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,32010

Prezzo a m € 4,19993

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00498 (1 %)

Manodopera € 3,30435

Incidenza manodopera 78,68 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E03.016.002

Voce: 016 - Posa in opera di zoccolino a pavimento

Articolo: 002 - In legno assicurato con viti e tasselli ad espansione : da 70X10 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,24845

Prezzo a m € 5,37429

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00637 (1 %)

Manodopera € 4,24845

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E03.016.003

Voce: 016 - Posa in opera di zoccolino a pavimento

Articolo: 003 - In grés rosso normale h 7.5

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,54243

Prezzo a m € 10,80617

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01281 (1 %)

Manodopera € 8,49690

Incidenza manodopera 78,63 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E03.016.004

Voce: 016 - Posa in opera di zoccolino a pavimento

Articolo: 004 - In grés rosso a gola da 7,5 X 15cm, h 7,5 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,54243

Prezzo a m € 10,80617

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01281 (1 %)

Manodopera € 8,49690

Incidenza manodopera 78,63 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E03.016.005

Voce: 016 - Posa in opera di zoccolino a pavimento

Articolo: 005 - In grés rosso a gola da 15X15cm, h 15 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,54243

Prezzo a m € 10,80617

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01281 (1 %)

Manodopera € 8,49690

Incidenza manodopera 78,63 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E03.016.006

Voce: 016 - Posa in opera di zoccolino a pavimento

Articolo: 006 - In grés fine porcellanato con gola h 10 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,54243

Prezzo a m € 10,80617

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01281 (1 %)

Manodopera € 8,49690

Incidenza manodopera 78,63 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E03.017.001

Voce: 017 - Posa in opera di battuta e listello per separazioni pavimento

Articolo: 001 - ottone da 15X3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,54649

Prezzo a m € 4,48631

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00532 (1 %)

Manodopera € 3,54038

Incidenza manodopera 78,92 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E03.017.002

Voce: 017 - Posa in opera di battuta e listello per separazioni pavimento

Articolo: 002 - plastica rigida da 25X25 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,54649

Prezzo a m € 4,48631

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00532 (1 %)

Manodopera € 3,54038

Incidenza manodopera 78,92 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E03.017.003

Voce: 017 - Posa in opera di battuta e listello per separazioni pavimento

Articolo: 003 - plastica elastica al silicone da 25X8 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,54649

Prezzo a m € 4,48631

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00532 (1 %)

Manodopera € 3,54038

Incidenza manodopera 78,92 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E03.017.004

Voce: 017 - Posa in opera di battuta e listello per separazioni pavimento

Articolo: 004 - plastica elastica da 30X7mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,54649

Prezzo a m € 4,48631

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00532 (1 %)

Manodopera € 3,54038

Incidenza manodopera 78,92 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E03.017.005

Voce: 017 - Posa in opera di battuta e listello per separazioni pavimento

Articolo: 005 - marmo da 20X10-15 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,54649

Prezzo a m € 4,48631

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00532 (1 %)

Manodopera € 3,54038

Incidenza manodopera 78,92 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E03.017.006

Voce: 017 - Posa in opera di battuta e listello per separazioni pavimento

Articolo: 006 - ottone per moquette, posati orizzontalmente

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,54649

Prezzo a m € 4,48631

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00532 (1 %)

Manodopera € 3,54038

Incidenza manodopera 78,92 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E03.020.001

Voce: 020 - Rivestimento in pvc, rispondente alle norme UNI 7072-72, posto in opera con idoneo collante in dispersione acquosa.

Articolo: 001 - Omogeneo spessore 2,0-2,5 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 16,35199

Prezzo a m² € 20,68527

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07358 (3 %)

Manodopera € 5,23070

Incidenza manodopera 25,29 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E03.021.001

Voce: 021 - Sguscia in pvc tra pavimentazione e rivestimento, compresa la fornitura e posa di profilo in pvc triangolare 2,5x2,5 da posare in aderenza allo spigolo a sostegno dello sguscio, compreso incollaggio, taglio, e pezzi speciali, con saldatura a pavimento e al rivestimento, compresi materiali per rendere il lavoro finito a regola d'arte.

Articolo: 001 - spessore 2,00 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 18,48724

Prezzo a ml € 23,38636

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08319 (3 %)

Manodopera € 6,60720

Incidenza manodopera 28,25 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E03.022.001

Voce: 022 - Rivestimento in linoleum unito o variegato di qualsiasi colore, rispondente alle norme DIN 18171, fornito in rotoli, posto in opera con idoneo collante in dispersione acquosa.

Articolo: 001 - spessore di 2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 24,91199

Prezzo a m² € 31,51367

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11210 (3 %)

Manodopera € 5,23070

Incidenza manodopera 16,6 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E03.023.001

Voce: 023 - Sguscia in linoleum tra pavimentazione e rivestimento compresa la fornitura e posa di profilo in pvc triangolare 2,5x2,5 da posare in aderenza allo spigolo a sostegno dello sguscio, compreso incollaggio, taglio, e pezzi speciali. Compreso saldatura a pavimento e al rivestimento compresi materiali per rendere il lavoro finito a regola d'arte.

Articolo: 001 - spessore 2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 11,81521

Prezzo a ml € 14,94624

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05317 (3 %)

Manodopera € 6,60720

Incidenza manodopera 44,21 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_01

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile di circa 5000 mc vuoto per pieno, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS16_01.E04

Capitolo: ASSISTENZE MURARIE: per opere di falegnameria e serramentistica, opere da fabbro ed impiantistica in genere, esclusa la fornitura del prodotto da porre in opera.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E04.001.001

Voce: 001 - Assistenza per posa di cassamorta in legno per aperture fino a 2,5 mq; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 001 - su muri di spessore fino a 20 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,10820

Prezzo a cad € 41,88187

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09932 (2 %)

Manodopera € 33,04350

Incidenza manodopera 78,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E04.001.002

Voce: 001 - Assistenza per posa di cassamorta in legno per aperture fino a 2,5 mq; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 002 - su muri di spessore oltre i 20 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,31283

Prezzo a cad € 59,85072

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14194 (2 %)

Manodopera € 47,20500

Incidenza manodopera 78,87 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E04.002.001

Voce: 002 - Assistenza per posa di cassamorta in metallo per aperture fino a 2,5 mq; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 001 - su muri di spessore fino a 20 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,82870

Prezzo a cad € 47,85330

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11349 (2 %)

Manodopera € 37,76400

Incidenza manodopera 78,92 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E04.003.001

Voce: 003 - Assistenza per posa in opera di infissi in legno interni ed esterni, per luci fino a mq 3,5; esclusa cassamorta compreso preparazione fori per zanche e bocchette, piazzamento infisso e successiva muratura di zanche e bocchette; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 001 - portoncini

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 40,18895

Prezzo a m² € 50,83902

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12057 (2 %)

Manodopera € 40,12425

Incidenza manodopera 78,92 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E04.003.002

Voce: 003 - Assistenza per posa in opera di infissi in legno interni ed esterni, per luci fino a mq 3,5; esclusa cassamorta compreso preparazione fori per zanche e bocchette, piazzamento infisso e successiva muratura di zanche e bocchette; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 002 - finestre e porte finestre

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 35,46845

Prezzo a m² € 44,86758

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10641 (2 %)

Manodopera € 35,40375

Incidenza manodopera 78,91 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E04.003.003

Voce: 003 - Assistenza per posa in opera di infissi in legno interni ed esterni, per luci fino a mq 3,5; esclusa cassamorta compreso preparazione fori per zanche e bocchette, piazzamento infisso e successiva muratura di zanche e bocchette; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 003 - persiane alla fiorentina

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 40,18895

Prezzo a m² € 50,83902

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,21099 (3,5 %)

Manodopera € 40,12425

Incidenza manodopera 78,92 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E04.003.004

Voce: 003 - Assistenza per posa in opera di infissi in legno interni ed esterni, per luci fino a mq 3,5; esclusa cassamorta compreso preparazione fori per zanche e bocchette, piazzamento infisso e successiva muratura di zanche e bocchette; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 004 - avvolgibili in legno o pvc compreso cassonetto e scatole avvolgitore

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 33,10820

Prezzo a m² € 41,88187

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17382 (3,5 %)

Manodopera € 33,04350

Incidenza manodopera 78,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E04.003.005

Voce: 003 - Assistenza per posa in opera di infissi in legno interni ed esterni, per luci fino a mq 3,5; esclusa cassamorta compreso preparazione fori per zanche e bocchette, piazzamento infisso e successiva muratura di zanche e bocchette; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 005 - porte blindate

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 51,99020

Prezzo a m² € 65,76760

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15597 (2 %)

Manodopera € 51,92550

Incidenza manodopera 78,95 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E04.004.001

Voce: 004 - Assistenza per posa in opera di infissi in metallo; esclusa cassamorta compreso preparazione fori per zanche e bocchette, piazzamento infisso e successiva muratura di zanche e bocchette; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 001 - porte in lamiera o rete con telaio

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 28,38770

Prezzo a m² € 35,91043

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08516 (2 %)

Manodopera € 28,32300

Incidenza manodopera 78,87 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E04.004.002

Voce: 004 - Assistenza per posa in opera di infissi in metallo; esclusa cassamorta compreso preparazione fori per zanche e bocchette, piazzamento infisso e successiva muratura di zanche e bocchette; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 002 - sportelli in profilato con luci fino a 2,5 mq

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 28,38770

Prezzo a m² € 35,91043

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08516 (2 %)

Manodopera € 28,32300

Incidenza manodopera 78,87 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E04.004.003

Voce: 004 - Assistenza per posa in opera di infissi in metallo; esclusa cassamorta compreso preparazione fori per zanche e bocchette, piazzamento infisso e successiva muratura di zanche e bocchette; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 003 - serrande normali con luci fino a 5 mq

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 33,10820

Prezzo a m² € 41,88187

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17382 (3,5 %)

Manodopera € 33,04350

Incidenza manodopera 78,9 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_01

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile di circa 5000 mc vuoto per pieno, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS16_01.E05

Capitolo: MASSETTI E SOTTOFONDI: da realizzare al di sopra del solaio per la formazione del piano di posa dei pavimenti, compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E05.001.001

Voce: 001 - Massetto in conglomerato cementizio C12/15 classe di consistenza S3 tirato a regola; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte

Articolo: 001 - spessore fino a cm. 5

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 11,39666

Prezzo a m² € 14,41677

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00855 (0,5 %)

Manodopera € 9,97716

Incidenza manodopera 69,21 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E05.001.002

Voce: 001 - Massetto in conglomerato cementizio C12/15 classe di consistenza S3 tirato a regola; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte

Articolo: 002 - per ogni cm in più oltre ai 5 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,62888

Prezzo a m² € 2,06053

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00122 (0,5 %)

Manodopera € 1,30801

Incidenza manodopera 63,48 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E05.002.001

Voce: 002 - Massetto armato dello spessore di cm 5 in conglomerato cementizio con resistenza caratteristica C16/20 tirato a regola, con rete elettrosaldata in acciaio B450C, maglia 10x10; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte comprensivo di eventuale pompa o betonpompa.

Articolo: 001 - con rete Ø 5

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 18,67614

Prezzo a m² € 23,62531

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01401 (0,5 %)

Manodopera € 13,36536

Incidenza manodopera 56,57 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E05.002.002

Voce: 002 - Massetto armato dello spessore di cm 5 in conglomerato cementizio con resistenza caratteristica C16/20 tirato a regola, con rete elettrosaldata in acciaio B450C, maglia 10x10; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte comprensivo di eventuale pompa o betonpompa.

Articolo: 002 - con rete Ø 6

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 19,62449

Prezzo a m² € 24,82497

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01472 (0,5 %)

Manodopera € 13,36536

Incidenza manodopera 53,84 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E05.002.003

Voce: 002 - Massetto armato dello spessore di cm 5 in conglomerato cementizio con resistenza caratteristica C16/20 tirato a regola, con rete elettrosaldata in acciaio B450C, maglia 10x10; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte comprensivo di eventuale pompa o betonpompa.

Articolo: 003 - con rete Ø 8

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 24,49714

Prezzo a m² € 30,98888

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01837 (0,5 %)

Manodopera € 16,20864

Incidenza manodopera 52,3 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E05.011.001

Voce: 011 - Formazione di pendenze, riempimenti e simili in conglomerato cementizio alleggerito tipo C12/15 classe di consistenza S3, 0,900 di inerte leggero tirato a regola; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 001 - con verniculite espansa, spessore fino a cm 5

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 22,42235

Prezzo a m² € 28,36427

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01682 (0,5 %)

Manodopera € 10,94760

Incidenza manodopera 38,6 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E05.011.002

Voce: 011 - Formazione di pendenze, riempimenti e simili in conglomerato cementizio alleggerito tipo C12/15 classe di consistenza S3, 0,900 di inerte leggero tirato a regola; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 002 - con verniculite espansa, per ogni cm in più

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,00530

Prezzo a m² € 6,33170

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00375 (0,5 %)

Manodopera € 2,06235

Incidenza manodopera 32,57 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E05.011.003

Voce: 011 - Formazione di pendenze, riempimenti e simili in conglomerato cementizio alleggerito tipo C12/15 classe di consistenza S3, 0,900 di inerte leggero tirato a regola; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 003 - con argilla espansa, spessore fino a cm 5

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 15,14360

Prezzo a m² € 19,15665

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01136 (0,5 %)

Manodopera € 10,94760

Incidenza manodopera 57,15 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E05.011.004

Voce: 011 - Formazione di pendenze, riempimenti e simili in conglomerato cementizio alleggerito tipo C12/15 classe di consistenza S3, 0,900 di inerte leggero tirato a regola; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 004 - con argilla espansa, per ogni cm in più

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,25903

Prezzo a m² € 4,12267

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00244 (0,5 %)

Manodopera € 1,80558

Incidenza manodopera 43,8 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E05.012.001

Voce: 012 - Esecuzione di sottofondo in conglomerato cementizio tipo C20/25 classe di consistenza S3 dosato a q 2,5 di cemento R32,5 battuto e spianato con frattazzo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 001 - spessore fino a cm. 5

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 10,65438

Prezzo a m² € 13,47779

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00799 (0,5 %)

Manodopera € 10,23678

Incidenza manodopera 75,95 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E05.012.002

Voce: 012 - Esecuzione di sottofondo in conglomerato cementizio tipo C20/25 classe di consistenza S3 dosato a q 2,5 di cemento R32,5 battuto e spianato con frattazzo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 002 - per ogni cm in più oltre ai 5 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,63757

Prezzo a m² € 2,07152

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00123 (0,5 %)

Manodopera € 1,42449

Incidenza manodopera 68,77 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E05.013.001

Voce: 013 - Sottofondo per pavimentazioni composto da letto di sabbia e cemento R32,5 e q 0,5 di calce eminentemente idraulica, bagnato e battuto; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 001 - spessore fino a cm. 5

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 10,49807

Prezzo a m² € 13,28006

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00787 (0,5 %)

Manodopera € 8,10432

Incidenza manodopera 61,03 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E05.021.001

Voce: 021 - Sovrapprezzi ai massetti:

Articolo: 001 - maggior onere per piallettatura a frattazzo

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,17835

Prezzo a m² € 4,02061

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00238 (0,5 %)

Manodopera € 3,17835

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E05.021.002

Voce: 021 - Sovrapprezzi ai massetti:

Articolo: 002 - esecuzione di CLS con verniculite

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 12,52007

Prezzo a m² € 15,83789

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00939 (0,5 %)

Manodopera € 0,71082

Incidenza manodopera 4,49 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E05.021.003

Voce: 021 - Sovrapprezzi ai massetti:

Articolo: 003 - esecuzione di CLS con argilla espansa

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,24132

Prezzo a m² € 6,63027

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00393 (0,5 %)

Manodopera € 0,71082

Incidenza manodopera 10,72 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E05.031.001

Voce: 031 - Sovrapprezzi ai sottofondi per oneri di aggiunte di rete elettrosaldata in acciaio FEB450C, controllato; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 001 - rete 10x10 Ø 5

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,49272

Prezzo a m² € 4,41829

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00262 (0,5 %)

Manodopera € 1,70694

Incidenza manodopera 38,63 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E05.031.002

Voce: 031 - Sovrapprezzi ai sottofondi per oneri di aggiunte di rete elettrosaldata in acciaio FEB450C, controllato; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 002 - rete 10x10 Ø 6

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,44107

Prezzo a m² € 5,61795

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00333 (0,5 %)

Manodopera € 1,70694

Incidenza manodopera 30,38 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.E05.031.003

Voce: 031 - Sovrapprezzi ai sottofondi per oneri di aggiunte di rete elettrosaldata in acciaio FEB450C, controllato; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Articolo: 003 - rete 10x10 Ø 8

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,18126

Prezzo a m² € 9,08429

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00539 (0,5 %)

Manodopera € 2,41776

Incidenza manodopera 26,61 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_01

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile di circa 5000 mc vuoto per pieno, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS16_01.F03

Capitolo: OPERE DA VETRAIO: posa in opera di lastre di vetro e cristalli (escluso il costo dei materiali), di qualsiasi dimensione, su infissi e telai metallici o in legno, compreso mastice e tasselli per il fissaggio, eventuale fermavetro e/o guarnizioni in gomma, sigillatura con silicone e quant'altro occorrente per dare il lavoro finito a regola d'arte.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F03.001.001

Voce: 001 - Posa in opera di vetri su serramenti in legno

Articolo: 001 - Ad infilare con sigillatura esterna a silicone

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,78310

Prezzo a m² € 9,84562

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00584 (0,5 %)

Manodopera € 7,43310

Incidenza manodopera 75,5 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F03.001.002

Voce: 001 - Posa in opera di vetri su serramenti in legno

Articolo: 002 - Con fermavetro riportato fissato con chiodi e sigillatura a silicone

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,16902

Prezzo a m² € 10,33381

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00613 (0,5 %)

Manodopera € 7,81902

Incidenza manodopera 75,66 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F03.001.003

Voce: 001 - Posa in opera di vetri su serramenti in legno

Articolo: 003 - Con fermavetro riportato fissato con viti e sigillatura a silicone

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 10,30148

Prezzo a m² € 13,03137

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00773 (0,5 %)

Manodopera € 9,95148

Incidenza manodopera 76,37 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F03.002.001

Voce: 002 - Posa in opera di vetri su serramenti in profilati

Articolo: 001 - Profilati tubolari di ferro: fermavetro riportato fissato con viti e sigillatura in silicone

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 10,30148

Prezzo a m² € 13,03137

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00773 (0,5 %)

Manodopera € 9,95148

Incidenza manodopera 76,37 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F03.002.002

Voce: 002 - Posa in opera di vetri su serramenti in profilati

Articolo: 002 - Profilato a T od a L di ferro: fermavetro riportato fissato con viti e sigillatura in silicone

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 11,72312

Prezzo a m² € 14,82975

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00879 (0,5 %)

Manodopera € 11,37312

Incidenza manodopera 76,69 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F03.002.003

Voce: 002 - Posa in opera di vetri su serramenti in profilati

Articolo: 003 - Profilati in lega leggera: fermavetro riportato fissato con viti e sigillatura in silicone

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 10,30148

Prezzo a m² € 13,03137

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00773 (0,5 %)

Manodopera € 9,95148

Incidenza manodopera 76,37 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F03.002.005

Voce: 002 - Posa in opera di vetri su serramenti in profilati

Articolo: 005 - Sigillatura supplementare con fornitura: guarnizioni in PVC o neoprene

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,50331

Prezzo a m² € 1,90169

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00113 (0,5 %)

Manodopera € 0,74331

Incidenza manodopera 39,09 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F03.002.006

Voce: 002 - Posa in opera di vetri su serramenti in profilati

Articolo: 006 - Sigillatura supplementare con fornitura: mastice sintetico al silicone

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,76731

Prezzo a m² € 0,97065

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00058 (0,5 %)

Manodopera € 0,74331

Incidenza manodopera 76,58 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_01

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile di circa 5000 mc vuoto per pieno, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS16_01.F04

Capitolo: TINTEGGIATURE E VERNICIATURE: compreso idonea preparazione delle superfici da pitturare, l'eventuale protezione di altre opere finite, la rimozione e la pulitura di tutte le superfici eventualmente intaccate; compreso i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F04.001.001

Voce: 001 - Preparazione di intonaco

Articolo: 001 - Rasierato con una mano di bianco

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,67965

Prezzo a m² € 10,97976

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01302 (1 %)

Manodopera € 8,57205

Incidenza manodopera 78,07 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F04.002.001

Voce: 002 - Preparazione di fondo da tinteggiare

Articolo: 001 - Mediante raschiatura, scartavetratura e riprese di piccoli tratti di intonaco

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,77430

Prezzo a m² € 6,03949

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00716 (1 %)

Manodopera € 4,72050

Incidenza manodopera 78,16 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F04.004.002

Voce: 004 - Verniciatura per interni su intonaco nuovo o preparato

Articolo: 002 - con pittura minerale a base di grassello di calce

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,29222

Prezzo a m² € 5,42966

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00322 (0,5 %)

Manodopera € 3,64410

Incidenza manodopera 67,11 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F04.004.003

Voce: 004 - Verniciatura per interni su intonaco nuovo o preparato

Articolo: 003 - con idropittura a tempera murale fine

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,73007

Prezzo a m² € 3,45354

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00205 (0,5 %)

Manodopera € 2,38770

Incidenza manodopera 69,14 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F04.004.004

Voce: 004 - Verniciatura per interni su intonaco nuovo o preparato

Articolo: 004 - con idropittura lavabile previa mano di fissativo

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,48445

Prezzo a m² € 5,67283

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00336 (0,5 %)

Manodopera € 3,10401

Incidenza manodopera 54,72 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F04.005.001

Voce: 005 - Verniciatura di facciate esterne

Articolo: 001 - con pittura idrorepellente traspirante

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,28075

Prezzo a m² € 6,68015

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01584 (2 %)

Manodopera € 3,58155

Incidenza manodopera 53,61 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F04.005.003

Voce: 005 - Verniciatura di facciate esterne

Articolo: 003 - con pittura lavabile al quarzo

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,57788

Prezzo a m² € 8,32101

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01973 (2 %)

Manodopera € 5,85180

Incidenza manodopera 70,33 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F04.006.001

Voce: 006 - Verniciature di infissi nuovi o rigenerati ed altri elementi in ferro

Articolo: 001 - infissi: una mano di minio all'olio di lino e due mani di smalto sintetico

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 10,19635

Prezzo a m² € 12,89838

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03824 (2,5 %)

Manodopera € 8,35695

Incidenza manodopera 64,79 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F04.006.003

Voce: 006 - Verniciature di infissi nuovi o rigenerati ed altri elementi in ferro

Articolo: 003 - persiane: tre mani di tinta a olio

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,45034

Prezzo a m² € 11,95468

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03544 (2,5 %)

Manodopera € 8,21664

Incidenza manodopera 68,73 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F04.006.007

Voce: 006 - Verniciature di infissi nuovi o rigenerati ed altri elementi in ferro

Articolo: 007 - radiatori (per ogni elemento): una mano di antiruggine e due di smalto, previa pulitura con spazzola in acciaio

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,92845

Prezzo a cad € 3,70449

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01098 (2,5 %)

Manodopera € 1,28385

Incidenza manodopera 34,66 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F04.006.009

Voce: 006 - Verniciature di infissi nuovi o rigenerati ed altri elementi in ferro

Articolo: 009 - ringhiere di scala: una mano di minio e due mani di smalto

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,66990

Prezzo a m² € 9,70242

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02876 (2,5 %)

Manodopera € 5,13540

Incidenza manodopera 52,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F04.007.001

Voce: 007 - Stuccatura parziale per la ripresa di crinature e scalfiture, compresa carteggiatura, per locali di altezza fino a m 4,50

Articolo: 001 - con stucco emulsionato in acqua

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,69190

Prezzo a m² € 3,40525

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00202 (0,5 %)

Manodopera € 2,56770

Incidenza manodopera 75,4 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F04.009.002

Voce: 009 - Preparazione alla verniciatura di opere in legno

Articolo: 002 - con una mano di idonea soluzione antimuffa o antifungo

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,08385

Prezzo a m² € 3,90107

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00231 (0,5 %)

Manodopera € 1,28385

Incidenza manodopera 32,91 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F04.009.003

Voce: 009 - Preparazione alla verniciatura di opere in legno

Articolo: 003 - con una mano di impregnante su superfici nuove

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,29475

Prezzo a m² € 2,90286

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00172 (0,5 %)

Manodopera € 1,28385

Incidenza manodopera 44,23 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F04.009.004

Voce: 009 - Preparazione alla verniciatura di opere in legno

Articolo: 004 - con una mano di impregnante turapori a solvente su superfici nuove

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,77625

Prezzo a m² € 8,57196

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00508 (0,5 %)

Manodopera € 5,96925

Incidenza manodopera 69,64 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F04.010.001

Voce: 010 - Verniciatura di opere in legno

Articolo: 001 - con una mano di pittura opaca bianca su superfici già preparate

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,67630

Prezzo a m² € 7,18052

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00426 (0,5 %)

Manodopera € 4,77540

Incidenza manodopera 66,5 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F04.010.002

Voce: 010 - Verniciatura di opere in legno

Articolo: 002 - con smalto sintetico per interno in colori chiari su superfici già preparate ed imprimate; per ogni strato applicato

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,42457

Prezzo a m² € 6,86208

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02034 (2,5 %)

Manodopera € 4,29786

Incidenza manodopera 62,63 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F04.010.003

Voce: 010 - Verniciatura di opere in legno

Articolo: 003 - con smalto sintetico, alchidico, lucido in colori correnti chiari su superfici già preparate ed imprimate; per ogni strato applicato

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,75776

Prezzo a m² € 7,28357

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02159 (2,5 %)

Manodopera € 4,29786

Incidenza manodopera 59,01 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F04.010.004

Voce: 010 - Verniciatura di opere in legno

Articolo: 004 - con smalto sintetico, alchidico, satinato in colori correnti chiari su superfici già preparate ed impregnate; per ogni strato applicato

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,75776

Prezzo a m² € 7,28357

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02159 (2,5 %)

Manodopera € 4,29786

Incidenza manodopera 59,01 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F04.010.006

Voce: 010 - Verniciatura di opere in legno

Articolo: 006 - con vernice trasparente, uretanica, lucida su superfici già preparate ed imprimate; per ogni strato applicato

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,91324

Prezzo a m² € 4,95025

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01467 (2,5 %)

Manodopera € 3,08124

Incidenza manodopera 62,24 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F04.011.001

Voce: 011 - Preparazione alla verniciatura di opere metalliche

Articolo: 001 - Leggera carteggiatura e spolveratura di opere in ferro nuove non imbrattate

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,08124

Prezzo a m² € 3,89777

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00462 (1 %)

Manodopera € 3,08124

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F04.011.002

Voce: 011 - Preparazione alla verniciatura di opere metalliche

Articolo: 002 - Pulitura con impiego di scopinetti, spazzole o raschietti di superfici imbrattate

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,08124

Prezzo a m² € 3,89777

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00462 (1 %)

Manodopera € 3,08124

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F04.011.003

Voce: 011 - Preparazione alla verniciatura di opere metalliche

Articolo: 003 - Brossatura manuale con impiego di spazzole metalliche e tela smeriglio per asportare formazioni superficiali di ruggine

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,08124

Prezzo a m² € 3,89777

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00462 (1 %)

Manodopera € 3,08124

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F04.011.004

Voce: 011 - Preparazione alla verniciatura di opere metalliche

Articolo: 004 - Brossatura accurata manuale o meccanica con impiego di smerigliatrici, spazzole rotanti e molatrici, di superfici in avanzato grado di arrugginimento, o per la rimozione di scaglie di laminazione facilmente asportabili

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,85155

Prezzo a m² € 4,87221

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00578 (1 %)

Manodopera € 3,85155

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F04.011.007

Voce: 011 - Preparazione alla verniciatura di opere metalliche

Articolo: 007 - Sgrassaggio di superfici nuove ferrose e non ferrose con impiego di solvente

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,88469

Prezzo a m² € 3,64913

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01082 (2,5 %)

Manodopera € 2,31093

Incidenza manodopera 63,33 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F04.011.011

Voce: 011 - Preparazione alla verniciatura di opere metalliche

Articolo: 011 - Applicazione di una mano di soluzione fosfatante su superfici ferrose già preparate

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,85583

Prezzo a m² € 4,87763

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01446 (2,5 %)

Manodopera € 3,08124

Incidenza manodopera 63,17 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F04.012.001

Voce: 012 - Verniciatura di opere metalliche

Articolo: 001 - con pittura di fondo ai fosfati di zinco su superfici già preparate; per ogni strato applicato

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,39164

Prezzo a m² € 5,55542

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01647 (2,5 %)

Manodopera € 3,08124

Incidenza manodopera 55,46 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F04.012.002

Voce: 012 - Verniciatura di opere metalliche

Articolo: 002 - con pittura di fondo all'ossido di ferro su superfici già preparate; per ogni strato applicato

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,04584

Prezzo a m² € 5,11799

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01517 (2,5 %)

Manodopera € 3,08124

Incidenza manodopera 60,2 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F04.012.007

Voce: 012 - Verniciatura di opere metalliche

Articolo: 007 - con pittura di fondo ai fosfati di zinco su manufatti accessori: tubi, paraspigoli, ferri ad U, apparecchi per avvolgibili, aste di comando di serramenti, ecc.; per ogni strato applicato

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,59425

Prezzo a m € 3,28173

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00973 (2,5 %)

Manodopera € 1,28385

Incidenza manodopera 39,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F04.012.010

Voce: 012 - Verniciatura di opere metalliche

Articolo: 010 - con due mani di smalto sintetico in colori chiari su superfici già preparate e trattate con antiruggine

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,74857

Prezzo a m² € 7,27194

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02156 (2,5 %)

Manodopera € 4,62186

Incidenza manodopera 63,56 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F04.012.011

Voce: 012 - Verniciatura di opere metalliche

Articolo: 011 - con due mani di smalto sintetico alchidico in colori chiari su superfici già preparate e trattate con antiruggine

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,63256

Prezzo a m² € 7,12519

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02112 (2,5 %)

Manodopera € 4,62186

Incidenza manodopera 64,87 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F04.012.012

Voce: 012 - Verniciatura di opere metalliche

Articolo: 012 - con due mani di smalto poliuretanico a due componenti in colori chiari su superfici già preparate e trattate con antiruggine

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,60016

Prezzo a m² € 7,08420

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02100 (2,5 %)

Manodopera € 4,62186

Incidenza manodopera 65,24 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F04.012.017

Voce: 012 - Verniciatura di opere metalliche

Articolo: 017 - con finitura tipo carrozzeria di superfici in ferro consistente in: rasatura a due riprese con stucco sintetico, abrasivatura totale, mano di fondo, revisione della rasatura e abrasivatura parziale, due mani di finitura con smalto sintetico alchidico

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 20,40491

Prezzo a m² € 25,81221

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07652 (2,5 %)

Manodopera € 16,84836

Incidenza manodopera 65,27 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_01

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile di circa 5000 mc vuoto per pieno, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS16_01.F05

Capitolo: OPERE DA LATTONIERE: lavorazione e posa di elementi in lamiera di acciaio zincato, di rame, di alluminio o di altri metalli delle dimensioni e forme richieste, completi di ogni accessorio e di pezzi speciali necessari al loro perfetto funzionamento e compresi oneri per saldature, sagomatura, taglio, sfrido, i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Escluse le sole opere murarie.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F05.005.002

Voce: 005 - Fornitura e posa in opera di tubi pluviali, diametro 10 cm., aggraffati, completi di braccioli per colonne normali :

Articolo: 002 - in rame spess. 8/10 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 19,62480

Prezzo a m € 24,82537

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11775 (4 %)

Manodopera € 11,73480

Incidenza manodopera 47,27 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F05.006.002

Voce: 006 - Fornitura e posa in opera di lattonerie normali accessorie alla copertura quali converse-scossaline con giunte rivettate e sigillate :

Articolo: 002 - in rame spess 8/10 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 34,46960

Prezzo a m² € 43,60404

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,20682 (4 %)

Manodopera € 23,46960

Incidenza manodopera 53,82 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_01

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile di circa 5000 mc vuoto per pieno, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS16_01.F06

Capitolo: SCARICHI E FOGNATURE: realizzati per lo smaltimento delle acque reflue, sono compresi i pezzi speciali ed i raccordi, i pezzi per lo staffaggio, le guarnizioni ed i collari, l'eventuale sigillatura dei giunti e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a regola d'arte; sono altresì compresi la formazione del piano di posa, i rinfianchi, i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi e gli oneri per ogni eventuale mezzo necessario alla movimentazione dei prefabbricati. Sono esclusi gli scavi ed i rinterri, le tracce, la realizzazione di cavedi e le chiusure.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.001.001

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 001 - Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: diam. est. 32 mm spess. 3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,26012

Prezzo a m € 9,18405

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01089 (1 %)

Manodopera € 4,24962

Incidenza manodopera 46,27 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.001.002

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 002 - Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 40 mm spess. 3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,05978

Prezzo a m € 8,93062

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01059 (1 %)

Manodopera € 4,24962

Incidenza manodopera 47,58 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.001.003

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 003 - Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 50 mm spess. 3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,11441

Prezzo a m € 8,99973

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01067 (1 %)

Manodopera € 4,00185

Incidenza manodopera 44,47 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.001.004

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 004 - Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 63 mm spess. 3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,40358

Prezzo a m € 9,36553

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01111 (1 %)

Manodopera € 4,00185

Incidenza manodopera 42,73 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.001.005

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 005 - Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 80 mm spess. 3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,99062

Prezzo a m € 11,37313

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01349 (1 %)

Manodopera € 4,63104

Incidenza manodopera 40,72 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.001.006

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 006 - Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 100 mm spess. 3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,53056

Prezzo a m € 10,79116

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01280 (1 %)

Manodopera € 4,74516

Incidenza manodopera 43,97 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.001.007

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 007 - Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 125 mm spess. 3,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,90829

Prezzo a m € 15,06399

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01786 (1 %)

Manodopera € 5,93424

Incidenza manodopera 39,39 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.001.008

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 008 - Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 140 mm spess. 3,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 12,86355

Prezzo a m € 16,27239

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01930 (1 %)

Manodopera € 6,23178

Incidenza manodopera 38,3 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.001.009

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 009 - Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 160 mm spess. 3,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 15,11184

Prezzo a m € 19,11648

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02267 (1 %)

Manodopera € 7,71840

Incidenza manodopera 40,38 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.001.010

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 010 - Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 200 mm spess. 3,9 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 17,45733

Prezzo a m € 22,08352

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02619 (1 %)

Manodopera € 7,71840

Incidenza manodopera 34,95 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.001.021

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 021 - Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 32 mm spess. 3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,74674

Prezzo a m € 11,06463

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02624 (2 %)

Manodopera € 5,73624

Incidenza manodopera 51,84 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.001.022

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 022 - Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 40 mm spess. 3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,04194

Prezzo a m € 11,43805

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02713 (2 %)

Manodopera € 6,23178

Incidenza manodopera 54,48 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.001.023

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 023 - Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 50 mm spess. 3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,34434

Prezzo a m € 11,82059

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02803 (2 %)

Manodopera € 6,23178

Incidenza manodopera 52,72 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.001.024

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 024 - Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 63 mm spess. 3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,12013

Prezzo a m € 14,06696

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03336 (2 %)

Manodopera € 7,71840

Incidenza manodopera 54,87 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.001.025

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 025 - Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 80 mm spess. 3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 12,09298

Prezzo a m € 15,29762

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03628 (2 %)

Manodopera € 7,71840

Incidenza manodopera 50,45 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.001.026

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 026 - Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 100 mm spess. 3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 12,84934

Prezzo a m € 16,25442

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03855 (2 %)

Manodopera € 8,21394

Incidenza manodopera 50,53 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.001.027

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 027 - Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 125 mm spess. 3,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 14,18799

Prezzo a m € 17,94781

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04256 (2 %)

Manodopera € 8,21394

Incidenza manodopera 45,77 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.001.028

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 028 - Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 140 mm spess. 3,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 14,84571

Prezzo a m € 18,77982

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04454 (2 %)

Manodopera € 8,21394

Incidenza manodopera 43,74 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.001.029

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 029 - Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 160 mm spess. 3,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 16,59846

Prezzo a m € 20,99705

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04980 (2 %)

Manodopera € 9,20502

Incidenza manodopera 43,84 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.001.030

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 030 - Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 200 mm spess. 3,9 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 20,92611

Prezzo a m € 26,47153

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06278 (2 %)

Manodopera € 11,18718

Incidenza manodopera 42,26 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.001.041

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 041 - Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfiacco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 32 mm spess. 3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,15826

Prezzo a m € 6,52520

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01547 (2 %)

Manodopera € 2,41776

Incidenza manodopera 37,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.001.042

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 042 - Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfiacco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 40 mm spess. 3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,95792

Prezzo a m € 6,27177

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01487 (2 %)

Manodopera € 2,41776

Incidenza manodopera 38,55 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.001.043

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 043 - Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfiacco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 50 mm spess. 3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,26032

Prezzo a m € 6,65430

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01578 (2 %)

Manodopera € 2,41776

Incidenza manodopera 36,33 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.001.044

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 044 - Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfiacco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 63 mm spess. 3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,23949

Prezzo a m € 7,89295

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01872 (2 %)

Manodopera € 2,41776

Incidenza manodopera 30,63 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.001.045

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 045 - Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfiacco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 80 mm spess. 3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,36234

Prezzo a m € 8,04836

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01909 (2 %)

Manodopera € 2,41776

Incidenza manodopera 30,04 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.001.046

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 046 - Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfiacco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 100 mm spess. 3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,62316

Prezzo a m € 8,37830

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01987 (2 %)

Manodopera € 2,41776

Incidenza manodopera 28,86 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.001.047

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 047 - Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfiacco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 125 mm spess. 3,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,53263

Prezzo a m € 10,79378

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02560 (2 %)

Manodopera € 3,12858

Incidenza manodopera 28,99 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.001.048

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 048 - Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfiacco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 140 mm spess. 3,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,88035

Prezzo a m € 12,49864

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02964 (2 %)

Manodopera € 3,12858

Incidenza manodopera 25,03 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.001.049

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 049 - Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfilanco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 160 mm spess. 3,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 12,07284

Prezzo a m € 15,27214

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03622 (2 %)

Manodopera € 3,83940

Incidenza manodopera 25,14 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.001.050

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

Articolo: 050 - Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfilanco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 200 mm spess. 3,9 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 15,73833

Prezzo a m € 19,90899

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04721 (2 %)

Manodopera € 3,83940

Incidenza manodopera 19,28 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.002.021

Voce: 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.

Articolo: 021 - Tubazioni serie SN2 SDR 51, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfilanco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 160 mm spess. 3,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 12,42342

Prezzo a m € 15,71563

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03727 (2 %)

Manodopera € 3,00924

Incidenza manodopera 19,15 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.002.022

Voce: 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.

Articolo: 022 - Tubazioni serie SN2 SDR 51, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfilanco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 200 mm spess. 3,9 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 16,04120

Prezzo a m € 20,29211

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04812 (2 %)

Manodopera € 3,12336

Incidenza manodopera 15,39 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.002.023

Voce: 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.
Articolo: 023 - Tubazioni serie SN2 SDR 51, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiando con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 250 mm spess. 4,9 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 21,13427

Prezzo a m € 26,73485

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06340 (2 %)

Manodopera € 3,12336

Incidenza manodopera 11,68 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.002.024

Voce: 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.
Articolo: 024 - Tubazioni serie SN2 SDR 51, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiando con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 315 mm spess. 6,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 31,49061

Prezzo a m € 39,83562

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09447 (2 %)

Manodopera € 3,90420

Incidenza manodopera 9,8 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.002.025

Voce: 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.
Articolo: 025 - Tubazioni serie SN2 SDR 51, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiando con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 400 mm spess. 7,9 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 49,05579

Prezzo a m € 62,05557

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14717 (2 %)

Manodopera € 6,24672

Incidenza manodopera 10,07 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.002.026

Voce: 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.
Articolo: 026 - Tubazioni serie SN2 SDR 51, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiando con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 500 mm spess. 9,8 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 72,70278

Prezzo a m € 91,96902

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,21811 (2 %)

Manodopera € 5,52600

Incidenza manodopera 6,01 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.002.027

Voce: 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.
Articolo: 027 - Tubazioni serie SN2 SDR 51, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiando con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 630 mm spess. 12,3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 112,09951

Prezzo a m € 141,80588

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,33630 (2 %)

Manodopera € 10,93176

Incidenza manodopera 7,71 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.002.053

Voce: 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.
Articolo: 053 - Tubazioni serie SN4 SDR 41, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiando con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 160 mm spess. 4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 12,92436

Prezzo a m € 16,34932

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03877 (2 %)

Manodopera € 3,12336

Incidenza manodopera 19,1 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.002.054

Voce: 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.
Articolo: 054 - Tubazioni serie SN4 SDR 41, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiando con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 200 mm spess. 4,9 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 16,76461

Prezzo a m € 21,20724

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05029 (2 %)

Manodopera € 3,12336

Incidenza manodopera 14,73 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.002.055

Voce: 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.
Articolo: 055 - Tubazioni serie SN4 SDR 41, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiando con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 250 mm spess. 6,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 21,76836

Prezzo a m € 27,53698

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06531 (2 %)

Manodopera € 3,12336

Incidenza manodopera 11,34 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.002.056

Voce: 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.
Articolo: 056 - Tubazioni serie SN4 SDR 41, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiando con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 315 mm spess. 7,7 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 32,17220

Prezzo a m € 40,69783

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09652 (2 %)

Manodopera € 3,90420

Incidenza manodopera 9,59 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.002.057

Voce: 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.
Articolo: 057 - Tubazioni serie SN4 SDR 41, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiando con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 400 mm spess. 9,8 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 50,31572

Prezzo a m € 63,64938

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15095 (2 %)

Manodopera € 6,24672

Incidenza manodopera 9,81 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.002.058

Voce: 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.
Articolo: 058 - Tubazioni serie SN4 SDR 41, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiando con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 500 mm spess. 12,3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 75,41540

Prezzo a m € 95,40048

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,22625 (2 %)

Manodopera € 7,80840

Incidenza manodopera 8,18 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.002.059

Voce: 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.
Articolo: 059 - Tubazioni serie SN4 SDR 41, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiando con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 630 mm spess. 15,4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 112,34801

Prezzo a m € 142,12023

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,33704 (2 %)

Manodopera € 10,93176

Incidenza manodopera 7,69 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.002.083

Voce: 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.
Articolo: 083 - Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiando con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 160 mm spess. 4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 14,14026

Prezzo a m € 17,88743

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04242 (2 %)

Manodopera € 3,12336

Incidenza manodopera 17,46 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.002.084

Voce: 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.
Articolo: 084 - Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiando con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 200 mm spess. 4,9 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 18,61223

Prezzo a m € 23,54446

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05584 (2 %)

Manodopera € 3,12336

Incidenza manodopera 13,27 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.002.085

Voce: 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.
Articolo: 085 - Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiando con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 250 mm spess. 6,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 24,96299

Prezzo a m € 31,57818

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07489 (2 %)

Manodopera € 3,12336

Incidenza manodopera 9,89 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.002.086

Voce: 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.
Articolo: 086 - Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiando con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 315 mm spess. 7,7 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 38,04618

Prezzo a m € 48,12842

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11414 (2 %)

Manodopera € 3,90420

Incidenza manodopera 8,11 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.002.087

Voce: 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.
Articolo: 087 - Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiando con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 400 mm spess. 9,8 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 60,36387

Prezzo a m € 76,36030

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18109 (2 %)

Manodopera € 6,24672

Incidenza manodopera 8,18 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.002.088

Voce: 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.
Articolo: 088 - Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiando con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 500 mm spess. 12,3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 92,18660

Prezzo a m € 116,61604

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,27656 (2 %)

Manodopera € 7,80840

Incidenza manodopera 6,7 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.002.089

Voce: 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.
Articolo: 089 - Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiando con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 630 mm spess. 15,4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 144,45173

Prezzo a m € 182,73143

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,43336 (2 %)

Manodopera € 10,93176

Incidenza manodopera 5,98 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.002.090

Voce: 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.
Articolo: 090 - Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiando con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 710 mm spess. 20,7 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 226,90149

Prezzo a m € 287,03038

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,68070 (2 %)

Manodopera € 12,49344

Incidenza manodopera 4,35 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.002.091

Voce: 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.
Articolo: 091 - Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiando con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 800 mm spess. 23,3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 285,09225

Prezzo a m € 360,64170

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,85528 (2 %)

Manodopera € 15,61680

Incidenza manodopera 4,33 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.003.001

Voce: 003 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in calcestruzzo vibrocompresso con incastri a mezzo spessore, stuccate nei giunti con malta bastarda, posate entro scavi, compreso letto di posa con calcestruzzo Rck 15 per uno spessore non inferiore a 8 cm.

Articolo: 001 - tubazioni diametro 20 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 22,55873

Prezzo a m € 28,53679

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08460 (2,5 %)

Manodopera € 9,67104

Incidenza manodopera 33,89 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.003.002

Voce: 003 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in calcestruzzo vibrocompresso con incastri a mezzo spessore, stuccate nei giunti con malta bastarda, posate entro scavi, compreso letto di posa con calcestruzzo Rck 15 per uno spessore non inferiore a 8 cm.

Articolo: 002 - tubazioni diametro 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 19,73202

Prezzo a m € 24,96101

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07400 (2,5 %)

Manodopera € 11,94858

Incidenza manodopera 47,87 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.003.003

Voce: 003 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in calcestruzzo vibrocompresso con incastri a mezzo spessore, stuccate nei giunti con malta bastarda, posate entro scavi, compreso letto di posa con calcestruzzo Rck 15 per uno spessore non inferiore a 8 cm.

Articolo: 003 - tubazioni diametro 50 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 37,96013

Prezzo a m € 48,01956

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14235 (2,5 %)

Manodopera € 14,93694

Incidenza manodopera 31,11 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.003.004

Voce: 003 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in calcestruzzo vibrocompresso con incastri a mezzo spessore, stuccate nei giunti con malta bastarda, posate entro scavi, compreso letto di posa con calcestruzzo Rck 15 per uno spessore non inferiore a 8 cm.

Articolo: 004 - tubazioni diametro 60 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 46,16298

Prezzo a m € 58,39617

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17311 (2,5 %)

Manodopera € 18,35082

Incidenza manodopera 31,42 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.003.005

Voce: 003 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in calcestruzzo vibrocompresso con incastri a mezzo spessore, stuccate nei giunti con malta bastarda, posate entro scavi, compreso letto di posa con calcestruzzo Rck 15 per uno spessore non inferiore a 8 cm.

Articolo: 005 - tubazioni diametro 80 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 57,70545

Prezzo a m € 72,99739

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,21640 (2,5 %)

Manodopera € 19,91754

Incidenza manodopera 27,29 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.003.006

Voce: 003 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in calcestruzzo vibrocompresso con incastri a mezzo spessore, stuccate nei giunti con malta bastarda, posate entro scavi, compreso letto di posa con calcestruzzo Rck 15 per uno spessore non inferiore a 8 cm.

Articolo: 006 - tubazioni diametro 100 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 73,21266

Prezzo a m € 92,61402

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,27455 (2,5 %)

Manodopera € 21,62448

Incidenza manodopera 23,35 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.010.001

Voce: 010 - Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con lapide normale scempia con chiusino, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.

Articolo: 001 - pozzetto dimensioni esterne 30 x 30 x 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,52405

Prezzo a cad € 49,99792

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08893 (1,5 %)

Manodopera € 27,45405

Incidenza manodopera 54,91 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.010.002

Voce: 010 - Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con lapide normale scempia con chiusino, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.

Articolo: 002 - pozzetto dimensioni esterne 40 x 40 x 40 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,42685

Prezzo a cad € 58,72997

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10446 (1,5 %)

Manodopera € 32,17455

Incidenza manodopera 54,78 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.010.003

Voce: 010 - Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con lapide normale scempia con chiusino, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.

Articolo: 003 - pozzetto dimensioni esterne 50 x 50 x 50 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 66,69785

Prezzo a cad € 84,37278

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15007 (1,5 %)

Manodopera € 40,25385

Incidenza manodopera 47,71 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.010.004

Voce: 010 - Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con lapide normale scempia con chiusino, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.
Articolo: 004 - pozzetto dimensioni esterne 60 x 60 x 60 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,12220

Prezzo a cad € 110,20958

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19602 (1,5 %)

Manodopera € 53,48160

Incidenza manodopera 48,53 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.010.005

Voce: 010 - Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con lapide normale scempia con chiusino, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.
Articolo: 005 - pozzetto dimensioni esterne 70 x 70 x 70 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 109,40060

Prezzo a cad € 138,39176

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,24615 (1,5 %)

Manodopera € 63,77850

Incidenza manodopera 46,09 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.010.006

Voce: 010 - Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con lapide normale scempia con chiusino, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.
Articolo: 006 - pozzetto dimensioni esterne 80 x 80 x 80 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 138,37100

Prezzo a cad € 175,03932

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,31133 (1,5 %)

Manodopera € 74,64600

Incidenza manodopera 42,65 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.010.007

Voce: 010 - Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con lapide normale scempia con chiusino, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.
Articolo: 007 - pozzetto dimensioni esterne 90 x 90 x 90 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 174,00350

Prezzo a cad € 220,11443

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,39151 (1,5 %)

Manodopera € 85,51350

Incidenza manodopera 38,85 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.010.008

Voce: 010 - Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con lapide normale scempia con chiusino, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.
Articolo: 008 - pozzetto dimensioni esterne 100 x 100 x 100 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 233,65200

Prezzo a cad € 295,56978

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,52572 (1,5 %)

Manodopera € 105,82200

Incidenza manodopera 35,8 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.011.001

Voce: 011 - Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con lapide carrabile con chiusino, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.

Articolo: 001 - pozzetto dimensioni esterne 30 x 30 x 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 53,63700

Prezzo a cad € 67,85081

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12068 (1,5 %)

Manodopera € 27,88200

Incidenza manodopera 41,09 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.011.002

Voce: 011 - Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con lapide carrabile con chiusino, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.

Articolo: 002 - pozzetto dimensioni esterne 40 x 40 x 40 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,55250

Prezzo a cad € 81,65891

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14524 (1,5 %)

Manodopera € 32,60250

Incidenza manodopera 39,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.011.003

Voce: 011 - Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con lapide carrabile con chiusino, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.

Articolo: 003 - pozzetto dimensioni esterne 50 x 50 x 50 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 78,96485

Prezzo a cad € 99,89054

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17767 (1,5 %)

Manodopera € 40,25385

Incidenza manodopera 40,3 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.011.004

Voce: 011 - Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con lapide carrabile con chiusino, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.

Articolo: 004 - pozzetto dimensioni esterne 60 x 60 x 60 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 99,87560

Prezzo a cad € 126,34263

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,22472 (1,5 %)

Manodopera € 53,48160

Incidenza manodopera 42,33 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.011.005

Voce: 011 - Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con lapide carrabile con chiusino, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.

Articolo: 005 - pozzetto dimensioni esterne 70 x 70 x 70 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 131,77850

Prezzo a cad € 166,69980

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,29650 (1,5 %)

Manodopera € 63,77850

Incidenza manodopera 38,26 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.011.006

Voce: 011 - Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con lapide carrabile con chiusino, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.

Articolo: 006 - pozzetto dimensioni esterne 80 x 80 x 80 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 166,88600

Prezzo a cad € 211,11079

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,37549 (1,5 %)

Manodopera € 74,64600

Incidenza manodopera 35,36 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.011.007

Voce: 011 - Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con lapide carrabile con chiusino, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.

Articolo: 007 - pozzetto dimensioni esterne 90 x 90 x 90 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 205,89190

Prezzo a cad € 260,45325

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,46326 (1,5 %)

Manodopera € 89,27190

Incidenza manodopera 34,28 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.011.008

Voce: 011 - Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con lapide carrabile con chiusino, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.

Articolo: 008 - pozzetto dimensioni esterne 100 x 100 x 100 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 262,26200

Prezzo a cad € 331,76143

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,59009 (1,5 %)

Manodopera € 105,82200

Incidenza manodopera 31,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.024.001

Voce: 024 - Fornitura e posa in opera di fossa biologica tricamerale prefabbricata in C.A.V. con camere monoblocco, completa di sella in p.v.c., soletta di copertura normale, con lapide per ogni camera, lapidino di ispezione. Compreso la stuccatura degli elementi con malta di cemento, letto di posa e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 non inferiore a 20 cm e l'onere di ogni mezzo per il calo in opera.

Articolo: 001 - fossa biologica da 3000 litri

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 861,97008

Prezzo a cad € 1.090,39215

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,23239 (2,5 %)

Manodopera € 295,74000

Incidenza manodopera 27,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.024.002

Voce: 024 - Fornitura e posa in opera di fossa biologica tricamerale prefabbricata in C.A.V. con camere monoblocco, completa di sella in p.v.c., soletta di copertura normale, con lapide per ogni camera, lapidino di ispezione. Compreso la stuccatura degli elementi con malta di cemento, letto di posa e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 non inferiore a 20 cm e l'onere di ogni mezzo per il calo in opera.

Articolo: 002 - fossa biologica da 4000 litri

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.036,53634

Prezzo a cad € 1.311,21847

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,88701 (2,5 %)

Manodopera € 295,74000

Incidenza manodopera 22,55 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.024.003

Voce: 024 - Fornitura e posa in opera di fossa biologica tricamerale prefabbricata in C.A.V. con camere monoblocco, completa di sella in p.v.c., soletta di copertura normale, con lapide per ogni camera, lapidino di ispezione. Compreso la stuccatura degli elementi con malta di cemento, letto di posa e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 non inferiore a 20 cm e l'onere di ogni mezzo per il calo in opera.

Articolo: 003 - fossa biologica da 6000 litri

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.337,26460

Prezzo a cad € 1.691,63972

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 5,01474 (2,5 %)

Manodopera € 366,82200

Incidenza manodopera 21,68 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.024.004

Voce: 024 - Fornitura e posa in opera di fossa biologica tricamerale prefabbricata in C.A.V. con camere monoblocco, completa di sella in p.v.c., soletta di copertura normale, con lapide per ogni camera, lapidino di ispezione. Compreso la stuccatura degli elementi con malta di cemento, letto di posa e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 non inferiore a 20 cm e l'onere di ogni mezzo per il calo in opera.

Articolo: 004 - fossa biologica da 8000 litri

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.926,88786

Prezzo a cad € 2.437,51314

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 7,22583 (2,5 %)

Manodopera € 511,83900

Incidenza manodopera 21 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.027.001

Voce: 027 - Fornitura e posa in opera di fossa biologica tricamerale prefabbricata in C.A.V. con camere ad elementi, completa di sella in p.v.c., soletta di copertura carrabile, con lapide per ogni camera, lapidino di ispezione. Compreso la stuccatura degli elementi con malta di cemento, letto di posa e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 non inferiore a 20 cm e l'onere di ogni mezzo per il calo in opera.

Articolo: 001 - fossa biologica da 3000 litri

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.299,92908

Prezzo a cad € 1.644,41029

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 4,87473 (2,5 %)

Manodopera € 511,83900

Incidenza manodopera 31,13 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.027.002

Voce: 027 - Fornitura e posa in opera di fossa biologica tricamerale prefabbricata in C.A.V. con camere ad elementi, completa di sella in p.v.c., soletta di copertura carrabile, con lapide per ogni camera, lapidino di ispezione. Compreso la stuccatura degli elementi con malta di cemento, letto di posa e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 non inferiore a 20 cm e l'onere di ogni mezzo per il calo in opera.

Articolo: 002 - fossa biologica da 4000 litri

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.287,42908

Prezzo a cad € 1.628,59779

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 4,82786 (2,5 %)

Manodopera € 511,83900

Incidenza manodopera 31,43 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.027.003

Voce: 027 - Fornitura e posa in opera di fossa biologica tricamerale prefabbricata in C.A.V. con camere ad elementi, completa di sella in p.v.c., soletta di copertura carrabile, con lapide per ogni camera, lapidino di ispezione. Compreso la stuccatura degli elementi con malta di cemento, letto di posa e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 non inferiore a 20 cm e l'onere di ogni mezzo per il calo in opera.

Articolo: 003 - fossa biologica da 6000 litri

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.724,88360

Prezzo a cad € 2.181,97775

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 6,46831 (2,5 %)

Manodopera € 582,92100

Incidenza manodopera 26,72 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_01.F06.027.004

Voce: 027 - Fornitura e posa in opera di fossa biologica tricamerale prefabbricata in C.A.V. con camere ad elementi, completa di sella in p.v.c., soletta di copertura carrabile, con lapide per ogni camera, lapidino di ispezione. Compreso la stuccatura degli elementi con malta di cemento, letto di posa e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 non inferiore a 20 cm e l'onere di ogni mezzo per il calo in opera.

Articolo: 004 - fossa biologica da 8000 litri

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.077,96986

Prezzo a cad € 2.628,63187

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 7,79239 (2,5 %)

Manodopera € 582,92100

Incidenza manodopera 22,18 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_02

Tipologia: RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile di circa 500 mq, e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale: TOS16_02.A03

Capitolo: DEMOLIZIONI - SMONTAGGI - RIMOZIONI - PUNTELLAMENTI: per interventi di ristrutturazione edilizia compreso, ove non diversamente indicato, il calo, sollevamento e movimentazione dei materiali di risulta con qualsiasi mezzo (tranne a spalla) fino al piano di carico e/o fino al mezzo di trasporto nell'ambito del cantiere; sono compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Sono esclusi il carico, trasporto e scarico dei materiali di risulta agli impianti di smaltimento autorizzati, e i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.001.001

Voce: 001 - Demolizione di muratura eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna

Articolo: 001 - in pietra, mattoni pieni o mista, con malta idraulica, spessore minimo due teste, situata entro terra

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 142,02000

Prezzo a m³ € 179,65530

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,95864 (4,5 %)

Manodopera € 140,06500

Incidenza manodopera 77,96 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.001.002

Voce: 001 - Demolizione di muratura eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna

Articolo: 002 - in pietra, mattoni pieni o mista, con malta idraulica, spessore minimo due teste, situata fuori terra

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 117,49050

Prezzo a m³ € 148,62548

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,79306 (4,5 %)

Manodopera € 115,93800

Incidenza manodopera 78,01 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.001.003

Voce: 001 - Demolizione di muratura eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna

Articolo: 003 - in mattoni forati con malta idraulica, a due o più teste, situata entro terra

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 84,96225

Prezzo a m³ € 107,47725

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,57350 (4,5 %)

Manodopera € 83,94350

Incidenza manodopera 78,1 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.001.004

Voce: 001 - Demolizione di muratura eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna

Articolo: 004 - in mattoni forati con malta idraulica, a due o più teste, situata fuori terra

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 84,62278

Prezzo a m³ € 107,04781

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,57120 (4,5 %)

Manodopera € 74,22714

Incidenza manodopera 69,34 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.001.005

Voce: 001 - Demolizione di muratura eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna

Articolo: 005 - in pietra, mattoni pieni o mista, con malta cementizia, spessore minimo due teste, situata entro terra

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 174,48403

Prezzo a m³ € 220,72230

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,17777 (4,5 %)

Manodopera € 162,86764

Incidenza manodopera 73,79 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.001.006

Voce: 001 - Demolizione di muratura eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna

Articolo: 006 - in pietra, mattoni pieni o mista, con malta cementizia, spessore minimo due teste, situata fuori terra

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 124,47975

Prezzo a m³ € 157,46688

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,84024 (4,5 %)

Manodopera € 122,75650

Incidenza manodopera 77,96 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.002.001

Voce: 002 - Demolizione di strutture in calcestruzzo eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano con ausilio di martello demolitore, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna

Articolo: 001 - conglomerato cementizio non armato, qualsiasi tipo e sezione situata entro terra

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 298,31925

Prezzo a m³ € 377,37385

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,01365 (4,5 %)

Manodopera € 293,74350

Incidenza manodopera 77,84 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.002.002

Voce: 002 - Demolizione di strutture in calcestruzzo eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano con ausilio di martello demolitore, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna

Articolo: 002 - conglomerato cementizio non armato, qualsiasi tipo e sezione situata fuori terra

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 270,59025

Prezzo a m³ € 342,29667

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,82648 (4,5 %)

Manodopera € 266,46950

Incidenza manodopera 77,85 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.002.003

Voce: 002 - Demolizione di strutture in calcestruzzo eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano con ausilio di martello demolitore, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna

Articolo: 003 - conglomerato cementizio armato, qualsiasi tipo e sezione compreso taglio dei ferri situata entro terra

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 371,30325

Prezzo a m³ € 469,69861

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,50630 (4,5 %)

Manodopera € 364,23350

Incidenza manodopera 77,55 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.002.004

Voce: 002 - Demolizione di strutture in calcestruzzo eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano con ausilio di martello demolitore, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna

Articolo: 004 - conglomerato cementizio armato, qualsiasi tipo e sezione compreso taglio dei ferri situata fuori terra

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 329,17925

Prezzo a m³ € 416,41175

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,22196 (4,5 %)

Manodopera € 322,69450

Incidenza manodopera 77,49 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.004.001

Voce: 004 - Taglio a forza di pareti per formazione di varchi ed aperture in genere, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, per vani di superficie non inferiore a mq 0,50 e fino a mq 3,50, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini

Articolo: 001 - in muratura di pietrame o mista di qualsiasi spessore

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 265,32475

Prezzo a m³ € 335,63581

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,79094 (4,5 %)

Manodopera € 254,30850

Incidenza manodopera 75,77 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.004.002

Voce: 004 - Taglio a forza di pareti per formazione di varchi ed aperture in genere, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, per vani di superficie non inferiore a mq 0,50 e fino a mq 3,50, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini

Articolo: 002 - in muratura di mattoni pieni a due o piu' teste

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 295,43180

Prezzo a m³ € 373,72123

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,99416 (4,5 %)

Manodopera € 284,40680

Incidenza manodopera 76,1 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.004.003

Voce: 004 - Taglio a forza di pareti per formazione di varchi ed aperture in genere, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, per vani di superficie non inferiore a mq 0,50 e fino a mq 3,50, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini

Articolo: 003 - in conglomerato cementizio non armato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 344,91960

Prezzo a m³ € 436,32329

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,32821 (4,5 %)

Manodopera € 333,78460

Incidenza manodopera 76,5 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.004.004

Voce: 004 - Taglio a forza di pareti per formazione di varchi ed aperture in genere, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, per vani di superficie non inferiore a mq 0,50 e fino a mq 3,50, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini

Articolo: 004 - in conglomerato cementizio armato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 424,23736

Prezzo a m³ € 536,66026

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,86360 (4,5 %)

Manodopera € 409,83836

Incidenza manodopera 76,37 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.004.005

Voce: 004 - Taglio a forza di pareti per formazione di varchi ed aperture in genere, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, per vani di superficie non inferiore a mq 0,50 e fino a mq 3,50, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini

Articolo: 005 - in muratura di forati a due o piu' teste

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 98,88860

Prezzo a m³ € 125,09408

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,66750 (4,5 %)

Manodopera € 94,83360

Incidenza manodopera 75,81 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.004.006

Voce: 004 - Taglio a forza di pareti per formazione di varchi ed aperture in genere, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, per vani di superficie non inferiore a mq 0,50 e fino a mq 3,50, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini

Articolo: 006 - in pareti di mattoni pieni per piano

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 33,28181

Prezzo a m² € 42,10148

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,22465 (4,5 %)

Manodopera € 31,47483

Incidenza manodopera 74,76 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.004.007

Voce: 004 - Taglio a forza di pareti per formazione di varchi ed aperture in genere, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, per vani di superficie non inferiore a mq 0,50 e fino a mq 3,50, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini

Articolo: 007 - in pareti di mattoni forati per piano

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 29,77831

Prezzo a m² € 37,66956

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,20100 (4,5 %)

Manodopera € 29,63981

Incidenza manodopera 78,68 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.004.008

Voce: 004 - Taglio a forza di pareti per formazione di varchi ed aperture in genere, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, per vani di superficie non inferiore a mq 0,50 e fino a mq 3,50, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini

Articolo: 008 - in tramezzi pieni o forati per costa

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 26,85334

Prezzo a m² € 33,96948

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18126 (4,5 %)

Manodopera € 26,71484

Incidenza manodopera 78,64 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.005.001

Voce: 005 - Demolizione e taglio a forza di muratura per apertura di porte o vani a sezione obbligata a qualsiasi piano, altezza o profondità, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire, la muratura di mazzette e sguanci a mattoni di larghezza massima due teste, la ricostruzione di parapetti e simili di spessore massimo di una testa, eseguiti con malta bastarda; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini; misurazione per volume effettivo al grezzo del vano ricavato, compresi sguanci o sottodavanzali, con minimo di mc 0,50:

Articolo: 001 - in pietrame o mista di qualsiasi spessore

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 567,29338

Prezzo a m³ € 717,62612

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,82923 (4,5 %)

Manodopera € 515,33650

Incidenza manodopera 71,81 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.005.002

Voce: 005 - Demolizione e taglio a forza di muratura per apertura di porte o vani a sezione obbligata a qualsiasi piano, altezza o profondità, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire, la muratura di mazzette e sguanci a mattoni di larghezza massima due teste, la ricostruzione di parapetti e simili di spessore massimo di una testa, eseguiti con malta bastarda; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini; misurazione per volume effettivo al grezzo del vano ricavato, compresi sguanci o sottodavanzali, con minimo di mc 0,50:

Articolo: 002 - su muratura di mattoni pieni a due o piu' teste

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 557,65888

Prezzo a m³ € 705,43848

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,76420 (4,5 %)

Manodopera € 501,30200

Incidenza manodopera 71,06 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.005.003

Voce: 005 - Demolizione e taglio a forza di muratura per apertura di porte o vani a sezione obbligata a qualsiasi piano, altezza o profondità, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire, la muratura di mazzette e sguanci a mattoni di larghezza massima due teste, la ricostruzione di parapetti e simili di spessore massimo di una testa, eseguiti con malta bastarda; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini; misurazione per volume effettivo al grezzo del vano ricavato, compresi sguanci o sottodavanzali, con minimo di mc 0,50:

Articolo: 003 - su murature di forati a due o piu' teste

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 264,76391

Prezzo a m³ € 334,92635

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,78716 (4,5 %)

Manodopera € 224,36250

Incidenza manodopera 66,99 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.006.001

Voce: 006 - Demolizione e taglio a forza di muratura per apertura di porte o vani a sezione obbligata a qualsiasi piano, altezza o profondità, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire, la muratura di mazzette e sguanci a mattoni di larghezza massima una testa, la ricostruzione di parapetti e simili di spessore massimo di una testa, eseguita con malta bastarda; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini; misurazione per volume effettivo al grezzo del vano ricavato, con minimo di mq 1,80:

Articolo: 001 - di pareti di mattoni pieni, spessore una testa

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 70,78569

Prezzo a m² € 89,54389

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,47780 (4,5 %)

Manodopera € 54,95597

Incidenza manodopera 61,37 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.006.002

Voce: 006 - Demolizione e taglio a forza di muratura per apertura di porte o vani a sezione obbligata a qualsiasi piano, altezza o profondità, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire, la muratura di mazzette e sguanci a mattoni di larghezza massima una testa, la ricostruzione di parapetti e simili di spessore massimo di una testa, eseguita con malta bastarda; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini; misurazione per volume effettivo al grezzo del vano ricavato, con minimo di mq 1,80:

Articolo: 002 - di pareti di mattoni forati, spessore una testa

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 60,29534

Prezzo a m² € 76,27361

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,40699 (4,5 %)

Manodopera € 45,55020

Incidenza manodopera 59,72 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.006.003

Voce: 006 - Demolizione e taglio a forza di muratura per apertura di porte o vani a sezione obbligata a qualsiasi piano, altezza o profondità, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire, la muratura di mazzette e sguanci a mattoni di larghezza massima una testa, la ricostruzione di parapetti e simili di spessore massimo di una testa, eseguita con malta bastarda; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini; misurazione per volume effettivo al grezzo del vano ricavato, con minimo di mq 1,80:

Articolo: 003 - di tramezzi o muricci di mattoni pieni o forati per costa

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 50,84340

Prezzo a m² € 64,31690

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,34319 (4,5 %)

Manodopera € 42,06372

Incidenza manodopera 65,4 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.007.001

Voce: 007 - Demolizione completa di solai , piani o inclinati, a qualsiasi piano, compreso la demolizione della soletta collaborante, del sottostante intonaco ed il taglio dei ferri a filo dei cordoli; misurazione per tutto lo spessore demolito incluso l'intonaco

Articolo: 001 - per solai latero-cementizi per ogni cm di spessore

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,76999

Prezzo a m² € 2,23903

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01195 (4,5 %)

Manodopera € 1,53071

Incidenza manodopera 68,36 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.007.002

Voce: 007 - Demolizione completa di solai , piani o inclinati, a qualsiasi piano, compreso la demolizione della soletta collaborante, del sottostante intonaco ed il taglio dei ferri a filo dei cordoli; misurazione per tutto lo spessore demolito incluso l'intonaco

Articolo: 002 - per solai con travi in cemento o ferro e voltine, misurato per il massimo spessore, ogni cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,01500

Prezzo a m² € 2,54898

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01360 (4,5 %)

Manodopera € 1,71632

Incidenza manodopera 67,33 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.007.003

Voce: 007 - Demolizione completa di solai , piani o inclinati, a qualsiasi piano, compreso la demolizione della soletta collaborante, del sottostante intonaco ed il taglio dei ferri a filo dei cordoli; misurazione per tutto lo spessore demolito incluso l'intonaco

Articolo: 003 - per solai con travi in cemento o ferro e tavelloni, misurato per il massimo spessore, ogni cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,48701

Prezzo a m² € 1,88107

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01004 (4,5 %)

Manodopera € 1,29211

Incidenza manodopera 68,69 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.007.004

Voce: 007 - Demolizione completa di solai , piani o inclinati, a qualsiasi piano, compreso la demolizione della soletta collaborante, del sottostante intonaco ed il taglio dei ferri a filo dei cordoli; misurazione per tutto lo spessore demolito incluso l'intonaco

Articolo: 004 - per solaio in legno costituito da scempiato in pannelle, tavelloni o tavolame e correnti aventi sezione massima cm 12x12

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 19,92515

Prezzo a m² € 25,20532

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13449 (4,5 %)

Manodopera € 19,87315

Incidenza manodopera 78,85 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.007.005

Voce: 007 - Demolizione completa di solai , piani o inclinati, a qualsiasi piano, compreso la demolizione della soletta collaborante, del sottostante intonaco ed il taglio dei ferri a filo dei cordoli; misurazione per tutto lo spessore demolito incluso l'intonaco

Articolo: 005 - per solaio in C.A. con soletta piena e travi a vista

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 380,68898

Prezzo a m³ € 481,57156

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,56965 (4,5 %)

Manodopera € 306,12066

Incidenza manodopera 63,57 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.008.001

Voce: 008 - Demolizione di controsoffitti, con relative strutture di sospensione ed intonaco sottostante

Articolo: 001 - controsoffitti formati da lastre in gesso, pannelli fonoassorbenti, laterizi e simili

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,42664

Prezzo a m² € 8,12970

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04338 (4,5 %)

Manodopera € 6,40064

Incidenza manodopera 78,73 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.008.002

Voce: 008 - Demolizione di controsoffitti, con relative strutture di sospensione ed intonaco sottostante

Articolo: 002 - controsoffitti in legno compresa la rimozione delle listellature di giunzione e dei filetti di coprigiunto o cornice

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,14279

Prezzo a m² € 10,30063

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05496 (4,5 %)

Manodopera € 8,11679

Incidenza manodopera 78,8 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.008.003

Voce: 008 - Demolizione di controsoffitti, con relative strutture di sospensione ed intonaco sottostante

Articolo: 003 - controsoffitti in legno escluso la rimozione delle listellature di giunzione

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,03212

Prezzo a m² € 8,89563

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04747 (4,5 %)

Manodopera € 7,00612

Incidenza manodopera 78,76 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.008.004

Voce: 008 - Demolizione di controsoffitti, con relative strutture di sospensione ed intonaco sottostante

Articolo: 004 - controsoffitti in rete metallica

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 13,24514

Prezzo a m² € 16,75510

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08940 (4,5 %)

Manodopera € 13,21914

Incidenza manodopera 78,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.008.005

Voce: 008 - Demolizione di controsoffitti, con relative strutture di sospensione ed intonaco sottostante

Articolo: 005 - in canniciato

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 11,85378

Prezzo a m² € 14,99503

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08001 (4,5 %)

Manodopera € 11,82778

Incidenza manodopera 78,88 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.009.001

Voce: 009 - Demolizione di pavimentazioni, massetti e vespai , escluse opere provvisionali

Articolo: 001 - pavimento alla palladiana di qualsiasi dimensione, fino ad uno spessore di cm 5

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 12,20976

Prezzo a m² € 15,44535

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05494 (3 %)

Manodopera € 11,43376

Incidenza manodopera 74,03 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.009.002

Voce: 009 - Demolizione di pavimentazioni, massetti e vespai , escluse opere provvisionali

Articolo: 002 - pavimento e sottostante malta di allettamento di qualsiasi dimensione e fino ad uno spessore di cm 5

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 11,43678

Prezzo a m² € 14,46753

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05147 (3 %)

Manodopera € 9,78806

Incidenza manodopera 67,66 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.009.003

Voce: 009 - Demolizione di pavimentazioni, massetti e vespai , escluse opere provvisionali

Articolo: 003 - pavimenti in lastricato o mattonato di qualsiasi dimensione, per ogni cm di spessore

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,04670

Prezzo a m² € 3,85408

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01371 (3 %)

Manodopera € 2,57814

Incidenza manodopera 66,89 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.009.004

Voce: 009 - Demolizione di pavimentazioni, massetti e vespai , escluse opere provvisionali

Articolo: 004 - zoccolino battiscopa di qualsiasi tipo, dimensione e spessore

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,32696

Prezzo a m € 4,20860

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01497 (3 %)

Manodopera € 3,30096

Incidenza manodopera 78,43 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.009.005

Voce: 009 - Demolizione di pavimentazioni, massetti e vespai , escluse opere provvisionali

Articolo: 005 - massetto in calcestruzzo, per ogni cm di spessore

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,34461

Prezzo a m² € 2,96593

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01055 (3 %)

Manodopera € 1,87454

Incidenza manodopera 63,2 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.009.006

Voce: 009 - Demolizione di pavimentazioni, massetti e vespai , escluse opere provvisionali

Articolo: 006 - massetto alleggerito, per isolamento, formazione di pendenze o simili, per ogni cm di spessore

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,94740

Prezzo a m² € 2,46346

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00876 (3 %)

Manodopera € 1,55984

Incidenza manodopera 63,32 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.009.007

Voce: 009 - Demolizione di pavimentazioni, massetti e vespai , escluse opere provvisionali

Articolo: 007 - vespaio di qualsiasi tipo e consistenza, per ogni cm di spessore

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,73154

Prezzo a m² € 2,19040

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00779 (3 %)

Manodopera € 1,43650

Incidenza manodopera 65,58 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.010.001

Voce: 010 - Demolizione di rivestimenti o parati escluso sottostante intonaco :

Articolo: 001 - in piastrelle posate con malta o collante fino all'altezza di m 1,50

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,51088

Prezzo a m² € 9,50126

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02253 (2 %)

Manodopera € 7,51088

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.010.002

Voce: 010 - Demolizione di rivestimenti o parati escluso sottostante intonaco :

Articolo: 002 - in piastrelle posate con malta o collante dall'altezza di m 1,51 a m 3,00

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,90288

Prezzo a m² € 12,52714

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02971 (2 %)

Manodopera € 9,90288

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.010.003

Voce: 010 - Demolizione di rivestimenti o parati escluso sottostante intonaco :

Articolo: 003 - in carta da parati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,92903

Prezzo a m² € 12,56022

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02979 (2 %)

Manodopera € 7,86228

Incidenza manodopera 62,6 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.010.004

Voce: 010 - Demolizione di rivestimenti o parati escluso sottostante intonaco :

Articolo: 004 - parati di qualsiasi tipo, escluso carta

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,55451

Prezzo a m² € 5,76146

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01366 (2 %)

Manodopera € 4,28650

Incidenza manodopera 74,4 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.011.001

Voce: 011 - Spicconature di intonaci fino a ritrovare il vivo della muratura sottostante, compreso rimozione del velo, stabilitura ed arricciatura per uno spessore massimo di cm 3; escluso eventuali rimpelli o maggiori rinzaffi per regolarizzazione di pareti o soffitti e qualsiasi opera provvisoria

Articolo: 001 - su pareti interne ed esterne con intonaco a calce

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,11478

Prezzo a m² € 11,53020

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04102 (3 %)

Manodopera € 9,10438

Incidenza manodopera 78,96 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.011.002

Voce: 011 - Spicconature di intonaci fino a ritrovare il vivo della muratura sottostante, compreso rimozione del velo, stabilitura ed arricciatura per uno spessore massimo di cm 3; escluso eventuali rimpelli o maggiori rinzaffi per regolarizzazione di pareti o soffitti e qualsiasi opera provvisoria

Articolo: 002 - su soffitti con intonaco a calce

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,92458

Prezzo a m² € 12,55459

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04466 (3 %)

Manodopera € 9,91418

Incidenza manodopera 78,97 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.011.003

Voce: 011 - Spicconature di intonaci fino a ritrovare il vivo della muratura sottostante, compreso rimozione del velo, stabilitura ed arricciatura per uno spessore massimo di cm 3; escluso eventuali rimpelli o maggiori rinzaffi per regolarizzazione di pareti o soffitti e qualsiasi opera provvisoria

Articolo: 003 - su pareti interne ed esterne con intonaco a cemento

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 10,44908

Prezzo a m² € 13,21809

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04702 (3 %)

Manodopera € 10,43868

Incidenza manodopera 78,97 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.011.004

Voce: 011 - Spicconature di intonaci fino a ritrovare il vivo della muratura sottostante, compreso rimozione del velo, stabilitura ed arricciatura per uno spessore massimo di cm 3; escluso eventuali rimpelli o maggiori rinzaffi per regolarizzazione di pareti o soffitti e qualsiasi opera provvisoria

Articolo: 004 - su soffitti con intonaco a cemento

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 11,21278

Prezzo a m² € 14,18417

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05046 (3 %)

Manodopera € 11,20238

Incidenza manodopera 78,98 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.021.001

Voce: 021 - Smontaggio andante di tetto in legno e laterizio costituito da manto di copertura, scempiato in pannelle o tavelle di laterizio o tavolame e piccola orditura lignea, compreso disancoraggio dalle strutture e accatastamento del materiale al piano di appoggio; escluso il calo a terra del materiale e la rimozione di abbaini, comignoli, lucernari e sovrastrutture in genere

Articolo: 001 - per qualsiasi estensione

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 35,66600

Prezzo a m² € 45,11749

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,21400 (4 %)

Manodopera € 35,66600

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.022.001

Voce: 022 - Smontaggio di manto di copertura in tegole e coppi o marsigliesi, anche per superfici parziali con accantonamento dei materiali allo stesso piano della copertura; esclusi interventi localizzati alla sola gronda ed il calo a terra del materiale

Articolo: 001 - fino ad una superficie di mq 10,00

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 11,72080

Prezzo a m² € 14,82681

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07032 (4 %)

Manodopera € 11,72080

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.022.002

Voce: 022 - Smontaggio di manto di copertura in tegole e coppi o marsigliesi, anche per superfici parziali con accantonamento dei materiali allo stesso piano della copertura; esclusi interventi localizzati alla sola gronda ed il calo a terra del materiale

Articolo: 002 - per una superficie oltre mq 10,00

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 10,76400

Prezzo a m² € 13,61646

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06458 (4 %)

Manodopera € 10,76400

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.023.001

Voce: 023 - Smontaggio di manto di copertura in lastre in lamiera, ondulati plastici e simili compreso accatastamento del materiale al piano di appoggio; esclusi interventi localizzati alla sola gronda ed il calo a terra del materiale

Articolo: 001 - fino ad una superficie di mq 10

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,80720

Prezzo a m² € 12,40611

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05884 (4 %)

Manodopera € 9,80720

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.023.002

Voce: 023 - Smontaggio di manto di copertura in lastre in lamiera, ondulati plastici e simili compreso accatastamento del materiale al piano di appoggio; esclusi interventi localizzati alla sola gronda ed il calo a terra del materiale

Articolo: 002 - per una superficie oltre mq 10,00

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,85040

Prezzo a m² € 11,19576

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05310 (4 %)

Manodopera € 8,85040

Incidenza manodopera 79,05 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.024.001

Voce: 024 - Smontaggio di scempiato in pannelle o in tavelle di laterizio o in tavolame compreso accatastamento del materiale al piano di appoggio; esclusi interventi localizzati alla sola gronda ed il calo a terra del materiale

Articolo: 001 - per qualsiasi dimensione

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 10,52480

Prezzo a m² € 13,31387

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06315 (4 %)

Manodopera € 10,52480

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.025.001

Voce: 025 - Rimozione di correnti in legno di qualsiasi lunghezza, compreso il disancoraggio dalle murature e dalla grossa orditura e l'accatastamento del materiale al piano di appoggio; esclusi interventi localizzati alla sola gronda ed il calo a terra del materiale

Articolo: 001 - per qualsiasi sezione

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,51160

Prezzo a m € 3,17717

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01507 (4 %)

Manodopera € 2,51160

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.026.001

Voce: 026 - Rimozione di travi in legno (grossa orditura) poste a qualsiasi altezza, compreso ogni onere per il disancoraggio dalle murature o dalle capriate, smontaggio di eventuali puntelli o rinforzi ed eventuale sezionamento sul posto, con accatastamento del materiale al piano di appoggio; escluso il calo a terra del materiale

Articolo: 001 - per qualsiasi sezione e lunghezza

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 329,91050

Prezzo a m³ € 417,33678

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,97946 (4 %)

Manodopera € 329,91050

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.027.001

Voce: 027 - Rimozione di travi in ferro poste a qualsiasi altezza, compreso ogni onere per il disancoraggio dalle strutture ed eventuale sezionamento sul posto, con accatastamento del materiale al piano di appoggio; escluso il calo a terra del materiale

Articolo: 001 - per qualsiasi sezione e lunghezza

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,07900

Prezzo a kg € 1,36494

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00647 (4 %)

Manodopera € 1,04900

Incidenza manodopera 76,85 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.028.001

Voce: 028 - Demolizione di travetti prefabbricati in cemento, compreso il taglio o il disancoraggio dalla struttura e l'accatastamento del materiale al piano di appoggio; esclusa demolizione soletta collaborante, eventuale sutura delle sedi di appoggio ed il calo a terra del materiale

Articolo: 001 - per qualsiasi area di sezione

Prezzo senza S. G. e Util a m € 13,53424

Prezzo a m € 17,12081

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08121 (4 %)

Manodopera € 11,53900

Incidenza manodopera 67,4 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.029.001

Voce: 029 - Rimozione di cappelli per comignoli compreso accatastamento del materiale al piano di appoggio; escluso il calo a terra del materiale

Articolo: 001 - in lamiera di ferro o simili su canna fumaria d. massimo 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,79433

Prezzo a cad € 33,89483

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16077 (4 %)

Manodopera € 26,68600

Incidenza manodopera 78,73 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.029.002

Voce: 029 - Rimozione di cappelli per comignoli compreso accatastamento del materiale al piano di appoggio; escluso il calo a terra del materiale

Articolo: 002 - in laterizio o in prefabbricato cementizio

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 45,43650

Prezzo a cad € 57,47717

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,27262 (4 %)

Manodopera € 45,27400

Incidenza manodopera 78,77 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.030.001

Voce: 030 - Smontaggio di gronda completa, compreso seggiole, mensole, sottomensole, scempiato e manto di copertura, il disancoraggio dalla struttura e l'accantonamento dei materiali di risulta al piano di appoggio

Articolo: 001 - per gronde di qualsiasi materiale

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 17,25917

Prezzo a m² € 21,83285

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10356 (4 %)

Manodopera € 17,20500

Incidenza manodopera 78,8 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.031.001

Voce: 031 - Rimozione di manto impermeabilizzante posto su coperture piane o inclinate, compreso il disancoraggio dalla struttura e l'accantonamento dei materiali di risulta al piano di appoggio; escluso il calo a terra del materiale

Articolo: 001 - per manti rigidi o semirigidi

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,78400

Prezzo a m² € 6,05176

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02870 (4 %)

Manodopera € 4,78400

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.032.001

Voce: 032 - Smontaggio di docce, raccordi, pluviali, converse e simili, compreso disancoraggio dai sostegni; misurazione sviluppo per lunghezza:

Articolo: 001 - per qualsiasi dimensione

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,86248

Prezzo a m² € 7,41604

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03517 (4 %)

Manodopera € 5,83648

Incidenza manodopera 78,7 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.033.001

Voce: 033 - Smontaggio di serramenti interni o esterni, a qualsiasi piano, compreso il disancoraggio di staffe, arpioni e quanto altro bloccato nelle strutture murarie, il calo e tiro in alto ed accatastamento entro un raggio di m 50; escluso le riprese di murature o di intonaci. Si misura la superficie libera del vano risultante, compreso eventuale fasciambotte su muri di spessore fino a cm 26

Articolo: 001 - per infissi in legno

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 13,99528

Prezzo a m² € 17,70403

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08397 (4 %)

Manodopera € 13,96928

Incidenza manodopera 78,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.033.002

Voce: 033 - Smontaggio di serramenti interni o esterni, a qualsiasi piano, compreso il disancoraggio di staffe, arpioni e quanto altro bloccato nelle strutture murarie, il calo e tiro in alto ed accatastamento entro un raggio di m 50; escluso le riprese di murature o di intonaci. Si misura la superficie libera del vano risultante, compreso eventuale fasciambotte su muri di spessore fino a cm 26

Articolo: 002 - per infissi in metallo

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 18,24966

Prezzo a m² € 23,08582

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10950 (4 %)

Manodopera € 17,84866

Incidenza manodopera 77,31 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.033.003

Voce: 033 - Smontaggio di serramenti interni o esterni, a qualsiasi piano, compreso il disancoraggio di staffe, arpioni e quanto altro bloccato nelle strutture murarie, il calo e tiro in alto ed accatastamento entro un raggio di m 50; escluso le riprese di murature o di intonaci. Si misura la superficie libera del vano risultante, compreso eventuale fasciambotte su muri di spessore fino a cm 26

Articolo: 003 - per ringhiere, cancellate ed inferriate in ferro a disegno semplice

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 22,34206

Prezzo a m² € 28,26271

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13405 (4 %)

Manodopera € 21,64106

Incidenza manodopera 76,57 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.033.004

Voce: 033 - Smontaggio di serramenti interni o esterni, a qualsiasi piano, compreso il disancoraggio di staffe, arpioni e quanto altro bloccato nelle strutture murarie, il calo e tiro in alto ed accatastamento entro un raggio di m 50; escluso le riprese di murature o di intonaci. Si misura la superficie libera del vano risultante, compreso eventuale fasciambotte su muri di spessore fino a cm 26

Articolo: 004 - per cancellate in legno

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 11,82508

Prezzo a m² € 14,95873

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07095 (4 %)

Manodopera € 11,79908

Incidenza manodopera 78,88 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.034.001

Voce: 034 - Smontaggio di vetri di qualsiasi tipo in lastra fino a mq 1, da serramenti in legno o metallo e lucernari, misurazione dell'intera superficie vetrata compreso il calo e tiro in alto ed accatastamento entro un raggio di m 50, escluso: opere provvisoriale e riprese di murature o di intonaci

Articolo: 001 - di vetri rotti o non riutilizzabili

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,50196

Prezzo a m² € 4,42998

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02101 (4 %)

Manodopera € 3,50196

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.034.002

Voce: 034 - Smontaggio di vetri di qualsiasi tipo in lastra fino a mq 1, da serramenti in legno o metallo e lucernari, misurazione dell'intera superficie vetrata compreso il calo e tiro in alto ed accatastamento entro un raggio di m 50, escluso: opere provvisoriale e riprese di murature o di intonaci

Articolo: 002 - di vetri riutilizzabili, compreso accantonamento al piano d'uso

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,49171

Prezzo a m² € 6,94701

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03295 (4 %)

Manodopera € 5,49171

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.035.001

Voce: 035 - Rimozioni di apparecchi igienico-termo-sanitari in genere compreso smontaggio apparecchiature, attacchi e raccordi ed il disancoraggio delle staffe, con accatastamento entro un raggio di m 50; escluso acciecamiento od asportazione delle tubazioni di adduzione e scarico e l'eliminazione dei supporti murari

Articolo: 001 - lavabo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,83300

Prezzo a cad € 22,55875

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05350 (2 %)

Manodopera € 17,83300

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.035.002

Voce: 035 - Rimozioni di apparecchi igienico-termo-sanitari in genere compreso smontaggio apparecchiature, attacchi e raccordi ed il disancoraggio delle staffe, con accatastamento entro un raggio di m 50; escluso acciecamiento od asportazione delle tubazioni di adduzione e scarico e l'eliminazione dei supporti murari

Articolo: 002 - lavello da cucina

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,07800

Prezzo a cad € 29,19367

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06923 (2 %)

Manodopera € 23,07800

Incidenza manodopera 79,05 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.035.003

Voce: 035 - Rimozioni di apparecchi igienico-termo-sanitari in genere compreso smontaggio apparecchiature, attacchi e raccordi ed il disancoraggio delle staffe, con accatastamento entro un raggio di m 50; escluso accecamento od asportazione delle tubazioni di adduzione e scarico e l'eliminazione dei supporti murari

Articolo: 003 - lavatoi, pilozzi e simili

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,02900

Prezzo a cad € 27,86669

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06609 (2 %)

Manodopera € 22,02900

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.035.004

Voce: 035 - Rimozioni di apparecchi igienico-termo-sanitari in genere compreso smontaggio apparecchiature, attacchi e raccordi ed il disancoraggio delle staffe, con accatastamento entro un raggio di m 50; escluso accecamento od asportazione delle tubazioni di adduzione e scarico e l'eliminazione dei supporti murari

Articolo: 004 - vaso con cassetta scaricatrice esterna, bidet

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,12700

Prezzo a cad € 30,52066

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07238 (2 %)

Manodopera € 24,12700

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.035.005

Voce: 035 - Rimozioni di apparecchi igienico-termo-sanitari in genere compreso smontaggio apparecchiature, attacchi e raccordi ed il disancoraggio delle staffe, con accatastamento entro un raggio di m 50; escluso accecamento od asportazione delle tubazioni di adduzione e scarico e l'eliminazione dei supporti murari

Articolo: 005 - vaso alla turca

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,79850

Prezzo a cad € 35,16510

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08340 (2 %)

Manodopera € 27,79850

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.035.006

Voce: 035 - Rimozioni di apparecchi igienico-termo-sanitari in genere compreso smontaggio apparecchiature, attacchi e raccordi ed il disancoraggio delle staffe, con accatastamento entro un raggio di m 50; escluso accecamento od asportazione delle tubazioni di adduzione e scarico e l'eliminazione dei supporti murari

Articolo: 006 - piatto doccia

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,17600

Prezzo a cad € 31,84764

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07553 (2 %)

Manodopera € 25,17600

Incidenza manodopera 79,05 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.035.007

Voce: 035 - Rimozioni di apparecchi igienico-termo-sanitari in genere compreso smontaggio apparecchiature, attacchi e raccordi ed il disancoraggio delle staffe, con accatastamento entro un raggio di m 50; escluso accecamento od asportazione delle tubazioni di adduzione e scarico e l'eliminazione dei supporti murari

Articolo: 007 - orinatoio

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,12700

Prezzo a cad € 30,52066

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07238 (2 %)

Manodopera € 24,12700

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.036.001

Voce: 036 - Rimozione di vasche da incasso compreso smontaggio apparecchiature, attacchi e raccordi, con accatastamento entro un raggio di 50 m; escluso l'accecamento od asportazione delle tubazioni di adduzione e scarico

Articolo: 001 - compresa demolizione dei muri di supporto

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,91620

Prezzo a cad € 66,93899

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15875 (2 %)

Manodopera € 52,90060

Incidenza manodopera 79,03 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.037.001

Voce: 037 - Rimozione di radiatori compreso smontaggio attacchi e raccordi, il disancoraggio delle staffe, il calo o sollevamento con mezzi meccanici e l'accatastamento entro un raggio di m 50; escluso l'accecamento od asportazione delle tubazioni di adduzione

Articolo: 001 - di qualsiasi tipo e materiale, escluso a piastra, ad elemento

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,69428

Prezzo a cad € 4,67326

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01108 (2 %)

Manodopera € 3,69116

Incidenza manodopera 78,98 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.037.002

Voce: 037 - Rimozione di radiatori compreso smontaggio attacchi e raccordi, il disancoraggio delle staffe, il calo o sollevamento con mezzi meccanici e l'accatastamento entro un raggio di m 50; escluso l'accecamento od asportazione delle tubazioni di adduzione

Articolo: 002 - a piastra, ad elemento

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,31080

Prezzo a cad € 20,63316

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04893 (2 %)

Manodopera € 16,30560

Incidenza manodopera 79,03 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.038.001

Voce: 038 - Rimozione di tubazioni compreso il disancoraggio dei fissaggi con accatastamento entro un raggio di m 50

Articolo: 001 - in ferro o rame d. fino a 1"

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,53950

Prezzo a m € 0,68247

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00202 (2,5 %)

Manodopera € 0,52450

Incidenza manodopera 76,85 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.038.002

Voce: 038 - Rimozione di tubazioni compreso il disancoraggio dei fissaggi con accatastamento entro un raggio di m 50

Articolo: 002 - in ferro o rame per un d. oltre 1"

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,95850

Prezzo a m € 1,21250

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00359 (2,5 %)

Manodopera € 0,78675

Incidenza manodopera 64,89 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.038.003

Voce: 038 - Rimozione di tubazioni compreso il disancoraggio dei fissaggi con accatastamento entro un raggio di m 50

Articolo: 003 - in pvc di qualsiasi diametro

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,11960

Prezzo a m € 0,15129

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00045 (2,5 %)

Manodopera € 0,11960

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.038.004

Voce: 038 - Rimozione di tubazioni compreso il disancoraggio dei fissaggi con accatastamento entro un raggio di m 50

Articolo: 004 - in polietilene alta densita' di qualsiasi diametro

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,23920

Prezzo a m € 0,30259

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00090 (2,5 %)

Manodopera € 0,23920

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.039.001

Voce: 039 - Smontaggio di lastre in pietra o marmo per rivestimenti, scale, soglie, stipiti, davanzali, architravi, cimase e simili fino a ritrovare il vivo della struttura sottostante

Articolo: 001 - di qualsiasi dimensione fino ad uno spessore di cm 5

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 13,08940

Prezzo a m² € 16,55809

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04909 (2,5 %)

Manodopera € 12,43840

Incidenza manodopera 75,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.040.001

Voce: 040 - Smontaggio gradini in pietra portanti, incastrati alle murature

Articolo: 001 - di qualsiasi dimensione

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 322,10600

Prezzo a m³ € 407,46409

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,20790 (2,5 %)

Manodopera € 320,52800

Incidenza manodopera 78,66 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.041.001

Voce: 041 - Smontaggio di pavimenti in legno fino a ritrovare la sottostante struttura

Articolo: 001 - per listoncini o listelli incollati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 98,58717

Prezzo a m² € 124,71277

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,36970 (2,5 %)

Manodopera € 98,53300

Incidenza manodopera 79,01 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.042.001

Voce: 042 - Smontaggio di pavimenti in legno fino a ritrovare la sottostante struttura

Articolo: 001 - per listoni o listelli inchiodati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 122,50717

Prezzo a m² € 154,97157

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,45940 (2,5 %)

Manodopera € 122,45300

Incidenza manodopera 79,02 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.050.001

Voce: 050 - Esecuzione di tracce e fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su conglomerato cementizio, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso il taglio dei ferri e la posa del manufatto stesso

Articolo: 001 - fino ad una sezione di 25 cmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 14,68604

Prezzo a m € 18,57784

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04406 (2 %)

Manodopera € 14,60001

Incidenza manodopera 78,59 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.050.002

Voce: 050 - Esecuzione di tracce e fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su conglomerato cementizio, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso il taglio dei ferri e la posa del manufatto stesso

Articolo: 002 - per una sezione da 25,01 a 50 cmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 24,98211

Prezzo a m € 31,60237

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07495 (2 %)

Manodopera € 24,79807

Incidenza manodopera 78,47 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.050.003

Voce: 050 - Esecuzione di tracce e fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su conglomerato cementizio, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso il taglio dei ferri e la posa del manufatto stesso

Articolo: 003 - per una sezione da 50,01 a 100 cmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 45,95022

Prezzo a m € 58,12703

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13785 (2 %)

Manodopera € 45,58474

Incidenza manodopera 78,42 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.050.004

Voce: 050 - Esecuzione di tracce e fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su conglomerato cementizio, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso il taglio dei ferri e la posa del manufatto stesso

Articolo: 004 - per una sezione superiore a 100 cmq, ma non superiore a 400 cmq, misurata per tutta la sezione eseguita

Prezzo senza S. G. e Util a m € 145,17075

Prezzo a m € 183,64099

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,43551 (2 %)

Manodopera € 143,81385

Incidenza manodopera 78,31 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.051.001

Voce: 051 - Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di pietrame o mista, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso

Articolo: 001 - fino ad una sezione di 25 cmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 13,77751

Prezzo a m € 17,42855

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04133 (2 %)

Manodopera € 13,69278

Incidenza manodopera 78,57 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.051.002

Voce: 051 - Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di pietrame o mista, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso

Articolo: 002 - per una sezione da 25,01 a 50 cmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 23,76531

Prezzo a m € 30,06312

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07130 (2 %)

Manodopera € 23,58231

Incidenza manodopera 78,44 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.051.003

Voce: 051 - Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di pietrame o mista, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso

Articolo: 003 - per una sezione da 50,01 a 100 cmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 41,13048

Prezzo a m € 52,03005

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12339 (2 %)

Manodopera € 40,76760

Incidenza manodopera 78,35 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.051.004

Voce: 051 - Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di pietrame o mista, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso

Articolo: 004 - per una sezione superiore a 100 cmq, ma non superiore a 400 cmq, misurata per tutta la sezione eseguita

Prezzo senza S. G. e Util a m € 130,37315

Prezzo a m € 164,92203

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,39112 (2 %)

Manodopera € 129,02145

Incidenza manodopera 78,23 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.052.001

Voce: 052 - Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di mattoni pieni, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso

Articolo: 001 - fino ad una sezione di 25 cmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,95705

Prezzo a m € 13,86066

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03287 (2 %)

Manodopera € 10,87320

Incidenza manodopera 78,45 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.052.002

Voce: 052 - Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di mattoni pieni, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso

Articolo: 002 - per una sezione da 25,01 a 50 cmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 19,20339

Prezzo a m € 24,29229

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05761 (2 %)

Manodopera € 19,02325

Incidenza manodopera 78,31 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.052.003

Voce: 052 - Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di mattoni pieni, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso

Articolo: 003 - per una sezione da 50,01 a 100 cmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 35,44483

Prezzo a m € 44,83771

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10633 (2 %)

Manodopera € 35,08585

Incidenza manodopera 78,25 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.052.004

Voce: 052 - Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di mattoni pieni, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso

Articolo: 004 - per una sezione superiore a 100 cmq, ma non superiore a 400 cmq, misurata per tutta la sezione eseguita

Prezzo senza S. G. e Util a m € 115,85135

Prezzo a m € 146,55195

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,34755 (2 %)

Manodopera € 114,51265

Incidenza manodopera 78,14 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.053.001

Voce: 053 - Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di laterizi forati, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso

Articolo: 001 - fino ad una sezione di 25 cmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,91087

Prezzo a m € 6,21225

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01473 (2 %)

Manodopera € 4,82874

Incidenza manodopera 77,73 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.053.002

Voce: 053 - Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di laterizi forati, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso

Articolo: 002 - per una sezione da 25,01 a 50 cmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,28791

Prezzo a m € 2,89421

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00686 (2 %)

Manodopera € 2,10985

Incidenza manodopera 72,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.053.003

Voce: 053 - Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di laterizi forati, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso

Articolo: 003 - per una sezione da 50,01 a 100 cmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 12,34918

Prezzo a m € 15,62171

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03705 (2 %)

Manodopera € 11,99228

Incidenza manodopera 76,77 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.053.004

Voce: 053 - Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di laterizi forati, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso

Articolo: 004 - per una sezione superiore a 100 cmq, ma non superiore a 400 cmq, misurata per tutta la sezione eseguita

Prezzo senza S. G. e Util a m € 44,24485

Prezzo a m € 55,96973

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13273 (2 %)

Manodopera € 42,91135

Incidenza manodopera 76,67 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.060.001

Voce: 060 - Puntellamenti eseguiti in legname e/o puntelli tubolari metallici compreso carico e scarico, montaggio e smontaggio, e pulitura finale; escluso il nolo dei materiali

Articolo: 001 - per vani di apertura, porte o finestre

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 20,21216

Prezzo a m² € 25,56838

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06064 (2 %)

Manodopera € 19,34300

Incidenza manodopera 75,65 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.060.002

Voce: 060 - Puntellamenti eseguiti in legname e/o puntelli tubolari metallici compreso carico e scarico, montaggio e smontaggio, e pulitura finale; escluso il nolo dei materiali

Articolo: 002 - per strutture singole quali travi e capriate

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,95112

Prezzo a cad € 32,82817

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07785 (2 %)

Manodopera € 25,34300

Incidenza manodopera 77,2 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.060.003

Voce: 060 - Puntellamenti eseguiti in legname e/o puntelli tubolari metallici compreso carico e scarico, montaggio e smontaggio, e pulitura finale; escluso il nolo dei materiali

Articolo: 003 - per solai latero-cementizi gettati in opera, di altezza complessiva cm 20

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 24,02997

Prezzo a m² € 30,39791

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07209 (2 %)

Manodopera € 23,43810

Incidenza manodopera 77,1 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.060.004

Voce: 060 - Puntellamenti eseguiti in legname e/o puntelli tubolari metallici compreso carico e scarico, montaggio e smontaggio, e pulitura finale; escluso il nolo dei materiali

Articolo: 004 - per solai in travetti prefabbricati, di altezza complessiva cm 20

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 22,39954

Prezzo a m² € 28,33541

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06720 (2 %)

Manodopera € 21,81850

Incidenza manodopera 77 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.060.005

Voce: 060 - Puntellamenti eseguiti in legname e/o puntelli tubolari metallici compreso carico e scarico, montaggio e smontaggio, e pulitura finale; escluso il nolo dei materiali

Articolo: 005 - per solai in pannelli prefabbricati, di altezza complessiva cm 20

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 20,24460

Prezzo a m² € 25,60942

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06073 (2 %)

Manodopera € 19,67440

Incidenza manodopera 76,82 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.060.006

Voce: 060 - Puntellamenti eseguiti in legname e/o puntelli tubolari metallici compreso carico e scarico, montaggio e smontaggio, e pulitura finale; escluso il nolo dei materiali

Articolo: 006 - per solai in profilati metallici e laterizi

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 22,91767

Prezzo a m² € 28,99086

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06875 (2 %)

Manodopera € 22,62830

Incidenza manodopera 78,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A03.060.007

Voce: 060 - Puntellamenti eseguiti in legname e/o puntelli tubolari metallici compreso carico e scarico, montaggio e smontaggio, e pulitura finale; escluso il nolo dei materiali

Articolo: 007 - per solai in legno e laterizio

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 24,84519

Prezzo a m² € 31,42916

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07454 (2 %)

Manodopera € 24,24790

Incidenza manodopera 77,15 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_02

Tipologia: RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile di circa 500 mq, e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale: TOS16_02.A04

Capitolo: SCAVI: compresi gli oneri per la rimozione dei trovanti rocciosi e/o relitti di muratura fino a mc 0,50, la regolarizzazione del fondo di scavo, il deflusso o l'aggetto dell'eventuale acqua presente fino ad un battente massimo di cm 20, l'estirpazione di ceppaie, gli oneri per le opere provvisorie quali le sbadacchiature per scavi ad una profondità inferiore a 1,50 m, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A04.002.001

Voce: 002 - Scavo a larga sezione in terreni sciolti e/o rocce tenere per abbassamento di quota di imposta di pavimenti all'interno di vani o cortili, per profondità fino a m 1,00

Articolo: 001 - eseguito a mano con l'ausilio di minipala

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 56,28208

Prezzo a m³ € 71,19683

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,33769 (4 %)

Manodopera € 49,56988

Incidenza manodopera 69,62 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A04.002.002

Voce: 002 - Scavo a larga sezione in terreni sciolti e/o rocce tenere per abbassamento di quota di imposta di pavimenti all'interno di vani o cortili, per profondità fino a m 1,00

Articolo: 002 - eseguito a mano con l'ausilio di piccole attrezzature

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 78,26625

Prezzo a m³ € 99,00681

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,46960 (4 %)

Manodopera € 77,42250

Incidenza manodopera 78,2 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A04.003.001

Voce: 003 - Scavo a larga sezione in terreni sciolti e/o rocce tenere per la formazione di cassonetti per vespai all'interno di vani o cortili, per profondità fino a m 1,00

Articolo: 001 - eseguito a mano con l'ausilio di miniescavatore

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 66,03715

Prezzo a m³ € 83,53700

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,39622 (4 %)

Manodopera € 59,44301

Incidenza manodopera 71,16 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A04.003.002

Voce: 003 - Scavo a larga sezione in terreni sciolti e/o rocce tenere per la formazione di cassonetti per vespai all'interno di vani o cortili, per profondità fino a m 1,00

Articolo: 002 - eseguito a mano con l'ausilio di piccole attrezzature

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 79,78650

Prezzo a m³ € 100,92992

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,47872 (4 %)

Manodopera € 78,84900

Incidenza manodopera 78,12 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A04.012.001

Voce: 012 - Scavo a sezione ristretta obbligata in terreni sciolti e/o rocce tenere al di sotto di strutture preesistenti per consentire la sottofondazione eseguito a mano

Articolo: 001 - per profondità fino a m 1,00

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 115,86000

Prezzo a m³ € 146,56290

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,69516 (4 %)

Manodopera € 115,86000

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A04.012.002

Voce: 012 - Scavo a sezione ristretta obbligata in terreni sciolti e/o rocce tenere al di sotto di strutture preesistenti per consentire la sottofondazione eseguito a mano

Articolo: 002 - per profondità da m 1,00 a m 2,00

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 152,00100

Prezzo a m³ € 192,28127

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,91201 (4 %)

Manodopera € 152,00100

Incidenza manodopera 79,05 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_02

Tipologia: RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile di circa 500 mq, e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale: TOS16_02.A07

Capitolo: TRASPORTI E MOVIMENTAZIONI: Carico, trasporto e scarico dei materiali di risulta alle impianti di smaltimento autorizzati, esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti, e movimentazione dei materiali in ambito di cantiere.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A07.001.001

Voce: 001 - Carico, trasporto e scarico

Articolo: 001 - a mano su autocarro portata mc 3,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 45,94653

Prezzo a m³ € 58,12236

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06892 (1 %)

Manodopera € 36,35964

Incidenza manodopera 62,56 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A07.001.003

Voce: 001 - Carico, trasporto e scarico

Articolo: 003 - con mezzi meccanici su autocarro con portata mc 3,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 22,26369

Prezzo a m³ € 28,16357

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03340 (1 %)

Manodopera € 11,76605

Incidenza manodopera 41,78 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.A07.011.001

Voce: 011 - Scarrettamento dei materiali di risulta in ambito di cantiere per distanze non superiori a m 50,00.

Articolo: 001 - da demolizioni di qualsiasi genere

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 33,48800

Prezzo a m³ € 42,36232

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05023 (1 %)

Manodopera € 33,48800

Incidenza manodopera 79,05 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_02

Tipologia: RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile di circa 500 mq, e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale: TOS16_02.B04

Capitolo: CALCESTRUZZI: Composti e confezionati in cantiere con l'ausilio di betoniera, conformi alle Norme Tecniche per le Costruzioni di cui al D.M. 14/01/2008, classificato in base alla resistenza caratteristica C, compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Il calcestruzzo realizzato in cantiere va prodotto in regime di controllo qualità per garantire il rispetto delle prescrizioni di progetto. Il costruttore prima dell'inizio dell'opera deve effettuare idonee prove preliminari di studio per ciascuna miscela omogenea di calcestruzzo da utilizzare.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B04.001.002

Voce: 001 - Conglomerato cementizio per magroni o getti non armati o debolmente armati

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C12/15

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 121,88525

Prezzo a m³ € 154,18484

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18283 (1 %)

Manodopera € 88,28650

Incidenza manodopera 57,26 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B04.001.003

Voce: 001 - Conglomerato cementizio per magroni o getti non armati o debolmente armati

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C16/20

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 132,62125

Prezzo a m³ € 167,76588

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19893 (1 %)

Manodopera € 95,46250

Incidenza manodopera 56,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B04.002.002

Voce: 002 - Conglomerato cementizio per plinti, fondazioni continue o platee

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C20/25

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 161,25337

Prezzo a m³ € 203,98552

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,24188 (1 %)

Manodopera € 116,39900

Incidenza manodopera 57,06 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B04.002.003

Voce: 002 - Conglomerato cementizio per plinti, fondazioni continue o platee

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C25/30

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 168,10356

Prezzo a m³ € 212,65101

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,25216 (1 %)

Manodopera € 117,79940

Incidenza manodopera 55,4 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B04.003.002

Voce: 003 - Conglomerato cementizio per travi, pilastri, solette, muri di sostegno, muretti e simili spessore maggiore di cm 12

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C20/25

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 182,45736

Prezzo a m³ € 230,80857

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,27369 (1 %)

Manodopera € 136,88320

Incidenza manodopera 59,31 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B04.003.003

Voce: 003 - Conglomerato cementizio per travi, pilastri, solette, muri di sostegno, muretti e simili spessore maggiore di cm 12

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C25/30

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 190,53969

Prezzo a m³ € 241,03271

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,28581 (1 %)

Manodopera € 139,97540

Incidenza manodopera 58,07 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B04.004.002

Voce: 004 - Conglomerato cementizio per scale

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C20/25

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 204,89866

Prezzo a m³ € 259,19681

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,30735 (1 %)

Manodopera € 159,32450

Incidenza manodopera 61,47 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B04.004.003

Voce: 004 - Conglomerato cementizio per scale

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C25/30

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 212,98969

Prezzo a m³ € 269,43196

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,31948 (1 %)

Manodopera € 162,42540

Incidenza manodopera 60,28 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B04.005.002

Voce: 005 - Conglomerato cementizio per solette, parapetti, velette, gronde e simili di spessore inferiore a cm 12

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C20/25

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 243,80126

Prezzo a m³ € 308,40860

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,36570 (1 %)

Manodopera € 198,22710

Incidenza manodopera 64,27 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B04.005.003

Voce: 005 - Conglomerato cementizio per solette, parapetti, velette, gronde e simili di spessore inferiore a cm 12

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C25/30

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 260,71659

Prezzo a m³ € 329,80649

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,39107 (1 %)

Manodopera € 210,15230

Incidenza manodopera 63,72 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_02

Tipologia: RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile di circa 500 mq, e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale: TOS16_02.B08

Capitolo: SOLAI: Rifacimento di solai esistenti piani o inclinati con il mantenimento della struttura originaria o il recupero e riutilizzo della stessa, per solai di qualunque tipologia; compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabatelli a norma, anche esterni, mobili e fissi, il getto della soletta in calcestruzzo classe C25/30 spessore cm 4 (salvo diversa indicazione) il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi: il getto dei cordoli di rigiro, i sistemi di collegamento ed ancoraggio alle strutture esistenti e le armature (da computarsi a parte).

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B08.001.001

Voce: 001 - Rifacimento di solaio in acciaio e laterizio con il riutilizzo dei profilati originari (escluso lo smontaggio), compreso il puntellamento provvisorio, la ripresa delle sedi di incastro nelle murature (esclusa la loro realizzazione).

Articolo: 001 - con tavellonato semplice

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 40,39700

Prezzo a m² € 51,10220

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12119 (2 %)

Manodopera € 28,41722

Incidenza manodopera 55,61 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B08.001.002

Voce: 001 - Rifacimento di solaio in acciaio e laterizio con il riutilizzo dei profilati originari (escluso lo smontaggio), compreso il puntellamento provvisorio, la ripresa delle sedi di incastro nelle murature (esclusa la loro realizzazione).

Articolo: 002 - con doppio tavellonato

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 47,57640

Prezzo a m² € 60,18414

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14273 (2 %)

Manodopera € 30,84662

Incidenza manodopera 51,25 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B08.002.001

Voce: 002 - Recupero di solaio esistente in profilati di acciaio mediante la sola fornitura e posa in opera di tavelloni e getto della soletta, compreso il puntellamento provvisorio.

Articolo: 001 - con tavellonato semplice

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 13,64342

Prezzo a m² € 17,25892

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04093 (2 %)

Manodopera € 4,76660

Incidenza manodopera 27,62 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B08.002.002

Voce: 002 - Recupero di solaio esistente in profilati di acciaio mediante la sola fornitura e posa in opera di tavelloni e getto della soletta, compreso il puntellamento provvisorio.

Articolo: 002 - con doppio tavellonato

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 20,49142

Prezzo a m² € 25,92164

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06147 (2 %)

Manodopera € 6,86460

Incidenza manodopera 26,48 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B08.003.001

Voce: 003 - Rifacimento di solaio in acciaio e lamiera grecata con il riutilizzo dei profilati originari (escluso lo smontaggio), compreso il puntellamento provvisorio, la ripresa delle sedi di incastro nelle murature (esclusa la loro realizzazione) ed il fissaggio della lamiera ai profilati.

Articolo: 001 - con lamiera sp. da 6/10 a 12/10 ed altezza greche da mm 75

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 47,83650

Prezzo a m² € 60,51318

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14351 (2 %)

Manodopera € 27,03746

Incidenza manodopera 44,68 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B08.003.002

Voce: 003 - Rifacimento di solaio in acciaio e lamiera grecata con il riutilizzo dei profilati originari (escluso lo smontaggio), compreso il puntellamento provvisorio, la ripresa delle sedi di incastro nelle murature (esclusa la loro realizzazione) ed il fissaggio della lamiera ai profilati.

Articolo: 002 - con lamiera sp. da 6/10 a 12/10 ed altezza greche da mm 55

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 48,75350

Prezzo a m² € 61,67318

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14626 (2 %)

Manodopera € 27,02277

Incidenza manodopera 43,82 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B08.004.001

Voce: 004 - Recupero di solaio esistente in profilati di acciaio mediante la sola fornitura e posa in opera di lamiera grecata e getto della soletta, compreso il fissaggio della lamiera ai profilati e il puntellamento provvisorio.

Articolo: 001 - con lamiera sp. da 6/10 a 12/10 ed altezza greche da mm 75

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 21,65742

Prezzo a m² € 27,39663

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06497 (2 %)

Manodopera € 5,81560

Incidenza manodopera 21,23 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B08.004.002

Voce: 004 - Recupero di solaio esistente in profilati di acciaio mediante la sola fornitura e posa in opera di lamiera grecata e getto della soletta, compreso il fissaggio della lamiera ai profilati e il puntellamento provvisorio.

Articolo: 002 - con lamiera sp. da 6/10 a 12/10 ed altezza greche da mm 43

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 22,64242

Prezzo a m² € 28,64266

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06793 (2 %)

Manodopera € 5,81560

Incidenza manodopera 20,3 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B08.011.001

Voce: 011 - Rifacimento di solaio in legno con il riutilizzo delle travi e dei correnti originari (escluso lo smontaggio), compreso l'ancoraggio e la ripresa delle sedi di incastro nelle murature (esclusa la loro realizzazione)

Articolo: 001 - con tavolato semplice di abete compreso chiodatura (senza soletta in cls)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 88,84588

Prezzo a m² € 112,39004

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,26654 (2 %)

Manodopera € 75,91343

Incidenza manodopera 67,54 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B08.011.002

Voce: 011 - Rifacimento di solaio in legno con il riutilizzo delle travi e dei correnti originari (escluso lo smontaggio), compreso l'ancoraggio e la ripresa delle sedi di incastro nelle murature (esclusa la loro realizzazione)

Articolo: 002 - con tavolato doppio di abete maschiettato 3+2 incrociato a 45° (senza soletta in cls)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 118,65768

Prezzo a m² € 150,10197

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,35597 (2 %)

Manodopera € 97,67643

Incidenza manodopera 65,07 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B08.011.005

Voce: 011 - Rifacimento di solaio in legno con il riutilizzo delle travi e dei correnti originari (escluso lo smontaggio), compreso l'ancoraggio e la ripresa delle sedi di incastro nelle murature (esclusa la loro realizzazione)

Articolo: 005 - con scempiato in pannelle di cotto nuove, murate a malta bastarda e getto di soletta in cls

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 85,19613

Prezzo a m² € 107,77311

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,25559 (2 %)

Manodopera € 70,55376

Incidenza manodopera 65,47 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B08.011.006

Voce: 011 - Rifacimento di solaio in legno con il riutilizzo delle travi e dei correnti originari (escluso lo smontaggio), compreso l'ancoraggio e la ripresa delle sedi di incastro nelle murature (esclusa la loro realizzazione)

Articolo: 006 - con scempiato in pannelle di cotto di recupero (escluso lo smontaggio) murate a malta bastarda e getto della soletta in cls

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 74,82903

Prezzo a m² € 94,65872

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,22449 (2 %)

Manodopera € 70,55376

Incidenza manodopera 74,53 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B08.011.007

Voce: 011 - Rifacimento di solaio in legno con il riutilizzo delle travi e dei correnti originari (escluso lo smontaggio), compreso l'ancoraggio e la ripresa delle sedi di incastro nelle murature (esclusa la loro realizzazione)

Articolo: 007 - con scempiato in tavelle di laterizio murate a malta bastarda e getto della soletta in cls

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 75,82363

Prezzo a m² € 95,91689

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,22747 (2 %)

Manodopera € 62,06086

Incidenza manodopera 64,7 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B08.012.001

Voce: 012 - Fornitura e posa in opera di trave per orditura primaria nei solai in legno compreso ancoraggio e ripresa delle sedi di incastro nelle murature ma esclusa la loro realizzazione

Articolo: 001 - in abete uso Fiume

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 909,08806

Prezzo a m³ € 1.149,99639

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,72726 (2 %)

Manodopera € 605,85215

Incidenza manodopera 52,68 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B08.013.001

Voce: 013 - Fornitura e posa in opera di correnti in legno su orditura primaria esistente compreso il fissaggio alle travi e la ripresa nelle sedi di incastro delle murature ma esclusa la loro realizzazione

Articolo: 001 - in castagno sez. 8x8 uso Fiume

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 1.275,36371

Prezzo a m³ € 1.613,33509

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,82609 (2 %)

Manodopera € 870,32215

Incidenza manodopera 53,95 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B08.021.001

Voce: 021 - Scasso per la creazione di sedi di incastro su murature in pietrame

Articolo: 001 - fino a dimensioni cm 30x30x15

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,31136

Prezzo a cad € 53,52387

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12693 (2 %)

Manodopera € 42,06545

Incidenza manodopera 78,59 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B08.021.002

Voce: 021 - Scasso per la creazione di sedi di incastro su murature in pietrame

Articolo: 002 - per dimensioni oltre cm 30x30x15 e fino a cm 50x50x25

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,40038

Prezzo a cad € 81,46647

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19320 (2 %)

Manodopera € 64,01067

Incidenza manodopera 78,57 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B08.022.001

Voce: 022 - Scasso per la creazione di sedi di incastro su murature in mattoni sodi

Articolo: 001 - fino a dimensioni cm 30x30x15

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,17886

Prezzo a cad € 44,50125

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10554 (2 %)

Manodopera € 34,93295

Incidenza manodopera 78,5 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B08.022.002

Voce: 022 - Scasso per la creazione di sedi di incastro su murature in mattoni sodi

Articolo: 002 - per dimensioni oltre cm 30x30x15 e fino a cm 50x50x25

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 57,26788

Prezzo a cad € 72,44386

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17180 (2 %)

Manodopera € 56,87817

Incidenza manodopera 78,51 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B08.023.001

Voce: 023 - Scasso per la creazione di sedi di incastro su muratura mista in pietra e mattoni

Articolo: 001 - fino a dimensioni cm 30x30x15

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,60536

Prezzo a cad € 46,30578

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10982 (2 %)

Manodopera € 36,35945

Incidenza manodopera 78,52 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B08.023.002

Voce: 023 - Scasso per la creazione di sedi di incastro su muratura mista in pietra e mattoni

Articolo: 002 - per dimensioni oltre cm 30x30x15 e fino a cm 50x50x25

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,69438

Prezzo a cad € 74,24838

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17608 (2 %)

Manodopera € 58,30467

Incidenza manodopera 78,53 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B08.024.001

Voce: 024 - Scasso per la creazione di sedi di incastro su muratura in laterizi forati o mista di laterizi

Articolo: 001 - fino a dimensioni cm 30x30x15

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,61986

Prezzo a cad € 33,67412

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07986 (2 %)

Manodopera € 26,37395

Incidenza manodopera 78,32 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B08.024.002

Voce: 024 - Scasso per la creazione di sedi di incastro su muratura in laterizi forati o mista di laterizi

Articolo: 002 - per dimensioni oltre cm 30x30x15 e fino a cm 50x50x25

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,42938

Prezzo a cad € 56,20316

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13329 (2 %)

Manodopera € 44,03967

Incidenza manodopera 78,36 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B08.025.001

Voce: 025 - Scasso per la creazione di sedi di incastro su muratura in conglomerato cementizio

Articolo: 001 - fino a dimensioni cm 30x30x15 , escluso il taglio dei ferri

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,01156

Prezzo a cad € 65,79462

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15603 (2 %)

Manodopera € 51,76565

Incidenza manodopera 78,68 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B08.025.002

Voce: 025 - Scasso per la creazione di sedi di incastro su muratura in conglomerato cementizio

Articolo: 002 - per dimensioni oltre cm 30x30x15 e fino a cm 50x50x25; escluso il taglio dei ferri

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,51838

Prezzo a cad € 103,12074

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,24456 (2 %)

Manodopera € 81,12867

Incidenza manodopera 78,67 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B08.031.001

Voce: 031 - Piani di appoggio con superficie di dimensioni massime cm 30x15; al grezzo

Articolo: 001 - con una fila di mattoni sodi, posti per piano

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,24969

Prezzo a cad € 15,49585

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03675 (2 %)

Manodopera € 10,96295

Incidenza manodopera 70,75 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B08.031.002

Voce: 031 - Piani di appoggio con superficie di dimensioni massime cm 30x15; al grezzo

Articolo: 002 - con dormiente in pietra

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,86969

Prezzo a cad € 17,54515

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04161 (2 %)

Manodopera € 10,96295

Incidenza manodopera 62,48 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B08.031.003

Voce: 031 - Piani di appoggio con superficie di dimensioni massime cm 30x15; al grezzo

Articolo: 003 - con profilato in acciaio

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,20639

Prezzo a cad € 15,44108

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03662 (2 %)

Manodopera € 8,57965

Incidenza manodopera 55,56 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B08.031.004

Voce: 031 - Piani di appoggio con superficie di dimensioni massime cm 30x15; al grezzo

Articolo: 004 - in conglomerato cementizio e tondini in acciaio, per spessore del calcestruzzo fino a 10 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,30983

Prezzo a cad € 18,10193

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04293 (2 %)

Manodopera € 14,05625

Incidenza manodopera 77,65 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B08.032.001

Voce: 032 - Piani di appoggio con superficie di dimensioni massime cm 50x25; al grezzo

Articolo: 001 - con una fila di mattoni sodi, posti per piano

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,48303

Prezzo a cad € 29,70603

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07045 (2 %)

Manodopera € 19,38303

Incidenza manodopera 65,25 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B08.032.002

Voce: 032 - Piani di appoggio con superficie di dimensioni massime cm 50x25; al grezzo

Articolo: 002 - con dormiente in pietra

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,54303

Prezzo a cad € 36,10693

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08563 (2 %)

Manodopera € 19,38303

Incidenza manodopera 53,68 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B08.032.003

Voce: 032 - Piani di appoggio con superficie di dimensioni massime cm 50x25; al grezzo

Articolo: 003 - con profilato in acciaio

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,04983

Prezzo a cad € 41,80804

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09915 (2 %)

Manodopera € 25,60483

Incidenza manodopera 61,24 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B08.032.004

Voce: 032 - Piani di appoggio con superficie di dimensioni massime cm 50x25; al grezzo

Articolo: 004 - in conglomerato cementizio e tondini in acciaio, per spessore del calcestruzzo fino a cm 10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 31,88754

Prezzo a cad € 40,33774

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09566 (2 %)

Manodopera € 31,42650

Incidenza manodopera 77,91 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B08.041.001

Voce: 041 - Ripristino delle sedi di incastro delle travi nella muratura portante

Articolo: 001 - con scaglie di mattoni pieni e malta bastarda

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,58354

Prezzo a cad € 7,06317

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01675 (2 %)

Manodopera € 5,31843

Incidenza manodopera 75,3 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_02

Tipologia: RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile di circa 500 mq, e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale: TOS16_02.B10

Capitolo: CONSOLIDAMENTI E RINFORZI STRUTTURALI: da eseguirsi su strutture lesionate o da rinforzare, mediante l'utilizzo di tecniche adeguate in base alla tipologia dell'opera sulla quale si interviene, compresi ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili e fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.001.001

Voce: 001 - Consolidamento di strutture in c.a. Mediante demolizione della parte da trattare con martello pneumatico o sabbiatrice e successiva applicazione di malta reoplastica espansiva uni 8146 in spessori successivi di cm 1 compresa la frattazzatura, esclusi l'armatura metallica e gli intonaci:

Articolo: 001 - per strutture verticali (pilastri, pareti, ecc.), con applicazione della malta a mano, per i primi 5 cm di spessore

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 109,02617

Prezzo a m² € 137,91810

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,49062 (3 %)

Manodopera € 71,28850

Incidenza manodopera 51,69 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.001.002

Voce: 001 - Consolidamento di strutture in c.a. Mediante demolizione della parte da trattare con martello pneumatico o sabbiatrice e successiva applicazione di malta reoplastica espansiva uni 8146 in spessori successivi di cm 1 compresa la frattazzatura, esclusi l'armatura metallica e gli intonaci:

Articolo: 002 - per ogni cm di spessore di malta oltre i primi 5 alla voce 02.B10.001.001

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 18,32620

Prezzo a m² € 23,18264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08247 (3 %)

Manodopera € 11,01450

Incidenza manodopera 47,51 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.001.003

Voce: 001 - Consolidamento di strutture in c.a. Mediante demolizione della parte da trattare con martello pneumatico o sabbiatrice e successiva applicazione di malta reoplastica espansiva uni 8146 in spessori successivi di cm 1 compresa la frattazzatura, esclusi l'armatura metallica e gli intonaci:

Articolo: 003 - per strutture verticali con applicazione della malta a macchina per i primi 3 cm di spessore

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 67,12877

Prezzo a m² € 84,91789

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,30208 (3 %)

Manodopera € 44,01450

Incidenza manodopera 51,83 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.001.004

Voce: 001 - Consolidamento di strutture in c.a. Mediante demolizione della parte da trattare con martello pneumatico o sabbiatrice e successiva applicazione di malta reoplastica espansiva uni 8146 in spessori successivi di cm 1 compresa la frattazzatura, esclusi l'armatura metallica e gli intonaci:

Articolo: 004 - per ogni cm di spessore di malta oltre i primi 3 alla voce 02.B10.001.003

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 16,75270

Prezzo a m² € 21,19217

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07539 (3 %)

Manodopera € 9,44100

Incidenza manodopera 44,55 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.003.001

Voce: 003 - Recupero corticale di superfici di elementi in c.a. Mediante : a) scarifica delle parti degradate; b) pulizia meccanica delle superfici da trattare; c) trattamento protettivo dei ferri; d) applicazione di malta additivata, e) malta rasante f) pittura protettiva finale (i prezzi fanno riferimento a lavori interessanti il 100% della superficie oggetto dell'intervento, misurata vuoto per pieno; qualora il progettista, la stazione appaltante e/o l'impresa considerino che l'intervento interessi solo una parte di quella superficie, indicheranno e concorderanno, preventivamente, quale e' la percentuale da trattare)

Articolo: 001 - scarifica con martello demolitore e finitura manuale di superfici degradate di c.a. fino a raggiungere la superficie sana e compatta (a)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 15,42575

Prezzo a m² € 19,51357

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06942 (3 %)

Manodopera € 14,76950

Incidenza manodopera 75,69 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.003.002

Voce: 003 - Recupero corticale di superfici di elementi in c.a. Mediante : a) scarifica delle parti degradate; b) pulizia meccanica delle superfici da trattare; c) trattamento protettivo dei ferri; d) applicazione di malta additivata, e) malta rasante f) pittura protettiva finale (i prezzi fanno riferimento a lavori interessanti il 100% della superficie oggetto dell'intervento, misurata vuoto per pieno; qualora il progettista, la stazione appaltante e/o l'impresa considerino che l'intervento interessi solo una parte di quella superficie, indicheranno e concorderanno, preventivamente, quale e' la percentuale da trattare)

Articolo: 002 - pulizia con idropulitrice a 200 atm o sabbatrice per la preparazione del c.l.s. compatto a successivi trattamenti (b)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,94219

Prezzo a m² € 6,25187

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02224 (3 %)

Manodopera € 4,85010

Incidenza manodopera 77,58 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.003.003

Voce: 003 - Recupero corticale di superfici di elementi in c.a. Mediante : a) scarifica delle parti degradate; b) pulizia meccanica delle superfici da trattare; c) trattamento protettivo dei ferri; d) applicazione di malta additivata, e) malta rasante f) pittura protettiva finale (i prezzi fanno riferimento a lavori interessanti il 100% della superficie oggetto dell'intervento, misurata vuoto per pieno; qualora il progettista, la stazione appaltante e/o l'impresa considerino che l'intervento interessi solo una parte di quella superficie, indicheranno e concorderanno, preventivamente, quale e' la percentuale da trattare)

Articolo: 003 - applicazione di anticorrosivo monocomponente alcanizzante dato in due mani su ferri di armatura di c.a. preventivamente deossidati (C)

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,39740

Prezzo a m € 1,76771

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00629 (3 %)

Manodopera € 1,14120

Incidenza manodopera 64,56 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.003.005

Voce: 003 - Recupero corticale di superfici di elementi in c.a. Mediante : a) scarifica delle parti degradate; b) pulizia meccanica delle superfici da trattare; c) trattamento protettivo dei ferri; d) applicazione di malta additivata, e) malta rasante f) pittura protettiva finale (i prezzi fanno riferimento a lavori interessanti il 100% della superficie oggetto dell'intervento, misurata vuoto per pieno; qualora il progettista, la stazione appaltante e/o l'impresa considerino che l'intervento interessi solo una parte di quella superficie, indicheranno e concorderanno, preventivamente, quale e' la percentuale da trattare)

Articolo: 005 - malta tixotropica, monocomponente, polimero modificata data per uno spessore fino a 20 mm per ripristino della sezione originaria; per interventi fino a mq 1 di superficie (d)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 52,14250

Prezzo a m² € 65,96026

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,23464 (3 %)

Manodopera € 37,08900

Incidenza manodopera 56,23 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.003.015

Voce: 003 - Recupero corticale di superfici di elementi in c.a. Mediante : a) scarifica delle parti degradate; b) pulizia meccanica delle superfici da trattare; c) trattamento protettivo dei ferri; d) applicazione di malta additivata, e) malta rasante f) pittura protettiva finale (i prezzi fanno riferimento a lavori interessanti il 100% della superficie oggetto dell'intervento, misurata vuoto per pieno; qualora il progettista, la stazione appaltante e/o l'impresa considerino che l'intervento interessi solo una parte di quella superficie, indicheranno e concorderanno, preventivamente, quale e' la percentuale da trattare)

Articolo: 015 - malta premiscelata monocomponente, tixotropica polimero modificata, con fibre sintetiche, per rasatura di spessore fino a 3 mm su superfici ripristinate (e)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 15,96870

Prezzo a m² € 20,20041

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07186 (3 %)

Manodopera € 13,97970

Incidenza manodopera 69,21 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.003.017

Voce: 003 - Recupero corticale di superfici di elementi in c.a. Mediante : a) scarifica delle parti degradate; b) pulizia meccanica delle superfici da trattare; c) trattamento protettivo dei ferri; d) applicazione di malta additivata, e) malta rasante f) pittura protettiva finale (i prezzi fanno riferimento a lavori interessanti il 100% della superficie oggetto dell'intervento, misurata vuoto per pieno; qualora il progettista, la stazione appaltante e/o l'impresa considerino che l'intervento interessi solo una parte di quella superficie, indicheranno e concorderanno, preventivamente, quale e' la percentuale da trattare)

Articolo: 017 - pittura monocomponente acrilica, impermeabilizzante, traspirante, anticarbonatazione data in due mani a pennello (f)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,72370

Prezzo a m² € 7,24048

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02576 (3 %)

Manodopera € 4,85010

Incidenza manodopera 66,99 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.003.025

Voce: 003 - Recupero corticale di superfici di elementi in c.a. Mediante : a) scarifica delle parti degradate; b) pulizia meccanica delle superfici da trattare; c) trattamento protettivo dei ferri; d) applicazione di malta additivata, e) malta rasante f) pittura protettiva finale (i prezzi fanno riferimento a lavori interessanti il 100% della superficie oggetto dell'intervento, misurata vuoto per pieno; qualora il progettista, la stazione appaltante e/o l'impresa considerino che l'intervento interessi solo una parte di quella superficie, indicheranno e concorderanno, preventivamente, quale e' la percentuale da trattare)

Articolo: 025 - malta rasante a base cementizia, premiscelata, polimero-modificata, marcata CE, a Norma EN 1504-3, di tipo CC e PCC, applicazione a spatola

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 17,55000

Prezzo a m² € 22,20075

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07898 (3 %)

Manodopera € 14,26500

Incidenza manodopera 64,25 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.004.001

Voce: 004 - Consolidamento di strutture murarie mediante chiusura di brecce continue nelle murature esistenti con impiego di malta cementizia e mattoni pieni o scapoli di pietra da muratura; escluso riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci (misura minima di fatturazione mc 0,50)

Articolo: 001 - su strutture murarie in mattoni pieni eseguita con mattoni simili (nuovi, di recupero, fatti a mano, ecc.)

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 457,06050

Prezzo a m³ € 578,18154

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,05677 (3 %)

Manodopera € 349,01995

Incidenza manodopera 60,37 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.004.002

Voce: 004 - Consolidamento di strutture murarie mediante chiusura di brecce continue nelle murature esistenti con impiego di malta cementizia e mattoni pieni o scapoli di pietra da muratura; escluso riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci (misura minima di fatturazione mc 0,50)

Articolo: 002 - su strutture murarie in pietra eseguita con scapoli

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 486,08032

Prezzo a m³ € 614,89160

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,18736 (3 %)

Manodopera € 432,16190

Incidenza manodopera 70,28 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.005.001

Voce: 005 - Consolidamento di muratura con il metodo scuci e cucì, eseguito in muratura a malta cementizia, per tratti non contigui di lunghezza inferiore a m 0,50; compreso la demolizione della muratura interessata e del relativo intonaco, calo e scarrettamento dei materiali di risulta, ricostruzione delle strutture esistenti, il puntellamento delle strutture sovrastanti su ambedue le facciate della parete; escluso riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci

Articolo: 001 - di strutture murarie in mattoni pieni con mattoni pieni

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 1.133,13463

Prezzo a m³ € 1.433,41530

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 5,09911 (3 %)

Manodopera € 998,86650

Incidenza manodopera 69,68 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.006.001

Voce: 006 - Rinforzo di muratura in laterizio con rete elettrosaldata maglia 10x10 cm d. 6, collegata al supporto con 5 tondini a mq d. 6 annegati in fori trasversali, previa spicconatura e pulizia dal vecchio intonaco da valutarsi a parte, stesura di malta cementizia a 350 kg/mc; escluso riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci

Articolo: 001 - spessore 3 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 43,38315

Prezzo a m² € 54,87968

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19522 (3 %)

Manodopera € 36,48389

Incidenza manodopera 66,48 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.006.002

Voce: 006 - Rinforzo di muratura in laterizio con rete elettrosaldata maglia 10x10 cm d. 6, collegata al supporto con 5 tondini a mq d. 6 annegati in fori trasversali, previa spicconatura e pulizia dal vecchio intonaco da valutarsi a parte, stesura di malta cementizia a 350 kg/mc; escluso riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci

Articolo: 002 - per ogni cm in più

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,29719

Prezzo a m² € 6,70094

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02384 (3 %)

Manodopera € 4,79498

Incidenza manodopera 71,56 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.007.001

Voce: 007 - Consolidamento di muratura mediante formazione di parete in cls armata con rete in acciaio ad aderenza migliorata, collegata alla muratura preesistente con sei tondini a mq ancorati ad essa con malta cementizia reoplastica, compreso foratura e pulitura dei fori, riporto al vivo e bagnatura della muratura; escluso eventuale demolizione di intonaco, casseforme, riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci

Articolo: 001 - con cls C25/30 spessore 8 cm e rete con maglia 10x10 d. 6 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 53,57657

Prezzo a m² € 67,77436

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,24109 (3 %)

Manodopera € 46,37862

Incidenza manodopera 68,43 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.010.011

Voce: 010 - Realizzazione di cordolo di collegamento al solaio a terra in conglomerato cementizio c20/25, a sezione quadrata, armato con staffe ogni 20 cm e quattro barre d'acciaio passanti, compreso l'onere delle casseforme; escluso riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci

Articolo: 011 - con staffe D. 10 mm e barre D. 16 mm per larghezza fino a 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 309,97194

Prezzo a m³ € 392,11450

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,39487 (3 %)

Manodopera € 188,19334

Incidenza manodopera 47,99 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.010.012

Voce: 010 - Realizzazione di cordolo di collegamento al solaio a terra in conglomerato cementizio c20/25, a sezione quadrata, armato con staffe ogni 20 cm e quattro barre d'acciaio passanti, compreso l'onere delle casseforme; escluso riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci

Articolo: 012 - con staffe D. 10 mm e barre D. 16 mm per larghezza da 31 cm a 40 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 256,92446

Prezzo a m³ € 325,00944

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,15616 (3 %)

Manodopera € 161,08561

Incidenza manodopera 49,56 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.010.013

Voce: 010 - Realizzazione di cordolo di collegamento al solaio a terra in conglomerato cementizio c20/25, a sezione quadrata, armato con staffe ogni 20 cm e quattro barre d'acciaio passanti, compreso l'onere delle casseforme; escluso riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci

Articolo: 013 - con staffe D. 10 mm e barre D. 16 mm per larghezza da 41 cm a 50 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 225,84623

Prezzo a m³ € 285,69548

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,01631 (3 %)

Manodopera € 144,75176

Incidenza manodopera 50,67 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.010.014

Voce: 010 - Realizzazione di cordolo di collegamento al solaio a terra in conglomerato cementizio c20/25, a sezione quadrata, armato con staffe ogni 20 cm e quattro barre d'acciaio passanti, compreso l'onere delle casseforme; escluso riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci

Articolo: 014 - con staffe D. 10 mm e barre D. 16 mm per larghezza da 51 cm a 60 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 206,35907

Prezzo a m³ € 261,04422

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,92862 (3 %)

Manodopera € 133,44605

Incidenza manodopera 51,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.011.001

Voce: 011 - Consolidamento di fondazioni esistenti con il metodo scuci e cucì eseguito ad una profondità fino a m 2,00 a tratti non contigui inferiori a m 0,50, compreso la demolizione e la ricostruzione delle strutture esistenti, la creazione del sottostante piano di appoggio in magrone dello spessore di cm 10 e il puntellamento della sovrastante struttura con tavoloni e puntoni a sezione circolare in legno posti ad interasse di m 1,00 su ambedue le facciate della parete; escluso lo scavo ed il rinterro

Articolo: 001 - in muratura di mattoni pieni con malta cementizia espansiva premiscelata a giunti sottili.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 1.269,21165

Prezzo a m³ € 1.605,55274

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 5,71145 (3 %)

Manodopera € 1.129,58169

Incidenza manodopera 70,35 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.012.001

Voce: 012 - Rinfianco di fondazione esistente mediante creazione di trave in c.a. (incidenza acciaio kg 80/mc) gettata in opera, opportunamente ammortato alla struttura esistente, compreso il magrone di sottofondazione dello spessore di cm 10 ed il puntellamento della sovrastante struttura eseguito con tavole e puntoni in legno a sezione circolare posti ad un interasse di m 2,00 su una sola facciata della parete; escluso lo scavo ed il rinterro

Articolo: 001 - in conglomerato cementizio C25/30

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 339,01997

Prezzo a m³ € 428,86026

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,52559 (3 %)

Manodopera € 209,22017

Incidenza manodopera 48,79 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.013.001

Voce: 013 - Rinfianco di fondazione esistente mediante creazione sui due lati, simmetricamente, di travi in c.a. (incidenza acciaio kg 80/mc) gettato in opera, opportunamente collegate fra loro attraverso la struttura esistente, compreso il magrone di sottofondazione dello spessore di cm 10 ed il puntellamento della sovrastante struttura eseguito con tavole e puntoni in legno a sezione circolare posti ad interasse di m 2,00 su entrambe le facciate della parete; escluso lo scavo ed il rinterro

Articolo: 001 - in conglomerato cementizio C25/30

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 365,74947

Prezzo a m³ € 462,67308

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,64587 (3 %)

Manodopera € 235,94967

Incidenza manodopera 51 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.014.001

Voce: 014 - Sottomurazione anche a tratti limitati e non contigui eseguita con muratura rettilinea andante di mattoni pieni a due o piu' teste compreso rinalzata della struttura soprastante mediante zeppe o pietre, per una profondita' massima di m 3,00 dal piano di calo; escluso lo scavo ed il rinterro

Articolo: 001 - con malta cementizia

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 596,88847

Prezzo a m³ € 755,06392

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,68600 (3 %)

Manodopera € 494,47650

Incidenza manodopera 65,49 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.014.002

Voce: 014 - Sottomurazione anche a tratti limitati e non contigui eseguita con muratura rettilinea andante di mattoni pieni a due o piu' teste compreso rinalzata della struttura soprastante mediante zeppe o pietre, per una profondita' massima di m 3,00 dal piano di calo; escluso lo scavo ed il rinterro

Articolo: 002 - con malta cementizia espansiva

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 646,94061

Prezzo a m³ € 818,37987

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,91123 (3 %)

Manodopera € 466,30676

Incidenza manodopera 56,98 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.014.003

Voce: 014 - Sottomurazione anche a tratti limitati e non contigui eseguita con muratura rettilinea andante di mattoni pieni a due o piu' teste compreso rinalzata della struttura soprastante mediante zeppe o pietre, per una profondita' massima di m 3,00 dal piano di calo; escluso lo scavo ed il rinterro

Articolo: 003 - con malta reoplastica premiscelata

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 545,96298

Prezzo a m³ € 690,64317

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,45683 (3 %)

Manodopera € 457,23700

Incidenza manodopera 66,2 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.020.001

Voce: 020 - Rinforzo di strutture in c.a., previo trattamento di ripristino delle sezioni ammalorate da valutarsi a parte, di elementi inflessi mediante applicazione di armature metalliche (placche) esterne incollate direttamente alla struttura, compreso sabbiatura a metallo bianco della superficie interessata dal placcaggio, trattamento con adesivo epossidico della faccia della placca e della superficie della struttura, fissaggio delle placche con tasselli, angolari e viti autofilettanti, verniciatura antiruggine:

Articolo: 001 - con placche in acciaio fino a sp. 5 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 275,45301

Prezzo a m² € 348,44806

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,23954 (3 %)

Manodopera € 76,93100

Incidenza manodopera 22,08 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.021.001

Voce: 021 - Inghisaggio per ancoraggio o fissaggio di barra metallica, questa esclusa, con resine epossidiche bicomponenti, compresa foratura e predisposizione su struttura portante:

Articolo: 001 - con foro D 6-8 profondita' 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,61425

Prezzo a cad € 8,36702

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02976 (3 %)

Manodopera € 5,26370

Incidenza manodopera 62,91 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.021.002

Voce: 021 - Inghisaggio per ancoraggio o fissaggio di barra metallica, questa esclusa, con resine epossidiche bicomponenti, compresa foratura e predisposizione su struttura portante:

Articolo: 002 - con foro D 10-12 profondita' 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,19929

Prezzo a cad € 10,37210

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03690 (3 %)

Manodopera € 6,07350

Incidenza manodopera 58,56 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.021.003

Voce: 021 - Inghisaggio per ancoraggio o fissaggio di barra metallica, questa esclusa, con resine epossidiche bicomponenti, compresa foratura e predisposizione su struttura portante:

Articolo: 003 - con foro D 14-16 profondita' 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,96973

Prezzo a cad € 12,61171

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04486 (3 %)

Manodopera € 7,16860

Incidenza manodopera 56,84 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.022.001

Voce: 022 - Elementi per cerchiature compreso taglio a misura, sfrido, forature, imbullonature e/o saldature, inserimento e bloccaggio nelle sedi di alloggiamento già predisposte e da valutare a parte, quota parte collegamento tra elementi contigui ed alla struttura preesistente oggetto dell'intervento; compreso il calo e sollevamento; escluso puntellamenti, protezioni, rinalzatura delle strutture sovrastanti, demolizioni o smontaggi, ricostruzioni o riempimenti con getti in cls o con muratura, riprese di intonaco

Articolo: 001 - architrave in profilati di acciaio S235JR di qualsiasi tipo e sezione, compreso rinforzi, saldature, fazzoletti

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 4,37678

Prezzo a kg € 5,53663

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01970 (3 %)

Manodopera € 3,34894

Incidenza manodopera 60,49 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.022.002

Voce: 022 - Elementi per cerchiature compreso taglio a misura, sfrido, forature, imbullonature e/o saldature, inserimento e bloccaggio nelle sedi di alloggiamento già predisposte e da valutare a parte, quota parte collegamento tra elementi contigui ed alla struttura preesistente oggetto dell'intervento; compreso il calo e sollevamento; escluso puntellamenti, protezioni, rinalzatura delle strutture sovrastanti, demolizioni o smontaggi, ricostruzioni o riempimenti con getti in cls o con muratura, riprese di intonaco

Articolo: 002 - piedritti in profilati c.s.

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 4,53994

Prezzo a kg € 5,74303

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02043 (3 %)

Manodopera € 3,50037

Incidenza manodopera 60,95 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.022.003

Voce: 022 - Elementi per cerchiature compreso taglio a misura, sfrido, forature, imbullonature e/o saldature, inserimento e bloccaggio nelle sedi di alloggiamento già predisposte e da valutare a parte, quota parte collegamento tra elementi contigui ed alla struttura preesistente oggetto dell'intervento; compreso il calo e sollevamento; escluso puntellamenti, protezioni, rinalzatura delle strutture sovrastanti, demolizioni o smontaggi, ricostruzioni o riempimenti con getti in cls o con muratura, riprese di intonaco

Articolo: 003 - fasciatura di maschio murario con funzione di piedritto, con rete elettrosaldata a maglia 15x15 o 20x20, d. 6 mm e fissaggi passanti in tondini d'acciaio d. 10 mm ad aderenza migliorata e successiva stesura di malta cementizia sp. 3 cm; misurata per lo sviluppo sul fronte (spessore) ed entrambi i lati.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 47,69738

Prezzo a m² € 60,33718

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,21464 (3 %)

Manodopera € 39,87102

Incidenza manodopera 66,08 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.022.004

Voce: 022 - Elementi per cerchiature compreso taglio a misura, sfrido, forature, imbullonature e/o saldature, inserimento e bloccaggio nelle sedi di alloggiamento già predisposte e da valutare a parte, quota parte collegamento tra elementi contigui ed alla struttura preesistente oggetto dell'intervento; compreso il calo e sollevamento; escluso puntellamenti, protezioni, rinalzatura delle strutture sovrastanti, demolizioni o smontaggi, ricostruzioni o riempimenti con getti in cls o con muratura, riprese di intonaco

Articolo: 004 - base in profilato o trafilato di acciaio S235JR di qualsiasi tipo e sezione

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 5,78813

Prezzo a kg € 7,32199

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02605 (3 %)

Manodopera € 3,30384

Incidenza manodopera 45,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.022.005

Voce: 022 - Elementi per cerchiature compreso taglio a misura, sfrido, forature, imbullonature e/o saldature, inserimento e bloccaggio nelle sedi di alloggiamento già predisposte e da valutare a parte, quota parte collegamento tra elementi contigui ed alla struttura preesistente oggetto dell'intervento; compreso il calo e sollevamento; escluso puntellamenti, protezioni, rinalzatura delle strutture sovrastanti, demolizioni o smontaggi, ricostruzioni o riempimenti con getti in cls o con muratura, riprese di intonaco

Articolo: 005 - base in c.a. fino a dim. 30x30x100 cm, armato con tondini in acciaio d. 10 mm e staffe d. 8 mm ad aderenza migliorata

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 435,92046

Prezzo a m³ € 551,43938

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,96164 (3 %)

Manodopera € 311,47264

Incidenza manodopera 56,48 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.025.001

Voce: 025 - Rinforzo con tessuto in fibra di vetro (gfrp) steso a rullo compresa impregnazione con due mani di resina epossidica della superficie da trattare; escluso pulizia e/o preparazione dei piani di posa e intonaci

Articolo: 001 - tessuto monodirezionale resistenza a trazione 2250 N/mmq, peso 430 g/mq, sp. 0,17 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 43,96685

Prezzo a m² € 55,61807

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19785 (3 %)

Manodopera € 7,34300

Incidenza manodopera 13,2 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.027.001

Voce: 027 - Rinforzo con tessuto in fibra di carbonio (cfrp) larghezza mm 600 steso a rullo compresa impregnazione con due mani di resina epossidica della superficie da trattare; escluso pulizia e/o preparazione dei piani di posa e intonaci

Articolo: 001 - tessuto bidirezionale resistenza a trazione 3500 N/mm², peso 160 g/m², sp. 0,045 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 72,10685

Prezzo a m² € 91,21517

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,32448 (3 %)

Manodopera € 7,34300

Incidenza manodopera 8,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.027.002

Voce: 027 - Rinforzo con tessuto in fibra di carbonio (cfrp) larghezza mm 600 steso a rullo compresa impregnazione con due mani di resina epossidica della superficie da trattare; escluso pulizia e/o preparazione dei piani di posa e intonaci

Articolo: 002 - tessuto monodirezionale resistenza a trazione maggiore a 3500 N/mm², peso 230 g/m², sp. 0,13 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 77,04185

Prezzo a m² € 97,45794

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,34669 (3 %)

Manodopera € 7,34300

Incidenza manodopera 7,53 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.030.001

Voce: 030 - Rinforzo con lamina monodirezionale preformata e pultrusa in fibre di carbonio, compresa impregnazione della superficie con uno strato di resina epossidica, resistenza a trazione minima 2800 N/mm²; escluso pulizia e/o preparazione dei piani di posa e intonaci

Articolo: 001 - larghezza 50 mm, area sezione trasversale 60 mm²

Prezzo senza S. G. e Util a m € 52,79075

Prezzo a m € 66,78030

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,23756 (3 %)

Manodopera € 8,39200

Incidenza manodopera 12,57 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.030.002

Voce: 030 - Rinforzo con lamina monodirezionale preformata e pultrusa in fibre di carbonio, compresa impregnazione della superficie con uno strato di resina epossidica, resistenza a trazione minima 2800 N/mm²; escluso pulizia e/o preparazione dei piani di posa e intonaci

Articolo: 002 - larghezza 80 mm, area sezione trasversale 96 mm²

Prezzo senza S. G. e Util a m € 67,40855

Prezzo a m € 85,27182

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,30334 (3 %)

Manodopera € 13,32230

Incidenza manodopera 15,62 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.B10.035.001

Voce: 035 - Consolidamenti e rinforzi di solai mediante piolatura con barre sagomate in fe b 450 c infisse fino a 10 cm su travi lignee per collegamento alla soletta collaborante in c.a. (da valutare a parte), compreso foratura, pulizia accurata del foro, ancoraggio con resina bicomponente epossidica:

Articolo: 001 - con barra d. 10 mm, lunghezza fino a 24 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,81505

Prezzo a cad € 3,56103

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01267 (3 %)

Manodopera € 2,13124

Incidenza manodopera 59,85 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_02

Tipologia: RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile di circa 500 mq, e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale: TOS16_02.C01

Capitolo: MURATURA DI PARETI E TRAMEZZI: per la regolarizzazione di pareti o per la tamponatura di vani di porte o finestre compreso il calo ed il sollevamento in alto dei materiali, la formazione di riseghe, mazzette e collegamenti, i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Le dimensioni degli elementi sono indicate secondo la norma UNI 771-1 (larghezza - spessore - altezza).

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.C01.031.001

Voce: 031 - Rimpello per regolarizzazione di parete con tavelline cm 25x3x40-60, murate per costa in aderenza alla parete stessa, spessore massimo cm 5,00

Articolo: 001 - con malta bastarda

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 26,49947

Prezzo a m² € 33,52183

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03975 (1 %)

Manodopera € 17,73017

Incidenza manodopera 52,89 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.C01.031.002

Voce: 031 - Rimpello per regolarizzazione di parete con tavelline cm 25x3x40-60, murate per costa in aderenza alla parete stessa, spessore massimo cm 5,00

Articolo: 002 - con malta cementizia

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 26,51279

Prezzo a m² € 33,53868

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03977 (1 %)

Manodopera € 17,73017

Incidenza manodopera 52,86 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.C01.032.001

Voce: 032 - Rimpello per regolarizzazione di parete con scaglie di laterizio, spessore massimo cm 4,00

Articolo: 001 - con malta bastarda

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 25,42547

Prezzo a m² € 32,16322

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03814 (1 %)

Manodopera € 21,92617

Incidenza manodopera 68,17 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.C01.032.002

Voce: 032 - Rimpello per regolarizzazione di parete con scaglie di laterizio, spessore massimo cm 4,00

Articolo: 002 - con malta cementizia

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 25,56881

Prezzo a m² € 32,34454

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03835 (1 %)

Manodopera € 21,99960

Incidenza manodopera 68,02 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.C01.034.001

Voce: 034 - Tamponatura di vani esistenti eseguita con doppia parete in laterizio, murato a malta cementizia, compreso ammorsature e rinalzi

Articolo: 001 - paramento esterno in mattoni pieni sp. cm 12, paramento interno in foratoni sp. cm 12

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 107,47322

Prezzo a m² € 135,95362

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16121 (1 %)

Manodopera € 83,77300

Incidenza manodopera 61,62 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.C01.034.002

Voce: 034 - Tamponatura di vani esistenti eseguita con doppia parete in laterizio, murato a malta cementizia, compreso ammorsature e rinalzi

Articolo: 002 - paramento esterno in foratoni sp. cm 12, paramento interno in foratelle sp. cm 8

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 74,51700

Prezzo a m² € 94,26401

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11178 (1 %)

Manodopera € 63,84518

Incidenza manodopera 67,73 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_02

Tipologia: RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile di circa 500 mq, e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale: TOS16_02.C03

Capitolo: COPERTURE: Rifacimento e/o manutenzione di manti di copertura ed aggetti di gronda su strutture esistenti compreso gli oneri per il calo ed il sollevamento dei materiali e la loro posa in opera, la formazione di colmi, diagonali, bocchette di areazione e altri pezzi speciali, la sistemazione delle converse, i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabatelli a norma, anche esterni, mobili e fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.C03.012.001

Voce: 012 - Rifacimento di aggetto di gronda con mensole e sottomensole di legno sagomate, seggiola in legno smussata su un lato completa di listello riportato e inchiodata all'estremità, compreso esecuzione e ripresa delle sedi di alloggiamento

Articolo: 001 - con correnti in abete 6x6, pannelle di cotto murate a malta bastarda e solettina sp. cm 4

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 96,62972

Prezzo a m² € 122,23660

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,43483 (3 %)

Manodopera € 69,28433

Incidenza manodopera 56,68 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.C03.021.001

Voce: 021 - Rifacimento di manto di copertura con utilizzo di materiale precedentemente smontato e accantonato a terra, previa cernita e pulizia, compresa la muratura dei filari di gronda e di colmo

Articolo: 001 - con embrici e coppi

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 23,54174

Prezzo a m² € 29,78030

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10594 (3 %)

Manodopera € 23,23163

Incidenza manodopera 78,01 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.C03.021.002

Voce: 021 - Rifacimento di manto di copertura con utilizzo di materiale precedentemente smontato e accantonato a terra, previa cernita e pulizia, compresa la muratura dei filari di gronda e di colmo

Articolo: 002 - con coppi e controcoppi

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 28,90334

Prezzo a m² € 36,56272

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13007 (3 %)

Manodopera € 28,59323

Incidenza manodopera 78,2 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.C03.021.003

Voce: 021 - Rifacimento di manto di copertura con utilizzo di materiale precedentemente smontato e accantonato a terra, previa cernita e pulizia, compresa la muratura dei filari di gronda e di colmo

Articolo: 003 - con tegole marsigliesi

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 22,20134

Prezzo a m² € 28,08469

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09991 (3 %)

Manodopera € 21,89123

Incidenza manodopera 77,95 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.C03.050.001

Voce: 050 - Manutenzione di manto di copertura e canali di gronda con pulizia di ogni materiale depositato ed eventuale sostituzione di tegole con elementi nuovi (esclusi i pluviali), compreso calo a terra del materiale di risulta

Articolo: 001 - con sostituzione fino al 10% di embrici e coppi

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,76701

Prezzo a m² € 12,35526

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04395 (3 %)

Manodopera € 8,19064

Incidenza manodopera 66,29 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.C03.050.002

Voce: 050 - Manutenzione di manto di copertura e canali di gronda con pulizia di ogni materiale depositato ed eventuale sostituzione di tegole con elementi nuovi (esclusi i pluviali), compreso calo a terra del materiale di risulta

Articolo: 002 - con sostituzione fino al 20% di embrici e coppi

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 12,26441

Prezzo a m² € 15,51448

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05519 (3 %)

Manodopera € 9,13044

Incidenza manodopera 58,85 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.C03.050.003

Voce: 050 - Manutenzione di manto di copertura e canali di gronda con pulizia di ogni materiale depositato ed eventuale sostituzione di tegole con elementi nuovi (esclusi i pluviali), compreso calo a terra del materiale di risulta

Articolo: 003 - con sostituzione fino al 30% di embrici e coppi

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,76182

Prezzo a m² € 18,67370

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06643 (3 %)

Manodopera € 10,07023

Incidenza manodopera 53,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.C03.050.011

Voce: 050 - Manutenzione di manto di copertura e canali di gronda con pulizia di ogni materiale depositato ed eventuale sostituzione di tegole con elementi nuovi (esclusi i pluviali), compreso calo a terra del materiale di risulta

Articolo: 011 - con sostituzione fino al 10% di marsigliesi

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,83881

Prezzo a m² € 11,18110

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03977 (3 %)

Manodopera € 8,19064

Incidenza manodopera 73,25 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.C03.050.012

Voce: 050 - Manutenzione di manto di copertura e canali di gronda con pulizia di ogni materiale depositato ed eventuale sostituzione di tegole con elementi nuovi (esclusi i pluviali), compreso calo a terra del materiale di risulta

Articolo: 012 - con sostituzione fino al 20% di marsigliesi

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 10,40803

Prezzo a m² € 13,16615

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04684 (3 %)

Manodopera € 9,13044

Incidenza manodopera 69,35 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.C03.050.013

Voce: 050 - Manutenzione di manto di copertura e canali di gronda con pulizia di ogni materiale depositato ed eventuale sostituzione di tegole con elementi nuovi (esclusi i pluviali), compreso calo a terra del materiale di risulta

Articolo: 013 - con sostituzione fino al 30% di marsigliesi

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 11,97724

Prezzo a m² € 15,15121

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05390 (3 %)

Manodopera € 10,07023

Incidenza manodopera 66,46 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.C03.050.100

Voce: 050 - Manutenzione di manto di copertura e canali di gronda con pulizia di ogni materiale depositato ed eventuale sostituzione di tegole con elementi nuovi (esclusi i pluviali), compreso calo a terra del materiale di risulta

Articolo: 100 - senza sostituzione di tegole

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,72050

Prezzo a m² € 5,97143

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02124 (3 %)

Manodopera € 4,72050

Incidenza manodopera 79,05 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_02

Tipologia: RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile di circa 500 mq, e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale: TOS16_02.D06

Capitolo: RISANAMENTI E DEUMIDIFICAZIONI: di pareti e murature esclusi ponteggi esterni o piattaforme aeree a cella, ma compresi ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabatelli a norma, anche esterni, mobili e fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.D06.001.001

Voce: 001 - Risanamento di pareti fortemente umide mediante demolizione dell'intonaco esistente, raschiatura della muratura, esecuzione di nuovo intonaco in malta di cemento tipo 325 additivato con idrorepellente

Articolo: 001 - per pareti poste fuori terra

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 36,84733

Prezzo a m² € 46,61187

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11054 (2 %)

Manodopera € 35,13073

Incidenza manodopera 75,37 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.D06.002.001

Voce: 002 - Risanamento di pareti umide esterne poste sotto il piano di campagna mediante raschiatura della parete, esecuzione di intonaco in malta di cemento tipo 325, spalmatura di bitume a caldo in due riprese, formazione di cunetta di fondo per raccolta delle acque; escluso scavo, drenaggio e riempimento

Articolo: 001 - fino alla profondità di m 2,00

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 41,53276

Prezzo a m² € 52,53894

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12460 (2 %)

Manodopera € 35,24088

Incidenza manodopera 67,08 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.D06.011.001

Voce: 011 - Deumidificazione di murature dall'umidità ascendente, mediante creazione di barriera chimica a tutto spessore, ottenuta con l'inserimento a bassa pressione di miscela in solvente idrocarbonato di resine siliconiche specifiche ed additivi idrorepellenti; escluso: preventiva demolizione dell'intonaco ammalorato, riprese e rifacimento intonaco; prezzo al metro lineare della muratura trattata per ogni cm di spessore della stessa

Articolo: 001 - per interventi su murature in mattoni pieni

Prezzo senza S. G. e Util a cm € 7,83822

Prezzo a cm € 9,91535

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02351 (2 %)

Manodopera € 2,62771

Incidenza manodopera 26,5 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.D06.011.002

Voce: 011 - Deumidificazione di murature dall'umidità ascendente, mediante creazione di barriera chimica a tutto spessore, ottenuta con l'inserimento a bassa pressione di miscela in solvente idrocarbonato di resine siliconiche specifiche ed additivi idrorepellenti; escluso: preventiva demolizione dell'intonaco ammalorato, riprese e rifacimento intonaco; prezzo al metro lineare della muratura trattata per ogni cm di spessore della stessa

Articolo: 002 - per interventi su murature miste (pietra e laterizio)

Prezzo senza S. G. e Util a cm € 7,83822

Prezzo a cm € 9,91535

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02351 (2 %)

Manodopera € 2,62771

Incidenza manodopera 26,5 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.D06.012.001

Voce: 012 - Deumidificazione di pareti in muratura di mattoni pieni o pietrame mediante taglio orizzontale delle stesse eseguito a tratti non contigui, l'inserimento di uno strato di guaina bituminosa armata con feltrino di poliestere dello spessore di mm 4, sigillatura del taglio con scapoli di mattoni pieni murati con malta espansiva; prezzo al m per ogni cm di spessore del taglio

Articolo: 001 - per murature di sp. fino a 15 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,64531

Prezzo a m € 9,67131

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02294 (2 %)

Manodopera € 6,09655

Incidenza manodopera 63,04 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.D06.012.002

Voce: 012 - Deumidificazione di pareti in muratura di mattoni pieni o pietrame mediante taglio orizzontale delle stesse eseguito a tratti non contigui, l'inserimento di uno strato di guaina bituminosa armata con feltrino di poliestere dello spessore di mm 4, sigillatura del taglio con scapoli di mattoni pieni murati con malta espansiva; prezzo al m per ogni cm di spessore del taglio

Articolo: 002 - per murature di sp. oltre 15 cm e fino a 24 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 12,90475

Prezzo a m € 16,32451

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03871 (2 %)

Manodopera € 10,75225

Incidenza manodopera 65,87 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.D06.021.001

Voce: 021 - Rifacimento di intonacatura con intonaco antiumido macroporoso con malta premiscelata a base cementizia con agenti porogeni e inerti quarziferi selezionati, antiefflorescenze, a consistenza plastica tixotropica, compreso asportazione completa dell'intonaco preesistente, spazzolatura ed idrolavaggio della muratura

Articolo: 001 - per spessore 3 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 47,26772

Prezzo a m² € 59,79366

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14180 (2 %)

Manodopera € 29,14764

Incidenza manodopera 48,75 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.D06.021.002

Voce: 021 - Rifacimento di intonacatura con intonaco antiumido macroporoso con malta premiscelata a base cementizia con agenti porogeni e inerti quarziferi selezionati, antiefflorescenze, a consistenza plastica tixotropica, compreso asportazione completa dell'intonaco preesistente, spazzolatura ed idrolavaggio della muratura

Articolo: 002 - per spessore 3 cm applicato con intonacatrice

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 38,18088

Prezzo a m² € 48,29881

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11454 (2 %)

Manodopera € 19,70664

Incidenza manodopera 40,8 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_02

Tipologia: RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile di circa 500 mq, e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale: TOS16_02.E06

Capitolo: FINITURE: rifacimento di cornici, cornicioni e fasce marcapiano, stuccatura e ripresa di facciate ed intonaco, esclusi ponteggi esterni o piattaforme aeree a cella, ma compresi ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabatelli a norma, anche esterni, mobili e fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.E06.001.001

Voce: 001 - Rifacimento e/o ripresa di cornicioni esistenti a sezione semplice con angoli retti eseguiti con struttura in mattoni pieni posti a sbalzo e stuccatura con malta idraulica, compresa ogni opera necessaria per la garanzia statica e per il collegamento con le pareti esistenti, escluso ancoraggi metallici ed intonaco

Articolo: 001 - per sezione in aggetto fino a 60 cmq

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 112,21645

Prezzo a m² € 141,95381

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,67330 (4 %)

Manodopera € 93,02420

Incidenza manodopera 65,53 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.E06.001.002

Voce: 001 - Rifacimento e/o ripresa di cornicioni esistenti a sezione semplice con angoli retti eseguiti con struttura in mattoni pieni posti a sbalzo e stuccatura con malta idraulica, compresa ogni opera necessaria per la garanzia statica e per il collegamento con le pareti esistenti, escluso ancoraggi metallici ed intonaco

Articolo: 002 - per sezione in aggetto da 61 a 100 cmq

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 149,33609

Prezzo a m² € 188,91015

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,89602 (4 %)

Manodopera € 119,65775

Incidenza manodopera 63,34 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.E06.001.003

Voce: 001 - Rifacimento e/o ripresa di cornicioni esistenti a sezione semplice con angoli retti eseguiti con struttura in mattoni pieni posti a sbalzo e stuccatura con malta idraulica, compresa ogni opera necessaria per la garanzia statica e per il collegamento con le pareti esistenti, escluso ancoraggi metallici ed intonaco

Articolo: 003 - per sezione in aggetto da 101 a 150 cmq

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 222,12926

Prezzo a m² € 280,99352

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,33278 (4 %)

Manodopera € 175,04425

Incidenza manodopera 62,29 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.E06.001.004

Voce: 001 - Rifacimento e/o ripresa di cornicioni esistenti a sezione semplice con angoli retti eseguiti con struttura in mattoni pieni posti a sbalzo e stuccatura con malta idraulica, compresa ogni opera necessaria per la garanzia statica e per il collegamento con le pareti esistenti, escluso ancoraggi metallici ed intonaco

Articolo: 004 - per sezione in aggetto da 151 a 200 cmq

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 287,52355

Prezzo a m² € 363,71729

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,72514 (4 %)

Manodopera € 228,50045

Incidenza manodopera 62,82 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.E06.002.001

Voce: 002 - Rifacimento e/o ripresa di fasce marcapiano esistenti a sezione rettangolare eseguito con malta di calce idraulica

Articolo: 001 - per spessore in aggetto fino a 3 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 68,71967

Prezzo a m² € 86,93038

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,41232 (4 %)

Manodopera € 66,68258

Incidenza manodopera 76,71 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.E06.005.001

Voce: 005 - Stuccatura di vecchie facciate o paramenti in pietra eseguita con malta cementizia successivamente lisciata a ferro, previa la raschiatura e lavatura delle connettiture per l'eliminazione di eventuali residui di polvere, malta o qualsiasi altro materiale instabile

Articolo: 001 - per una superficie minima contigua di mq 2,00

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 37,36150

Prezzo a m² € 47,26230

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,22417 (4 %)

Manodopera € 36,53073

Incidenza manodopera 77,29 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.E06.006.001

Voce: 006 - Ripresa di intonaco eseguita previa pulizia del supporto murario sottostante e successiva sbruffatura per una superficie inferiore a mq. 1,00 :

Articolo: 001 - per intonaco civile di malta bastarda tirato a frattazzo con velo fine, su pareti interne

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 24,57691

Prezzo a m² € 31,08979

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14746 (4 %)

Manodopera € 23,47083

Incidenza manodopera 75,49 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.E06.006.002

Voce: 006 - Ripresa di intonaco eseguita previa pulizia del supporto murario sottostante e successiva sbruffatura per una superficie inferiore a mq. 1,00 :

Articolo: 002 - per intonaco civile di malta bastarda tirato a frattazzo con velo fine, su pareti esterne

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 25,62591

Prezzo a m² € 32,41677

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15376 (4 %)

Manodopera € 24,51983

Incidenza manodopera 75,64 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.E06.006.003

Voce: 006 - Ripresa di intonaco eseguita previa pulizia del supporto murario sottostante e successiva sbruffatura per una superficie inferiore a mq. 1,00 :

Articolo: 003 - per intonaco civile di malta cementizia tirato a frattazzo con velo fine, su pareti interne

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 24,70917

Prezzo a m² € 31,25711

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14826 (4 %)

Manodopera € 23,50755

Incidenza manodopera 75,21 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.E06.006.004

Voce: 006 - Ripresa di intonaco eseguita previa pulizia del supporto murario sottostante e successiva sbruffatura per una superficie inferiore a mq. 1,00 :

Articolo: 004 - per intonaco civile di malta cementizia tirato a frattazzo con velo fine, su pareti esterne

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 25,75817

Prezzo a m² € 32,58409

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15455 (4 %)

Manodopera € 24,55655

Incidenza manodopera 75,36 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_02

Tipologia: RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile di circa 500 mq, e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

Codice regionale: TOS16_02.F04

Capitolo: TINTEGGIATURE E VERNICIATURE: eseguite su qualsiasi supporto, compreso eventuale rimozione di coloriture preesistenti, la preparazione delle superfici da pitturare, l'eventuale protezione di altre opere finite, la rimozione e la pulitura di tutte le superfici eventualmente intaccate; compreso i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni mobili o fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.F04.004.001

Voce: 004 - Sabbatura a secco con sabbia silicea spinta ad aria compressa, escluso allontanamento del materiale di risulta

Articolo: 001 - per asportazione di vecchie coloriture a calce o tempera

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 12,78791

Prezzo a m² € 16,17671

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05755 (3 %)

Manodopera € 12,62540

Incidenza manodopera 78,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.F04.004.002

Voce: 004 - Sabbatura a secco con sabbia silicea spinta ad aria compressa, escluso allontanamento del materiale di risulta

Articolo: 002 - per asportazione di verniciature o encausti

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 16,51571

Prezzo a m² € 20,89238

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07432 (3 %)

Manodopera € 16,28820

Incidenza manodopera 77,96 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_02.F04.004.003

Voce: 004 - Sabbatura a secco con sabbia silicea spinta ad aria compressa, escluso allontanamento del materiale di risulta

Articolo: 003 - per asportazione di ruggine da opere in ferro

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 15,06213

Prezzo a m² € 19,05359

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06778 (3 %)

Manodopera € 14,86170

Incidenza manodopera 78 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_03

Tipologia: RESTAURI: I prezzi sono relativi al restauro di beni e manufatti vincolati ai sensi del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i o comunque aventi interesse storico artistico e si riferiscono a lavori che si differenziano per il rigore della sequenza delle operazioni, per la accuratezza esecutiva e per la raffinatezza dei prodotti

Codice regionale: TOS16_03.A03

Capitolo: ASPORTAZIONI, RIMOZIONI E SMONTAGGI: da eseguire a mano, con ogni cautela, compreso il calo e/o sollevamento dei materiali con piccoli mezzi meccanici, scarrettamento ed accumulo entro un raggio di 50 metri, compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabatelli a norma, anche esterni, mobili o fissi, escluso ponteggi esterni e piattaforme aeree a cella; sono da considerarsi oneri a carico dell'Appaltatore la realizzazione di saggi di accertamento e ricognizione delle quote originali, l'approntamento di piani quotati riferiti a capisaldi fissi e facilmente identificabili, un'adeguata documentazione fotografica, da eseguirsi prima, durante e dopo i lavori, la sorveglianza di personale tecnico specializzato, la protezione di tutti gli ambienti circostanti l'area di intervento al fine di salvaguardarli da ogni possibile danneggiamento; sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A03.001.001

Voce: 001 - Rimozione di muratura in mattoni pieni o mista di mattoni e pietrame

Articolo: 001 - spessore superiore a cm 15

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 229,15300

Prezzo a m³ € 289,87855

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,03119 (3 %)

Manodopera € 229,02300

Incidenza manodopera 79,01 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A03.002.001

Voce: 002 - Rimozione di muratura in mattoni forati

Articolo: 001 - a due o più teste

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 145,69400

Prezzo a m³ € 184,30291

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,65562 (3 %)

Manodopera € 145,56400

Incidenza manodopera 78,98 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A03.003.001

Voce: 003 - Rimozione di strutture in c.a. compreso il taglio dei ferri

Articolo: 001 - per qualsiasi dimensione

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 369,24800

Prezzo a m³ € 467,09872

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,66162 (3 %)

Manodopera € 367,32400

Incidenza manodopera 78,64 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A03.004.001

Voce: 004 - Rimozione di tramezzo in muratura

Articolo: 001 - di mattoni pieni ad una testa

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 22,87348

Prezzo a m² € 28,93495

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10293 (3 %)

Manodopera € 22,84228

Incidenza manodopera 78,94 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A03.004.002

Voce: 004 - Rimozione di tramezzo in muratura

Articolo: 002 - di mattoni pieni posti per coltello

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 15,32872

Prezzo a m² € 19,39083

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06898 (3 %)

Manodopera € 15,30792

Incidenza manodopera 78,94 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A03.004.003

Voce: 004 - Rimozione di tramezzo in muratura

Articolo: 003 - di mattoni forati di qualsiasi tipo

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 12,64624

Prezzo a m² € 15,99749

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05691 (3 %)

Manodopera € 12,63584

Incidenza manodopera 78,99 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A03.011.001

Voce: 011 - Rottura a forza, per creazione di aperture in breccia, di muratura in mattoni pieni o mista in mattoni e pietrame, di qualsiasi spessore superiore a 15 cm, esclusa la formazione di architravature e ripristini in genere

Articolo: 001 - per superfici superiori a 0,50 mq

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 349,91400

Prezzo a m³ € 442,64121

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,57461 (3 %)

Manodopera € 343,40400

Incidenza manodopera 77,58 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A03.011.002

Voce: 011 - Rottura a forza, per creazione di aperture in breccia, di muratura in mattoni pieni o mista in mattoni e pietrame, di qualsiasi spessore superiore a 15 cm, esclusa la formazione di architravature e ripristini in genere

Articolo: 002 - per superfici inferiori a 0,50 mq

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 478,29900

Prezzo a m³ € 605,04824

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,15235 (3 %)

Manodopera € 471,78900

Incidenza manodopera 77,98 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A03.012.001

Voce: 012 - Rottura a forza, per creazione di aperture in breccia, di muratura in calcestruzzo, di qualsiasi spessore superiore a 15 cm, esclusa la formazione di architravature e ripristini in genere

Articolo: 001 - per superfici superiori a 0,50 mq

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 411,58400

Prezzo a m³ € 520,65376

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,85213 (3 %)

Manodopera € 405,07400

Incidenza manodopera 77,8 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A03.012.002

Voce: 012 - Rottura a forza, per creazione di aperture in breccia, di muratura in calcestruzzo, di qualsiasi spessore superiore a 15 cm, esclusa la formazione di architravature e ripristini in genere

Articolo: 002 - per superfici inferiori a 0,50 mq

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 631,26500

Prezzo a m³ € 798,55023

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,84069 (3 %)

Manodopera € 624,75500

Incidenza manodopera 78,24 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A03.021.001

Voce: 021 - Rimozione di intonaco a distacco agevole, fino a ritrovare il vivo della muratura, compreso scarnitura dei giunti e spazzolatura della muratura stessa

Articolo: 001 - di calce aerea cadente o fatiscente

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,99490

Prezzo a m² € 10,11355

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03598 (3 %)

Manodopera € 7,98710

Incidenza manodopera 78,97 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A03.021.002

Voce: 021 - Rimozione di intonaco a distacco agevole, fino a ritrovare il vivo della muratura, compreso scarnitura dei giunti e spazzolatura della muratura stessa

Articolo: 002 - di calce aerea in buone condizioni di consistenza

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 13,70090

Prezzo a m² € 17,33164

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06165 (3 %)

Manodopera € 13,69310

Incidenza manodopera 79,01 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A03.021.004

Voce: 021 - Rimozione di intonaco a distacco agevole, fino a ritrovare il vivo della muratura, compreso scarnitura dei giunti e spazzolatura della muratura stessa

Articolo: 004 - di calce idraulica o cementizia in buone condizioni di consistenza

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 17,98040

Prezzo a m² € 22,74521

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08091 (3 %)

Manodopera € 17,97260

Incidenza manodopera 79,02 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A03.022.001

Voce: 022 - Rimozione di rivestimento, escluso il sottostante intonaco

Articolo: 001 - in piastrelle di ceramica

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 12,19482

Prezzo a m² € 15,42645

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05488 (3 %)

Manodopera € 12,18832

Incidenza manodopera 79,01 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A03.031.001

Voce: 031 - Rimozione di solaio in c.a., compreso taglio dei ferri

Articolo: 001 - con soletta piena e travi in vista, di qualsiasi spessore

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 488,39750

Prezzo a m³ € 617,82284

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,29668 (4,5 %)

Manodopera € 486,79950

Incidenza manodopera 78,79 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A03.032.001

Voce: 032 - Rimozione di solaio a struttura mista in laterizio e c.a., compreso il taglio dei ferri

Articolo: 001 - di spessore fino a 22 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 54,59764

Prezzo a m² € 69,06601

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,36853 (4,5 %)

Manodopera € 53,97044

Incidenza manodopera 78,14 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A03.032.002

Voce: 032 - Rimozione di solaio a struttura mista in laterizio e c.a., compreso il taglio dei ferri

Articolo: 002 - di spessore da 22,1 a 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 72,95914

Prezzo a m² € 92,29331

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,49247 (4,5 %)

Manodopera € 72,08874

Incidenza manodopera 78,11 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A03.033.001

Voce: 033 - Smontaggio di solaio in legno, escluso pavimento, sottofondo e orditura portante, compreso cernita, pulitura ed accatastamento del legname recuperabile

Articolo: 001 - costituito da correnti e scempiato in pannelle, tavelle o tavolame

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 26,54490

Prezzo a m² € 33,57930

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17918 (4,5 %)

Manodopera € 26,49290

Incidenza manodopera 78,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A03.034.001

Voce: 034 - Rimozione di orditura portante di solaio, compreso la smurazione o il disancoraggio, il calo a terra, la pulitura, l'accatastamento del materiale riutilizzabile, e l'eventuale sezionamento sul posto di quello di scarto

Articolo: 001 - costituita da travi in legno

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 183,84584

Prezzo a m³ € 232,56498

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,24096 (4,5 %)

Manodopera € 183,57500

Incidenza manodopera 78,93 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A03.035.001

Voce: 035 - Smontaggio di solaio in longarine di ferro, escluso pavimento e sottofondo, compresa cernita, pulitura ed accatastamento del materiale recuperabile

Articolo: 001 - con voltine in mattoni

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 30,01168

Prezzo a m² € 37,96478

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,20258 (4,5 %)

Manodopera € 29,91738

Incidenza manodopera 78,8 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A03.035.002

Voce: 035 - Smontaggio di solaio in longarine di ferro, escluso pavimento e sottofondo, compresa cernita, pulitura ed accatastamento del materiale recuperabile

Articolo: 002 - con tavelloni in laterizio

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 20,60378

Prezzo a m² € 26,06378

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13908 (4,5 %)

Manodopera € 20,56858

Incidenza manodopera 78,92 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A03.041.001

Voce: 041 - Smontaggio di soffitto in correnti e mezzane, compresa cernita, pulitura ed accatastamento del materiale recuperabile

Articolo: 001 - da eseguirsi a mano

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 26,75730

Prezzo a m² € 33,84798

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18061 (4,5 %)

Manodopera € 26,74690

Incidenza manodopera 79,02 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A03.042.001

Voce: 042 - Smontaggio di soffitto in cannicciato ed intonaco, compreso la smurazione ed il disancoraggio della struttura portante lignea

Articolo: 001 - da eseguirsi a mano

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 13,55956

Prezzo a m² € 17,15284

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09153 (4,5 %)

Manodopera € 13,55176

Incidenza manodopera 79,01 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A03.045.001

Voce: 045 - Rimozione di pavimento e relativo sottofondo fino allo spessore complessivo di 10 cm, da eseguirsi a mano

Articolo: 001 - in cotto, graniglia, ceramica, ecc.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 18,96548

Prezzo a m² € 23,99133

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12802 (4,5 %)

Manodopera € 18,95768

Incidenza manodopera 79,02 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A03.046.001

Voce: 046 - Smontaggio di pavimento in cotto e relativo sottofondo, compreso recupero, pulitura e accatastamento degli elementi sani e riutilizzabili

Articolo: 001 - per spessore complessivo di 10 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 24,21048

Prezzo a m² € 30,62626

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16342 (4,5 %)

Manodopera € 24,20268

Incidenza manodopera 79,03 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A03.047.001

Voce: 047 - Smontaggio di pavimento in lastre di pietra, compreso, recupero, pulitura ed accatastamento delle lastre integre e riutilizzabili

Articolo: 001 - per spessore fino a 10 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 38,51898

Prezzo a m² € 48,72651

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,26000 (4,5 %)

Manodopera € 38,51118

Incidenza manodopera 79,04 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A03.047.002

Voce: 047 - Smontaggio di pavimento in lastre di pietra, compreso, recupero, pulitura ed accatastamento delle lastre integre e riutilizzabili

Articolo: 002 - per spessore oltre 10 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 67,13684

Prezzo a m² € 84,92810

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,45317 (4,5 %)

Manodopera € 67,12384

Incidenza manodopera 79,04 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A03.047.011

Voce: 047 - Smontaggio di pavimento in lastre di pietra, compreso, recupero, pulitura ed accatastamento delle lastre integre e riutilizzabili

Articolo: 011 - di porzione a stretta per realizzazione di cunicoli, da eseguirsi con ogni cautela con taglio a disco lungo i giunti o con idropulitrice ad alta pressione, compreso numerazione delle lastre, per spessore fino a 10 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 104,84642

Prezzo a m² € 132,63073

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,70771 (4,5 %)

Manodopera € 103,97402

Incidenza manodopera 78,39 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A03.047.012

Voce: 047 - Smontaggio di pavimento in lastre di pietra, compreso, recupero, pulitura ed accatastamento delle lastre integre e riutilizzabili

Articolo: 012 - di porzione a stretta per realizzazione di cunicoli, da eseguirsi con ogni cautela con taglio a disco lungo i giunti o con idropulitrice ad alta pressione, compreso numerazione delle lastre, per spessore oltre 10 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 130,45174

Prezzo a m² € 165,02145

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,88055 (4,5 %)

Manodopera € 129,14184

Incidenza manodopera 78,26 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A03.049.001

Voce: 049 - Rimozione di massetto in cemento

Articolo: 001 - fino allo spessore di 8 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 18,63320

Prezzo a m² € 23,57100

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12577 (4,5 %)

Manodopera € 18,62280

Incidenza manodopera 79,01 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A03.051.001

Voce: 051 - Smontaggio di manto di copertura con smuratura di colmi e gronde e spazzolatura del pianellato, compreso cernita, pulitura ed accatastamento del materiale riutilizzabile

Articolo: 001 - in tegole e coppi

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 19,58028

Prezzo a m² € 24,76905

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13217 (4,5 %)

Manodopera € 19,52828

Incidenza manodopera 78,84 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A03.052.052

Voce: 052 - Smontaggio di manto di copertura con smuratura di colmi e gronde e rimozione del pianellato, compreso cernita, pulitura ed accatastamento del materiale riutilizzabile

Articolo: 052 - in tegole e coppi

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 23,47610

Prezzo a m² € 29,69727

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15846 (4,5 %)

Manodopera € 23,39810

Incidenza manodopera 78,79 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A03.053.001

Voce: 053 - Smontaggio di tetto con orditura in legno, scempiato in cotto e manto di copertura, compreso la rimozione di tegole e coppi, la smuratura di colmi e gronde, lo smontaggio del pianellato e dell'orditura, la cernita, la pulizia e l'accantonamento del materiale riutilizzabile

Articolo: 001 - costituito da piccola orditura

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 31,35438

Prezzo a m² € 39,66329

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,21164 (4,5 %)

Manodopera € 31,25038

Incidenza manodopera 78,79 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A03.053.002

Voce: 053 - Smontaggio di tetto con orditura in legno, scempiato in cotto e manto di copertura, compreso la rimozione di tegole e coppi, la smuratura di colmi e gronde, lo smontaggio del pianellato e dell'orditura, la cernita, la pulizia e l'accantonamento del materiale riutilizzabile

Articolo: 002 - costituito da piccola e media orditura

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 41,28108

Prezzo a m² € 52,22057

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,27865 (4,5 %)

Manodopera € 41,15108

Incidenza manodopera 78,8 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A03.054.001

Voce: 054 - Rimozione di travatura di tetto in legno, compreso la smurazione o il disancoraggio, il calo a terra, la pulitura e l'accatastamento sul posto

Articolo: 001 - di media e grossa orditura

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 270,64624

Prezzo a m³ € 342,36749

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,82686 (4,5 %)

Manodopera € 270,12624

Incidenza manodopera 78,9 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_03

Tipologia: RESTAURI: I prezzi sono relativi al restauro di beni e manufatti vincolati ai sensi del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i o comunque aventi interesse storico artistico e si riferiscono a lavori che si differenziano per il rigore della sequenza delle operazioni, per la accuratezza esecutiva e per la raffinatezza dei prodotti

Codice regionale: TOS16_03.A04

Capitolo: SCAVI: da eseguirsi esclusivamente a mano, con l'ausilio di piccone e badile (o vanga) nell'ambito di edifici di interesse storico artistico all'interno di vani, chiostri, cortili o giardini, in terreni sciolti, compreso ogni onere per la protezione di tutti gli elementi storico-architettonici circostanti l'area di intervento al fine di salvaguardarli da ogni possibile danneggiamento, per un'adeguata documentazione fotografica da eseguirsi prima, durante e dopo il lavoro, il deflusso o l'agotto dell'eventuale acqua presente fino ad un battente massimo di cm 20, gli oneri per le opere provvisorie quali le sbadacchiature per scavi ad una profondità inferiore a 1,50 m, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. sostituito nella descrizione capitolo . Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A04.002.001

Voce: 002 - Scavo di sbancamento in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello del piano stradale, per il ritrovamento di quote originali e/o realizzazione di cassonetti idonei all'alloggiamento di vespai, gattaiolati, massetti o lastrici.

Articolo: 001 - fino ad una profondità di m 1,50, con accatastamento e carico sul mezzo di trasporto in prossimità della scavo.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 95,68000

Prezzo a m³ € 121,03520

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,28704 (2 %)

Manodopera € 95,68000

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A04.002.003

Voce: 002 - Scavo di sbancamento in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello del piano stradale, per il ritrovamento di quote originali e/o realizzazione di cassonetti idonei all'alloggiamento di vespai, gattaiolati, massetti o lastrici.

Articolo: 003 - fino ad una profondità di m 1,50, con carico, scarrettamento e scarico alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 114,81600

Prezzo a m³ € 145,24224

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,34445 (2 %)

Manodopera € 114,81600

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A04.004.003

Voce: 004 - Scavo di sbancamento in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello di sottosuolo, per il ritrovamento di quote originali e/o realizzazione di cassonetti idonei all'alloggiamento di vespai, gattaiolati, massetti o lastrici.

Articolo: 003 - fino ad una profondità di m 1,50, con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, carico, scarrettamento e scarico alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 150,69600

Prezzo a m³ € 190,63044

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,45209 (2 %)

Manodopera € 150,69600

Incidenza manodopera 79,05 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A04.011.001

Voce: 011 - Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello del piano stradale, compreso ogni onere per la regolarizzazione delle pareti e dei piani scavati.

Articolo: 001 - fino ad una profondità di m 2,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 102,85600

Prezzo a m³ € 130,11284

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,61714 (4 %)

Manodopera € 102,85600

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A04.011.002

Voce: 011 - Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello del piano stradale, compreso ogni onere per la regolarizzazione delle pareti e dei piani scavati.

Articolo: 002 - da m 2,00 fino a una profondità a m 4,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 126,77600

Prezzo a m³ € 160,37164

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,76066 (4 %)

Manodopera € 126,77600

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A04.011.003

Voce: 011 - Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello del piano stradale, compreso ogni onere per la regolarizzazione delle pareti e dei piani scavati.

Articolo: 003 - profondità oltre m 4,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 151,89200

Prezzo a m³ € 192,14338

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,91135 (4 %)

Manodopera € 151,89200

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A04.012.001

Voce: 012 - Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello di sottosuolo, ogni onere per la regolarizzazione delle pareti e dei piani scavati.

Articolo: 001 - fino ad una profondità di m 2,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 138,73600

Prezzo a m³ € 175,50104

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,83242 (4 %)

Manodopera € 138,73600

Incidenza manodopera 79,05 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A04.012.002

Voce: 012 - Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello di sottosuolo, ogni onere per la regolarizzazione delle pareti e dei piani scavati.
Articolo: 002 - da m 2,00 fino a una profondità a m 4,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 162,65600

Prezzo a m³ € 205,75984

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,97594 (4 %)

Manodopera € 162,65600

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A04.012.003

Voce: 012 - Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello di sottosuolo, ogni onere per la regolarizzazione delle pareti e dei piani scavati.
Articolo: 003 - profondità oltre m 4,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 186,57600

Prezzo a m³ € 236,01864

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,11946 (4 %)

Manodopera € 186,57600

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A04.021.001

Voce: 021 - Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello del piano stradale, per sottofondazione eseguito per piccoli tratti non contigui in modo da non pregiudicare la stabilità dell'opera, compreso ogni onere per la regolarizzazioni delle pareti e dei piani scavati.
Articolo: 001 - fino ad una profondità di m 2,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 139,21440

Prezzo a m³ € 176,10622

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,83529 (4 %)

Manodopera € 139,21440

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A04.021.002

Voce: 021 - Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello del piano stradale, per sottofondazione eseguito per piccoli tratti non contigui in modo da non pregiudicare la stabilità dell'opera, compreso ogni onere per la regolarizzazioni delle pareti e dei piani scavati.
Articolo: 002 - da m 2,00 fino a una profondità a m 4,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 166,96160

Prezzo a m³ € 211,20642

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,00177 (4 %)

Manodopera € 166,96160

Incidenza manodopera 79,05 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A04.021.003

Voce: 021 - Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello del piano stradale, per sottofondazione eseguito per piccoli tratti non contigui in modo da non pregiudicare la stabilità dell'opera, compreso ogni onere per la regolarizzazioni delle pareti e dei piani scavati.

Articolo: 003 - profondità oltre m 4,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 198,53600

Prezzo a m³ € 251,14804

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,19122 (4 %)

Manodopera € 198,53600

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A04.022.001

Voce: 022 - Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello di sottosuolo, per sottofondazione eseguito per piccoli tratti non contigui in modo da non pregiudicare la stabilità dell'opera, compreso ogni onere per la regolarizzazioni delle pareti e dei piani scavati.

Articolo: 001 - fino ad una profondità di m 2,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 165,76560

Prezzo a m³ € 209,69348

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,99459 (4 %)

Manodopera € 165,76560

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A04.022.002

Voce: 022 - Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello di sottosuolo, per sottofondazione eseguito per piccoli tratti non contigui in modo da non pregiudicare la stabilità dell'opera, compreso ogni onere per la regolarizzazioni delle pareti e dei piani scavati.

Articolo: 002 - da m 2,00 fino a una profondità a m 4,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 195,66560

Prezzo a m³ € 247,51698

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,17399 (4 %)

Manodopera € 195,66560

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.A04.022.003

Voce: 022 - Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello di sottosuolo, per sottofondazione eseguito per piccoli tratti non contigui in modo da non pregiudicare la stabilità dell'opera, compreso ogni onere per la regolarizzazioni delle pareti e dei piani scavati.

Articolo: 003 - profondità oltre m 4,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 225,80480

Prezzo a m³ € 285,64307

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,35483 (4 %)

Manodopera € 225,80480

Incidenza manodopera 79,05 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_03

Tipologia: RESTAURI: I prezzi sono relativi al restauro di beni e manufatti vincolati ai sensi del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i o comunque aventi interesse storico artistico e si riferiscono a lavori che si differenziano per il rigore della sequenza delle operazioni, per la accuratezza esecutiva e per la raffinatezza dei prodotti

Codice regionale: TOS16_03.B10

Capitolo: CONSOLIDAMENTI E RINFORZI STRUTTURALI: da eseguirsi a mano, con ogni cautela, nell'ambito di edifici di interesse storico artistico, su strutture lesionate o da rinforzare, mediante l'utilizzo di tecniche adeguate in base alla tipologia dell'opera sulla quale si interviene, compreso il calo e/o sollevamento dei materiali con piccoli mezzi meccanici, scarrettamento ed accumulo entro un raggio di 50 metri nell'ambito del cantiere, un'adeguata documentazione fotografica da eseguirsi prima, durante e dopo il lavori, ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili e fissi, escluso ponteggi esterni e piattaforme aeree a cella. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.B10.001.001

Voce: 001 - CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - Scasso per la creazione di sedi di incastro su murature in pietrame o a mattoni pieni posati a calce (previa smontaggio della caldana esistente e del pavimento computati a parte, vedi analisi 03.A03.045.001) comprendente la rimozione della muratura disposta all'estradosso delle travi da effettuarsi a mano con l'uso di martello e scalpello, compreso verifica della muratura sovrastante con rimozione delle zone decoese e reintegrazione della stessa con malta premiscelata per murature precostituite di calce idraulica naturale (NHL) sabbia e pozzolana classe M5, compreso carico, trasporto e scarico dei materiali di risulta agli impianti di smaltimento autorizzati.

Articolo: 001 - fino a dimensioni 30x30x15 cm di scasso, per il successivo inserimento di cravatte in acciaio sagomate ad aderenza migliorata, da computarsi a parte .

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,64209

Prezzo a cad € 74,18224

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,26389 (3 %)

Manodopera € 56,15195

Incidenza manodopera 75,69 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.B10.001.002

Voce: 001 - CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - Scasso per la creazione di sedi di incastro su murature in pietrame o a mattoni pieni posati a calce (previa smontaggio della caldana esistente e del pavimento computati a parte, vedi analisi 03.A03.045.001) comprendente la rimozione della muratura disposta all'estradosso delle travi da effettuarsi a mano con l'uso di martello e scalpello, compreso verifica della muratura sovrastante con rimozione delle zone decoese e reintegrazione della stessa con malta premiscelata per murature precostituite di calce idraulica naturale (NHL) sabbia e pozzolana classe M5, compreso carico, trasporto e scarico dei materiali di risulta agli impianti di smaltimento autorizzati.

Articolo: 002 - fino a dimensioni 15x15x15 cm di scasso.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,89157

Prezzo a cad € 23,89784

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08501 (3 %)

Manodopera € 16,54524

Incidenza manodopera 69,23 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.B10.002.001

Voce: 002 - CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - Preparazione dell'estradosso delle travi in legno di orditura primaria per inserimento connettori, da computarsi a parte (vedi voce 03.B10.004).

Articolo: 001 - Rimozione della muratura disposta all'estradosso delle travi in legno costituita da mattoni sodi murati a calce e campigiane, compreso il taglio a misura con smerigliatrice ed asportazione delle campigiane disposte in corrispondenza dell'estradosso delle travi primarie e rimozione a mano con martello e scalpello dei riempimenti consistenti in mattoni pieni posati a calce. Sezione massima della muratura sovrastante la trave primaria pari a 30x20 cm.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 31,14210

Prezzo a ml € 39,39475

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14014 (3 %)

Manodopera € 30,41586

Incidenza manodopera 77,21 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.B10.003.001

Voce: 003 - CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - Risanamento dello scempiato in cotto (previa smontaggio della caldana esistente e del pavimento computati a parte) con sostituzione delle campigiane lesionate o rotte o non recuperabili e preparazione del piano per il getto della soletta in c.a. (da computarsi a parte, vedi voce 03.B10.008 e voce 03.B10.009.). La lavorazione è prevista con piano sottostante accessibile e prevede: analisi dello scempiato da sostituire e rimozione delle campigiane rotte a mano o con l'ausilio di martello e scalpello; integrazione dello scempiato in cotto rimosso con fornitura posa in opera di analoghe formelle fatte a mano o anticate (dimensione massima lato minore 20 cm. lato maggiore 40 cm.) e relativa stuccatura dall'estradosso con malta premiscelata per muratura con calce idraulica naturale (NHL) sabbia e pozzolana classe M5; pulitura di tutto il piano di calpestio.

Articolo: 001 - fino ad un numero massimo di sostituzione di campigiane in cotto pari al 10% del totale.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,97280

Prezzo a m² € 3,76059

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01338 (3 %)

Manodopera € 2,85300

Incidenza manodopera 75,87 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.B10.004.001

Voce: 004 - CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - Fornitura e posa in opera di connettori a secco sulle travi primarie, previa rimozione muratura all'estradosso (da computarsi a parte, vedi voce 03.B10.002.). E' compresa l'esecuzione di fori diretti o a tazza (massimo da 90 mm.) nelle travi in legno con profondità stabilita nel progetto.

Articolo: 001 - Connettore a piolo con gambo in acciaio zincato da 12 mm lunghezza variabile da 70 mm a 150 mm. connesso a piastra di acciaio zincato avente base 50x50x4 mm con due viti da 10 mm. modellata a ramponi preforata con due fori utili per il passaggio di viti da 10 mm, previa realizzazione di n. 2 fori con trapano e punta da 6 mm e successivo fissaggio e avvitamento di n. 2 viti tirafondi da 8 mm di lunghezza compresa tra 70 mm e 120 mm di tipo tronco coniche in acciaio zincato.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,12225

Prezzo a cad € 12,80465

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04555 (3 %)

Manodopera € 7,86750

Incidenza manodopera 61,44 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.B10.004.002

Voce: 004 - CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - Fornitura e posa in opera di connettori a secco sulle travi primarie, previa rimozione muratura all'estradosso (da computarsi a parte, vedi voce 03.B10.002.). E' compresa l'esecuzione di fori diretti o a tazza (massimo da 90 mm.) nelle travi in legno con profondità stabilita nel progetto.

Articolo: 002 - Connettore metallico di forma tubolare con fondello forato e saldato all'interno; estremità superiore svasata per un sicuro annegamento nel calcestruzzo; lunghezza e diametro variabili in funzione delle caratteristiche della trave e dei sovraccarichi richiesti, da inserire a rinforzo di trave primaria atti a garantire una deformazione del solaio inferiore a 1/500 della luce con i sovraccarichi richiesti, previa realizzazione di fori con trapano e successivo fissaggio, esclusa fornitura di viti opportunamente dimensionate in numero, spessore e lunghezza secondo quelle che sono le disposizioni progettuali e della D.L.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,36475

Prezzo a cad € 51,06141

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18164 (3 %)

Manodopera € 5,24500

Incidenza manodopera 10,27 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.B10.004.003

Voce: 004 - CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - Fornitura e posa in opera di connettori a secco sulle travi primarie, previa rimozione muratura all'estradosso (da computarsi a parte, vedi voce 03.B10.002.). E' compresa l'esecuzione di fori diretti o a tazza (massimo da 90 mm.) nelle travi in legno con profondità stabilita nel progetto.

Articolo: 003 - Connettore a secco composto da un unico perno in acciaio diametro 16 mm, con lunghezza variabile da 70 mm. a 150 mm per la parte da affogare nel cls, compresa la realizzazione del foro con trapano e punta da 11,5 mm, fissaggio, esclusa fornitura, e avvitamento del connettore a livello.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,86475

Prezzo a cad € 9,94891

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03539 (3 %)

Manodopera € 5,24500

Incidenza manodopera 52,72 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.B10.005.001

Voce: 005 - CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - Esecuzione di doppia casseratura a perdere all'estradosso della trave primaria di solaio.

Articolo: 001 - Casseratura per un'altezza pari a quella delle travi di orditura secondaria e larghezza pari all'interasse interno tra due travi secondarie, compreso la muratura "a coltello" della parte di campigiana recuperata da effettuarsi in corrispondenza del filo della trave primaria in legno con malta premiscelata per murature precostituite di calce idraulica naturale (NHL) sabbia e pozzolana classe M5, la realizzazione di apposita puntellatura della trave in legno con suo pretensionamento per una controfreccia stabilita dalla D.L.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 70,87341

Prezzo a ml € 89,65486

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,31893 (3 %)

Manodopera € 67,38476

Incidenza manodopera 75,16 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.B10.006.001

Voce: 006 - CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - inghisaggio per ancoraggio o fissaggio di barra metallica, con resine epossidiche bicomponenti, compresa foratura e predisposizione su struttura portante, compreso la realizzazione di foro con trapano a percussione dimensioni foro da 12 mm a 16 mm. profondità max 30 cm su pietra o mattone pieno, la perfetta pulitura a secco del foro realizzato, il riempimento del foro realizzato con resina epossidica bicomponente, la fornitura e posa in opera del ferro di ancoraggio in acciaio ad aderenza migliorata avente diametro inferiore al foro realizzato secondo le modalità progettuali, mediante avvitatura lenta dello stesso da effettuarsi manualmente.

Articolo: 001 - 1 barra ad aderenza migliorata diametro 12 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,22691

Prezzo a cad € 12,93703

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04602 (3 %)

Manodopera € 6,90200

Incidenza manodopera 53,35 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.B10.007.001

Voce: 007 - CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - fornitura e posa in opera di profilati sagomati in acciaio zincato in corrispondenza dell'estradosso delle travi secondarie, opportunamente ancorati alle travi secondarie ed opportunamente giuntati e sormontati secondo le specifiche di progetto e le indicazioni della D.L., compreso la tracciatura dei fili delle travi secondarie, la fornitura e posa in opera di telo separatore impermeabile all'acqua del calcestruzzo ma traspirante al vapore, al fine di evitare lo stillicidio di boiaccia e l'imbibizione delle strutture di legno, l'inserimento dei profilati in nicchie nei muri laterali opportunamente predisposte (queste computate nella voce 03.B10.001.002).

Articolo: 001 - con Traliccio metallico opportunamente dimensionato e sagomato con sezione ad omega fissato con un massimo di n. 10 viti mordenti DIN 571 per metro lineare, secondo lo schema di progetto alle sottostanti travi di legno senza fresatura alcuna della trave e del piano sovrastante.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 61,46930

Prezzo a ml € 77,75866

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,27661 (3 %)

Manodopera € 15,73500

Incidenza manodopera 20,24 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.B10.008.001

Voce: 008 - CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO : armatura soletta in calcestruzzo alleggerito (da computarsi a parte, vedi voce 03.B10.009.001) compreso fornitura e posa in opera di rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI 10080, gli oneri per tagli sagomature e sovrapposizioni della stessa, escluso le legature alle barre di acciaio di ripresa dei muri (vedi voce 03.B10.006.001) ed almeno al 20% dei connettori delle travi in legno (vedi voce 03.B10.004.)

Articolo: 001 - Armatura semplice con rete elettrosaldata 10*10 diametro 6 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 19,23585

Prezzo a m² € 24,33334

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08656 (3 %)

Manodopera € 15,73500

Incidenza manodopera 64,66 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.B10.009.001

Voce: 009 - CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO : realizzazione di soletta in calcestruzzo alleggerito strutturale, conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni di cui al D.M. 14/01/2008, alla circolare 02/02/2009 n.617 ed alla Norma UNI EN 206, compreso il getto nelle nicchie precedentemente predisposte alla (voce 03.B10.001) e disarmo, compreso vibratura, escluso il puntellamento provvisorio della trave sottostante voce 03.B10.005.001)

Articolo: 001 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC25/28, aggregato Dmax 15 mm - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - massa volumica da 1600 a 1800 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 550,60813

Prezzo a m³ € 696,51928

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,47774 (3 %)

Manodopera € 419,60000

Incidenza manodopera 60,24 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_03

Tipologia: RESTAURI: I prezzi sono relativi al restauro di beni e manufatti vincolati ai sensi del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i o comunque aventi interesse storico artistico e si riferiscono a lavori che si differenziano per il rigore della sequenza delle operazioni, per la accuratezza esecutiva e per la raffinatezza dei prodotti

Codice regionale: TOS16_03.E01

Capitolo: INTONACI: in ambienti di particolare pregio artistico, eseguiti a mano compreso il calo e/o il sollevamento dei materiali a qualsiasi piano di altezza, compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi, esecuzione di campionature disposte dalla d.l. per la definitiva caratterizzazione delle miscele e della tecnologia di stesura; esclusi ponteggi esterni e piattaforme aeree a cella.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.E01.001.001

Voce: 001 - Intonaco a base di calce su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, esterne o interne.

Articolo: 001 - "all'antica", lisciato a mestola, dello spessore medio non inferiore a cm 2, con malta confezionata in cantiere a base di calce idraulica naturale NHL inerti silicei e calcarei selezionati e dosati, pozzolana naturale; formato da: sbruffatura a basso spessore, arricciatura, stabilitura a fratazzo e finitura mediante stesura di velo eseguito con malta di calce a lunga stagionatura e sabbia fine di lago vagliata ed essiccata tirata e lisciata a mestola seguendo l'andamento delle murature, compreso accurato lavaggio della superficie muraria.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 46,17243

Prezzo a m² € 58,40812

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13852 (2 %)

Manodopera € 39,56800

Incidenza manodopera 67,74 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.E01.001.002

Voce: 001 - Intonaco a base di calce su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, esterne o interne.

Articolo: 002 - "encausto" costituito da rasatura a stucco su pareti verticali, spessore 6-7 mm, tirato lucido con ferro a caldo su intonaco rustico esistente, eseguito con miscela apposita di grassello, polvere di marmo, olio speciale, colori minerali, ecc. in piu' strati, compreso lucidatura finale

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 54,66307

Prezzo a m² € 69,14878

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16399 (2 %)

Manodopera € 51,90200

Incidenza manodopera 75,06 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.E01.001.003

Voce: 001 - Intonaco a base di calce su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, esterne o interne.

Articolo: 003 - Rifinito al civile, dello spessore medio non inferiore a cm 2, con malta preconfezionata a base di calce idraulica naturale NHL, inerti silicei e calcarei selezionati e dosati, pozzolana naturale; formato da: sbruffatura a basso spessore, arricciatura, stabilitura a fratazzo e finitura a velo tirato a fratazzo di legno, seguendo l'andamento delle murature compreso accurato lavaggio della superficie muraria.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 37,96818

Prezzo a m² € 48,02975

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11390 (2 %)

Manodopera € 31,47000

Incidenza manodopera 65,52 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.E01.002.001

Voce: 002 - Intonaco "traspirante deumidificante" a ridotto assorbimento capillare d'acqua su murature interne e/o esterne di mattoni, pietra o miste umide e saline, compreso accurato lavaggio della superficie muraria, su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali.

Articolo: 001 - Rifinito al civile, dello spessore medio non inferiore a cm 2, con malta preconfezionata alveolare deassorbente a base di calce idraulica naturale NHL, inerti silicei e calcarei selezionati e dosati in opportuna curva granulometrica, pozzolana naturale, formato da: sbruffatura a basso spessore, intonaco grezzo fratazzato costituito da arricciatura, stabilitura e finitura a velo tirato a fratazzo di legno, seguendo l'andamento delle murature, compreso accurato lavaggio della superficie muraria, su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, a qualunque altezza, esterno o interno, compreso il sollevamento di materiali a qualsiasi piano di altezza, ponteggi di servizio su cavalletti di altezza massima 2 m. e quanto altro si renda necessario.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 58,33840

Prezzo a m² € 73,79808

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17502 (2 %)

Manodopera € 47,66600

Incidenza manodopera 64,59 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.E01.005.001

Voce: 005 - Ripresa di porzioni di intonaco su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, interne ed esterne di estensione uguale o superiore ad 1 mq., da realizzarsi a livello e/o sottolivello rispetto alla superficie dell'intonaco esistente. Compreso il lavaggio accurato a spugna delle superfici interessate.

Articolo: 001 - con intonaco rifinito al civile dello spessore medio non inferiore a cm 2 con malta preconfezionata a base di calce idraulica naturale NHL, inerti silicei e calcarei selezionati e dosati, pozzolana naturale; formato da: sbruffatura a basso spessore, arricciatura, stabilitura a fratazzo e finitura a velo tirato a fratazzo di legno, da realizzarsi a livello e/o sottolivello, seguendo l'andamento delle murature .

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 48,56443

Prezzo a m² € 61,43400

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14569 (2 %)

Manodopera € 41,96000

Incidenza manodopera 68,3 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.E01.005.002

Voce: 005 - Ripresa di porzioni di intonaco su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, interne ed esterne di estensione uguale o superiore ad 1 mq., da realizzarsi a livello e/o sottolivello rispetto alla superficie dell'intonaco esistente. Compreso il lavaggio accurato a spugna delle superfici interessate.

Articolo: 002 - con intonaco rifinito "all'antica", lisciato a mestola, dello spessore medio non inferiore a cm 2, con malta confezionata in cantiere a base di calce idraulica naturale NHL inerti silicei e calcarei selezionati e dosati, pozzolana naturale; formato da: sbruffatura a basso spessore, arricciatura, stabilitura a fratazzo e finitura mediante stesura di velo eseguito con malta di calce a lunga stagionatura e sabbia fine di lago vagliata ed essiccata tirata e lisciata a mestola seguendo l'andamento delle murature, compreso accurato lavaggio della superficie muraria.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 54,27043

Prezzo a m² € 68,65209

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16281 (2 %)

Manodopera € 47,66600

Incidenza manodopera 69,43 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_03

Tipologia: RESTAURI: I prezzi sono relativi al restauro di beni e manufatti vincolati ai sensi del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i o comunque aventi interesse storico artistico e si riferiscono a lavori che si differenziano per il rigore della sequenza delle operazioni, per la accuratezza esecutiva e per la raffinatezza dei prodotti

Codice regionale: TOS16_03.E02

Capitolo: PAVIMENTI: ricostruzione e restauro di pavimentazioni all'interno di edifici di pregio, comprese lavorazioni particolari, quali ghirlande, mosaici, ecc., la protezione degli ambienti e la ripulitura finale, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.E02.002.001

Voce: 002 - Pavimento in cotto compreso l'esecuzione di quartaboni e angoli di ogni genere, allettati su malta bastarda, compreso successiva stuccatura dei giunti a boiaccia di cemento, per superfici con il lato minore superiore a 2 metri.

Articolo: 001 - rettangoli 15x30, arrotati da crudo e squadri ai lati, disposti "a spina di pesce" con ghirlanda di rigiro

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 56,93591

Prezzo a m² € 72,02393

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08540 (1 %)

Manodopera € 48,30645

Incidenza manodopera 67,07 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.E02.002.002

Voce: 002 - Pavimento in cotto compreso l'esecuzione di quartaboni e angoli di ogni genere, allettati su malta bastarda, compreso successiva stuccatura dei giunti a boiaccia di cemento, per superfici con il lato minore superiore a 2 metri.

Articolo: 002 - rettangoli 18x36, grezzi a spacco, arrotati e levigati in opera, disposti "a spina di pesce" con ghirlanda di rigiro

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 68,21729

Prezzo a m² € 86,29488

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10233 (1 %)

Manodopera € 58,79645

Incidenza manodopera 68,13 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.E02.002.003

Voce: 002 - Pavimento in cotto compreso l'esecuzione di quartaboni e angoli di ogni genere, allettati su malta bastarda, compreso successiva stuccatura dei giunti a boiaccia di cemento, per superfici con il lato minore superiore a 2 metri.

Articolo: 003 - rettangoli 15x30, arrotati da crudo con giunti distanziati, disposti "a spina di pesce" con ghirlanda di rigiro

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 72,67091

Prezzo a m² € 91,92870

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10901 (1 %)

Manodopera € 64,04145

Incidenza manodopera 69,66 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.E02.002.004

Voce: 002 - Pavimento in cotto compreso l'esecuzione di quartaboni e angoli di ogni genere, allettati su malta bastarda, compreso successiva stuccatura dei giunti a boiaccia di cemento, per superfici con il lato minore superiore a 2 metri.

Articolo: 004 - rettangoli 15x30, fatti a mano, disposti "a spina di pesce" con ghirlanda di rigiro

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 80,57296

Prezzo a m² € 101,92480

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12086 (1 %)

Manodopera € 58,79645

Incidenza manodopera 57,69 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.E02.003.001

Voce: 003 - Pavimento in cotto senza ghirlanda e quartaboni con materiale dell'Impruneta, arrotati da crudo, allettato con malta bastarda, successiva stuccatura a boiaccia di cemento, per superfici con il lato minore superiore a 2 m., il tutto per dare il titolo compiuto.

Articolo: 001 - con quadroni 30x30 cm., arrotati da crudo, disposti "a correre"

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 73,07603

Prezzo a m² € 92,44117

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10961 (1 %)

Manodopera € 42,48450

Incidenza manodopera 45,96 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.E02.003.002

Voce: 003 - Pavimento in cotto senza ghirlanda e quartaboni con materiale dell'Impruneta, arrotati da crudo, allettato con malta bastarda, successiva stuccatura a boiaccia di cemento, per superfici con il lato minore superiore a 2 m., il tutto per dare il titolo compiuto.

Articolo: 002 - con quadroni 30x30 cm. grezzi, disposti "a correre", arrotati in opera e levigati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 81,03353

Prezzo a m² € 102,50741

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12155 (1 %)

Manodopera € 47,72950

Incidenza manodopera 46,56 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.E02.004.001

Voce: 004 - Ricostruzione di ghirlanda, smontata in precedenza per la realizzazione di cunicoli per canalizzazioni o simili, comprendente l'alloggiamento "a stretta" dei nuovi elementi murati a malta bastarda, previa realizzazione del sottofondo, sarà eseguita mediante storno sotto intonaco o per scartatura dei lati, da computare a parte, compreso quartaboni, angoli di ogni genere ed eventuali piccole integrazioni degli elementi triangolari adiacenti, stuccatura dei giunti con boiaccia di cemento; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte

Articolo: 001 - eseguita con rettangoli in cotto arrotati da crudo

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 19,57608

Prezzo a m² € 24,76374

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02936 (1 %)

Manodopera € 16,87729

Incidenza manodopera 68,15 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.E02.005.001

Voce: 005 - Rifacimento a tratti di accoltellato, con mattoni nuovi fatti a mano posati a malta cementizia in accompagnamento all'esistente, previo smontaggio delle parti deteriorate, pulizia della sede e regolarizzazione del fondo e degli incastri, boiaccatura a cemento e stilatura dei giunti.

Articolo: 001 - con elementi di larghezza media cm 0,40-0,42 con scalettatura ogni 2 metri

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 71,18870

Prezzo a m² € 90,05371

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10678 (1 %)

Manodopera € 56,87720

Incidenza manodopera 63,16 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.E02.008.001

Voce: 008 - Pavimento in cocciopesto comprendente stesura e livellatura del conglomerato

Articolo: 001 - Realizzato in opera con un impasto di grassello e cemento bianco con coloranti minerali e frammenti di cotto ottenuto da triturazione di mattoni fatti a mano, battitura per fare rifiorire il cotto, levigatura finale a mano con abrasivi.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 226,88388

Prezzo a m² € 287,00810

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,34033 (1 %)

Manodopera € 201,93250

Incidenza manodopera 70,36 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_03

Tipologia: RESTAURI: I prezzi sono relativi al restauro di beni e manufatti vincolati ai sensi del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i o comunque aventi interesse storico artistico e si riferiscono a lavori che si differenziano per il rigore della sequenza delle operazioni, per la accuratezza esecutiva e per la raffinatezza dei prodotti

Codice regionale: TOS16_03.E06

Capitolo: FINITURE: ricostruzione e restauro di elementi architettonici di particolare pregio artistico, compresi ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabatelli a norma, anche esterni, mobili e fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Esclusi ponteggi esterni o piattaforme aeree a cella.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.E06.021.001

Voce: 021 - Restauro dell'estradosso di volta in muratura, ritrovata dopo lo svuotamento della caldana, compresa scarificazione in profondità delle connettiture con asportazione di tutti gli elementi terrosi e vegetali, lavatura con acqua, spazzolatura e successiva rimboccatura con malta cementizia e boiaccia di cemento puro a volume controllato

Articolo: 001 - compresa zeppatura di piccole lesioni con malta espansiva a ritiro controllato

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 28,05683

Prezzo a m² € 35,49189

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16834 (4 %)

Manodopera € 25,81157

Incidenza manodopera 72,73 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_03

Tipologia: RESTAURI: I prezzi sono relativi al restauro di beni e manufatti vincolati ai sensi del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i o comunque aventi interesse storico artistico e si riferiscono a lavori che si differenziano per il rigore della sequenza delle operazioni, per la accuratezza esecutiva e per la raffinatezza dei prodotti

Codice regionale: TOS16_03.F10

Capitolo: TRATTAMENTI E FINITURE DI SUPERFICI AD INTONACO in ambienti di particolare pregio artistico, eseguiti a mano compreso il calo e/o sollevamento dei materiali a qualsiasi piano di altezza, compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi, esecuzione di campionature disposte dalla d.l. per la definitiva caratterizzazione delle miscele, delle modalità di applicazione e dei cromatismi, protezione delle superfici adiacenti, rimozione dei materiali di risulta e ripulitura finale degli ambienti anche con aspiratori; esclusi ponteggi esterni e piattaforme aeree a cella.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.F10.001.001

Voce: 001 - Disinfestazione di intonaco su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, esterne od interne.

Articolo: 001 - delle superfici infestate da microrganismi biodeteriogeni mediante iniezione, applicazione a pennello o a spruzzo di prodotto biocida in soluzione acquosa, con l'ausilio ove necessario di spazzole e bisturi per la rimozione localizzata di muffe, alghe, licheni, funghi, muschi o altre sostanze organiche. e successivo accurato lavaggio.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 21,39860

Prezzo a m² € 27,06923

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08024 (2,5 %)

Manodopera € 19,79900

Incidenza manodopera 73,14 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.F10.002.001

Voce: 002 - Trattamento preventivo contro la crescita di microrganismi biodeteriogeni su superfici ad intonaco piane e/o curve, orizzontali o verticali, esterne od interne.

Articolo: 001 - mediante applicazione a pennello o a spruzzo di prodotto biocida.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,43570

Prezzo a m² € 10,67116

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03163 (2,5 %)

Manodopera € 7,50750

Incidenza manodopera 70,35 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.F10.003.001

Voce: 003 - Pulitura di intonaco su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, interne o esterne.

Articolo: 001 - mediante rimozione di depositi superficiali incoerenti a secco per mezzo di pennelli.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,98550

Prezzo a m² € 12,63166

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03745 (2,5 %)

Manodopera € 9,98550

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.F10.003.002

Voce: 003 - Pulitura di intonaco su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, interne o esterne.

Articolo: 002 - mediante rimozione di depositi superficiali parzialmente incoerenti a secco per mezzo di spugne o pani di gomma, inclusa l'asportazione dei residui con pennelli e spazzole morbide.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 11,41200

Prezzo a m² € 14,43618

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04280 (2,5 %)

Manodopera € 11,41200

Incidenza manodopera 79,05 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.F10.003.003

Voce: 003 - Pulitura di intonaco su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, interne o esterne.
Articolo: 003 - mediante rimozione di depositi superficiali parzialmente aderenti su superfici ad intonaco, con impiego di acqua demineralizzata, pennelli, spugne e spazzole, incluso idonea tamponatura mediante applicazione di materiale assorbente e successiva rimozione, lo sgombero dei rifiuti dal piano di lavoro.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 21,64820

Prezzo a m² € 27,38497

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08118 (2,5 %)

Manodopera € 19,04900

Incidenza manodopera 69,56 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.F10.004.001

Voce: 004 - Preconsolidamento di intonaco su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, interni ed esterni.
Articolo: 001 - Velinatura di sicurezza delle parti di intonaco pericolanti mediante l'applicazione di carta giapponese e/o garza in cotone, ad uno o più strati secondo necessità, fissate con resina acrilica diluita (dal 3% al 15%) in acetone, secondo le indicazioni della D.L.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 33,75991

Prezzo a m² € 42,70629

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12660 (2,5 %)

Manodopera € 30,58900

Incidenza manodopera 71,63 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.F10.004.002

Voce: 004 - Preconsolidamento di intonaco su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, interni ed esterni.
Articolo: 002 - Rimozione delle velinature di sicurezza realizzate in carta giapponese da eseguirsi mediante l'inumidimento superficiale con acetone od opportuni solventi compreso ogni onere e cautela per evitare distacchi di materiale.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 31,04837

Prezzo a m² € 39,27619

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11643 (2,5 %)

Manodopera € 29,97800

Incidenza manodopera 76,33 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.F10.005.002

Voce: 005 - Ritrovamento di intonaco su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, interne od esterne, mediante la rimozione e asportazione stratigrafica degli strati sovrapposti alla superficie quali scialbi e ridipinture.
Articolo: 002 - Asportazione stratigrafica degli strati sovrapposti alla superficie quali scialbi e ridipinture eseguita a secco con mezzi manuali quali bisturi e raschietti in modo da non danneggiare la superficie dell'intonaco da conservare sino allo stato decorativo stabilito dalla D.L. Pervia esecuzione delle campionature realizzate nei punti più significativi secondo le indicazioni della D.L. volte ad individuare la sequenza stratigrafica di tutti gli strati.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 97,73123

Prezzo a m² € 123,63001

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,36649 (2,5 %)

Manodopera € 97,55000

Incidenza manodopera 78,9 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.F10.010.001

Voce: 010 - Trattamento completo di intonaco antico liscio a mestola, mediante accurata stuccatura di lesioni, scalfiture e lacune con malta di grassello e sabbia finissima additivata con resine acriliche in emulsione acquosa, mano di fissativo su tutte le superfici per consolidare e rigenerare il colore dell'intonaco originale, congruagliatura finale delle parti di intonaco fuori tono e delle stuccature eseguite a spatola o a pennello con più velature trasparenti a base di resine acriliche in emulsione acquosa ed ossidi idrodispersibili

Articolo: 001 - intonaco occultato da spessi sedimenti di materiale pulvirulento in presenza di ampie stuccature non compatibili con l'intonaco originale, compreso il ritrovamento delle cromie originali con tamponamenti con spugna imbevuta con soluzione di acqua demineralizzata satura di ammonio bicarbonato e successiva sciacquatura con sola acqua demineralizzata, asportazione di vecchie stuccature ed integrazioni non compatibili

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 26,26059

Prezzo a m² € 33,21965

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09848 (2,5 %)

Manodopera € 22,70788

Incidenza manodopera 68,36 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.F10.010.002

Voce: 010 - Trattamento completo di intonaco antico liscio a mestola, mediante accurata stuccatura di lesioni, scalfiture e lacune con malta di grassello e sabbia finissima additivata con resine acriliche in emulsione acquosa, mano di fissativo su tutte le superfici per consolidare e rigenerare il colore dell'intonaco originale, congruagliatura finale delle parti di intonaco fuori tono e delle stuccature eseguite a spatola o a pennello con più velature trasparenti a base di resine acriliche in emulsione acquosa ed ossidi idrodispersibili

Articolo: 002 - intonaco già rimesso in luce, mediante lisciatura a spatola a più riprese di parti di intonaco antico abraso o granoso con bianco di calce vecchio additivato con resina acrilica

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 22,69156

Prezzo a m² € 28,70482

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08509 (2,5 %)

Manodopera € 21,11220

Incidenza manodopera 73,55 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.F10.011.001

Voce: 011 - Trattamento finale di intonaco antico liscio a mestola, precedentemente ritrovato e consolidato

Articolo: 001 - con mano di fissativo e più mani di velature trasparenti a base di resine acriliche ed ossidi idrodispersibili

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 13,79690

Prezzo a m² € 17,45308

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05174 (2,5 %)

Manodopera € 11,12670

Incidenza manodopera 63,75 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.F10.012.001

Voce: 012 - Coloritura a "buon fresco" mediante una mano di latte di calce e campitura a bianco, successiva stesura di almeno quattro mani di pittura a base di bianco di calce con colori minerali

Articolo: 001 - su intonaco esterno

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 12,10632

Prezzo a m² € 15,31449

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04540 (2,5 %)

Manodopera € 11,12670

Incidenza manodopera 72,65 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.F10.012.002

Voce: 012 - Coloritura a "buon fresco" mediante una mano di latte di calce e campitura a bianco, successiva stesura di almeno quattro mani di pittura a base di bianco di calce con colori minerali

Articolo: 002 - su intonaco interno per il rifacimento di piccole porzioni nelle giunzioni di travi principali e secondarie.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,36156

Prezzo a m² € 8,04737

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02386 (2,5 %)

Manodopera € 5,70600

Incidenza manodopera 70,91 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_03

Tipologia: RESTAURI: I prezzi sono relativi al restauro di beni e manufatti vincolati ai sensi del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i o comunque aventi interesse storico artistico e si riferiscono a lavori che si differenziano per il rigore della sequenza delle operazioni, per la accuratezza esecutiva e per la raffinatezza dei prodotti

Codice regionale: TOS16_03.F11

Capitolo: TRATTAMENTI E FINITURE DI SUPERFICI IN LATERIZIO in ambienti di particolare pregio artistico, eseguiti a mano compreso il calo e/o sollevamento dei materiali a qualsiasi piano di altezza, compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi, esecuzione di campionature disposte dalla d.l., protezione delle superfici adiacenti, rimozione dei materiali di risulta e ripulitura finale degli ambienti anche con aspiratori; esclusi ponteggi esterni e piattaforme aeree a cella.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.F11.001.001

Voce: 001 - Stuccatura di paramento in mattoni facciavista su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, esterne o interne.

Articolo: 001 - mediante spazzolatura delle murature, raschiatura e lavatura prolungata delle connettiture, successiva stuccatura profonda con malta di calce bastarda e finitura superficiale con grassello e rena finissima a punta di mestola; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 49,71069

Prezzo a m² € 62,88402

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14913 (2 %)

Manodopera € 47,11800

Incidenza manodopera 74,93 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_03

Tipologia: RESTAURI: I prezzi sono relativi al restauro di beni e manufatti vincolati ai sensi del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i o comunque aventi interesse storico artistico e si riferiscono a lavori che si differenziano per il rigore della sequenza delle operazioni, per la accuratezza esecutiva e per la raffinatezza dei prodotti

Codice regionale: TOS16_03.F12

Capitolo: TRATTAMENTI E FINITURE DI ELEMENTI IN LEGNO in ambienti di particolare pregio artistico, eseguiti a mano compreso il calo e/o sollevamento dei materiali a qualsiasi piano di altezza, compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi, esecuzione di campionature disposte dalla d.l., protezione delle superfici adiacenti, rimozione dei materiali di risulta e ripulitura finale degli ambienti anche con aspiratori; esclusi ponteggi esterni e piattaforme aeree a cella.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.F12.002.001

Voce: 002 - Verniciatura di infisso antico precedentemente sverniciato, compresa stuccatura e spianatura generale con carta abrasiva

Articolo: 001 - con applicazioni di più mani di cementite per sottofondo e relativa spianatura e levigatura a più riprese, una mano di smalto lucido e mano finale di smalto colorato

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 45,50950

Prezzo a m² € 57,56952

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17066 (2,5 %)

Manodopera € 37,59350

Incidenza manodopera 65,3 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.F12.002.002

Voce: 002 - Verniciatura di infisso antico precedentemente sverniciato, compresa stuccatura e spianatura generale con carta abrasiva

Articolo: 002 - previo lavaggio con acqua ossigenata ed acido ossalico per riportare la fibra del legno allo stato naturale, con applicazione di una mano di turapori, congruagliatura del colore con mordenti, patinatura con due mani di vernice grassa per sottofondo intervallate da scartavetratura, mano finale di vernice semilucida da esterni

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 53,74175

Prezzo a m² € 67,98331

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,20153 (2,5 %)

Manodopera € 46,15250

Incidenza manodopera 67,89 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.F12.002.003

Voce: 002 - Verniciatura di infisso antico precedentemente sverniciato, compresa stuccatura e spianatura generale con carta abrasiva

Articolo: 003 - previo lavaggio con acqua ossigenata ed acido ossalico per riportare la fibra del legno allo stato naturale, con applicazione di una mano di turapori, congruagliatura del colore con mordenti, patinatura con due mani di vernice grassa per sottofondo intervallate da scartavetratura, mano finale di vernice a cera ed accurata spannatura delle superfici

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 58,70144

Prezzo a m² € 74,25732

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,22013 (2,5 %)

Manodopera € 49,00550

Incidenza manodopera 65,99 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.F12.005.001

Voce: 005 - Trattamento di solaio di interpiano in legno a doppia orditura previa pulitura delle travi in legno da depositi incoerenti e materiale coerente, da effettuarsi mediante lavaggio con acqua ossigenata ed acido ossalico per riportare la fibra del legno allo stato naturale e successivo scartatura e mano di impregnante protettivo ad azione insetticida.

Articolo: 001 - per travi in legno di qualsiasi tipo e dimensione previa pulitura da depositi incoerenti e materiale coerente, da effettuarsi previa mediante lavaggio con acqua ossigenata ed acido ossalico per riportare la fibra del legno allo stato naturale e successivo scartatura e mano di impregnante protettivo ad azione insetticida.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 83,90116

Prezzo a m² € 106,13497

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,31463 (2,5 %)

Manodopera € 78,67500

Incidenza manodopera 74,13 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.F12.007.001

Voce: 007 - Sabbiatura a secco con sabbia silicea spinta ad aria compressa, escluso allontanamento del materiale di risulta:

Articolo: 001 - di solaio in legno a doppia orditura e campigiane, orizzontale o inclinato avente superficie minima non inferiore a 10 mq per asportazione di vecchie coloriture a calce o tempera per travi di dimensione massima 30 cm e travetti dimensione massima 10 cm.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 17,68885

Prezzo a m² € 22,37640

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06633 (2,5 %)

Manodopera € 17,39200

Incidenza manodopera 77,72 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.F12.009.001

Voce: 009 - Trattamento di soffitto antico cassettonato in legno, precedentemente sverniciato, compreso lavaggio con acqua ossigenata ed acido ossalico per riportare la fibra del legno allo stato naturale, stuccatura e spianatura generale con carta abrasiva

Articolo: 001 - con mano di turapori, conguagliatura del colore con mordenti, patinatura con due mani di vernice grassa per sottofondo, intervallate da scartavetratura, mano finale di vernice a cera ed accurata spannatura delle superfici

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 63,29794

Prezzo a m² € 80,07190

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,23737 (2,5 %)

Manodopera € 55,21600

Incidenza manodopera 68,96 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_03

Tipologia: RESTAURI: I prezzi sono relativi al restauro di beni e manufatti vincolati ai sensi del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i o comunque aventi interesse storico artistico e si riferiscono a lavori che si differenziano per il rigore della sequenza delle operazioni, per la accuratezza esecutiva e per la raffinatezza dei prodotti

Codice regionale: TOS16_03.F13

Capitolo: TRATTAMENTI E FINITURE DI SUPERFICI IN PIETRA in ambienti di particolare pregio artistico, eseguiti a mano compreso il calo e/o sollevamento dei materiali a qualsiasi piano di altezza, compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi, esecuzione di campionature disposte dalla d.l., protezione delle superfici adiacenti, rimozione dei materiali di risulta e ripulitura finale degli ambienti anche con aspiratori; esclusi ponteggi esterni e piattaforme aeree a cella.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.F13.006.001

Voce: 006 - Stuccatura di paramento in pietra facciavista, su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, esterne o interne.

Articolo: 001 - composta da conci squadrate di pezzatura media non superiore a mq 0,03, mediante scarnitura profonda e accurata dei giunti, spazzolatura delle murature, lavatura prolungata delle connettiture, successiva stuccatura profonda dei giunti con malta di calce idraulica a basso contenuto di sali e finitura superficiale sotto livello, con grassello e rena finissima a punta di mestola, il tutto per dare il titolo compiuto .

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 41,87869

Prezzo a m² € 52,97654

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12564 (2 %)

Manodopera € 40,21600

Incidenza manodopera 75,91 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.F13.006.002

Voce: 006 - Stuccatura di paramento in pietra facciavista, su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, esterne o interne.

Articolo: 002 - composta da conci irregolari di pezzatura media non superiore a mq 0,03, mediante scarnitura profonda e accurata dei giunti, spazzolatura delle murature, lavatura prolungata delle connettiture, successiva stuccatura profonda dei giunti con malta di calce idraulica a basso contenuto di sali e finitura superficiale sotto livello, con grassello e rena finissima a punta di mestola, il tutto per dare il titolo compiuto .

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 49,39887

Prezzo a m² € 62,48957

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14820 (2 %)

Manodopera € 47,11800

Incidenza manodopera 75,4 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_03.F13.009.001

Voce: 009 - Protezione di superficie in pietra con trattamento ripetuto ad intervallo di 24 ore, secondo le modalità determinate dall'analisi dell'assorbimento parziale della pietra

Articolo: 001 - con due applicazioni a pennello di elastomero fluorurato diluito in acetone

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 15,39659

Prezzo a m² € 19,47669

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05774 (2,5 %)

Manodopera € 12,01200

Incidenza manodopera 61,67 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_04

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI STRADALI CARRABILI E NON CARRABILI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni, di importo fino a 3.000.000 di Euro, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

Codice regionale: TOS16_04.A04

Capitolo: SCAVI: compresi gli oneri per la rimozione di trovanti rocciosi e/o relitti di murature fino a m3 0,50; lo spianamento del fondo di scavo; la regolarizzazione delle pareti e dei cigli; il deflusso o l'aggetto dell'eventuale acqua presente fino ad un battente massimo di cm 20, l'estirpazione di ceppaie, gli oneri per le opere provvisorie quali le sbadacchiature per scavi ad una profondità inferiore a 1,50 m, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.A04.001.001

Voce: 001 - Scotico del piano di campagna, compreso l'asportazione delle piante erbacee ed arbustive e relative radici, escluse ceppaie d'albero di alto fusto, compreso l'allontanamento dei materiali di risulta agli impianti di smaltimento autorizzati od in area di cantiere.

Articolo: 001 - per profondità fino a 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,14198

Prezzo a m² € 2,70960

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00643 (2 %)

Manodopera € 0,50145

Incidenza manodopera 18,51 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.A04.002.002

Voce: 002 - Scavo di sbancamento eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti

Articolo: 002 - per quantità superiori a 5000 mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 2,21866

Prezzo a m³ € 2,80660

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00666 (2 %)

Manodopera € 0,97482

Incidenza manodopera 34,73 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.A04.008.001

Voce: 008 - Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti

Articolo: 001 - fino alla profondità di m 1,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 3,36288

Prezzo a m³ € 4,25405

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02018 (4 %)

Manodopera € 1,78330

Incidenza manodopera 41,92 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.A04.009.002

Voce: 009 - Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico agli impianti di smaltimento autorizzati, in terreni sciolti.

Articolo: 002 - da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 8,70848

Prezzo a m³ € 11,01623

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05878 (4,5 %)

Manodopera € 2,41270

Incidenza manodopera 21,9 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.A04.011.001

Voce: 011 - Sovrapprezzo per la realizzazione di scavi isolati per plinti, camerette, ecc. da applicare al prezzo dello scavo a sezione ristretta obbligata continua eseguito con mezzi meccanici in terreni sciolti

Articolo: 001 - fino alla profondita' di m 1,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 0,94161

Prezzo a m³ € 1,19114

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00565 (4 %)

Manodopera € 0,71586

Incidenza manodopera 60,1 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.A04.011.002

Voce: 011 - Sovrapprezzo per la realizzazione di scavi isolati per plinti, camerette, ecc. da applicare al prezzo dello scavo a sezione ristretta obbligata continua eseguito con mezzi meccanici in terreni sciolti

Articolo: 002 - da m 1,50 fino alla profondità di m 4,00

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 1,50050

Prezzo a m³ € 1,89813

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00900 (4 %)

Manodopera € 1,04900

Incidenza manodopera 55,26 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_04

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI STRADALI CARRABILI E NON CARRABILI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni, di importo fino a 3.000.000 di Euro, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

Codice regionale: TOS16_04.A05

Capitolo: RILEVATI STRADALI: realizzati secondo le sagome prescritte, con materiali idonei, privi di sostanze organiche ed esclusi dal prezzo, provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, che dagli impianti di riciclaggio; sono comprese la compattazione a strati, l'eventuale areazione o inumidimento e ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato compiuto a perfetta regola d'arte.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.A05.005.001

Voce: 005 - Piano di posa dei rilevati, preparato mediante compattazione con rulli idonei

Articolo: 001 - con densità non inferiore all' 85% di quella massima della prova AASHO modificata, compreso relativa certificazione

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,63680

Prezzo a m² € 0,80556

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00287 (3 %)

Manodopera € 0,23965

Incidenza manodopera 29,75 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.A05.005.002

Voce: 005 - Piano di posa dei rilevati, preparato mediante compattazione con rulli idonei

Articolo: 002 - con densità non inferiore al 90% di quella massima della prova AASHO modificata, compreso relativa certificazione

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,67354

Prezzo a m² € 0,85203

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00303 (3 %)

Manodopera € 0,25677

Incidenza manodopera 30,14 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.A05.007.001

Voce: 007 - Formazione di rilevato stradale con materiale proveniente da cava o da scavi di sbancamento, steso a strati non superiore a 30 cm, compattato con idonei rulli

Articolo: 001 - densità non inferiore all' 80% della densità massima a prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo, negli strati inferiori ed al 95% in quello superiore. Escluso il materiale.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 3,07470

Prezzo a m³ € 3,88950

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01384 (3 %)

Manodopera € 1,47695

Incidenza manodopera 37,97 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.A05.007.002

Voce: 007 - Formazione di rilevato stradale con materiale proveniente da cava o da scavi di sbancamento, steso a strati non superiore a 30 cm, compattato con idonei rulli

Articolo: 002 - densità non inferiore all' 80% della densità massima a prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo, negli strati inferiori ed al 95% in quello superiore. Compreso il materiale.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 14,18970

Prezzo a m³ € 17,94997

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06385 (3 %)

Manodopera € 1,47695

Incidenza manodopera 8,23 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.A05.008.001

Voce: 008 - Rifilatura di cigli e formazione di una coltre di terreno vegetale su banchine o su scarpate, compreso la fornitura del materiale

Articolo: 001 - spessore minimo 20 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,42862

Prezzo a m² € 3,07220

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01093 (3 %)

Manodopera € 0,68185

Incidenza manodopera 22,19 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_04

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI STRADALI CARRABILI E NON CARRABILI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni, di importo fino a 3.000.000 di Euro, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

Codice regionale: TOS16_04.A07

Capitolo: TRASPORTI E MOVIMENTAZIONI: Carico, trasporto e scarico con qualunque mezzo meccanico dei materiali terrosi giacenti in cantiere, da rilevato e rinterro o di risulta, anche se bagnati, nell'ambito del cantiere (movimentazione) e trasporto ad impianti di smaltimento autorizzati, esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.A07.002.001

Voce: 002 - Carico movimentazione e scarico di materiali terrosi, sciolti o simili di qualsiasi natura e provenienza giacenti in cantiere

Articolo: 001 - eseguito con mezzi meccanici nell'ambiente del cantiere

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 2,47193

Prezzo a m³ € 3,12699

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00371 (1 %)

Manodopera € 0,76370

Incidenza manodopera 24,42 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.A07.002.002

Voce: 002 - Carico movimentazione e scarico di materiali terrosi, sciolti o simili di qualsiasi natura e provenienza giacenti in cantiere

Articolo: 002 - eseguito con mezzi meccanici per il trasporto ad impianti di smaltimento

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 12,84895

Prezzo a m³ € 16,25392

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01927 (1 %)

Manodopera € 0,76370

Incidenza manodopera 4,7 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_04

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI STRADALI CARRABILI E NON CARRABILI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni, di importo fino a 3.000.000 di Euro, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

Codice regionale: TOS16_04.B03

Capitolo: ACCIAIO per cemento armato ordinario e per carpenteria metallica per strutture nell'ambito di nuove costruzioni stradali, tipo conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni, D.M. 14/01/2008, compreso tagli, sagomature, legature con filo di ferro, sfridi e saldature, cali e sollevamenti, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.B03.001.001

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di acciaio per cemento armato, secondo le norme UNI in vigore.

Articolo: 001 - Barre presagomate ad aderenza migliorata da Ø 6 mm a 26 mm

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,36054

Prezzo a kg € 1,72108

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00306 (1,5 %)

Manodopera € 0,75516

Incidenza manodopera 43,88 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.B03.001.002

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di acciaio per cemento armato, secondo le norme UNI in vigore.

Articolo: 002 - Barre ad aderenza migliorata da Ø 6 mm a 26 mm, compreso l'onere delle piegature.

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,58894

Prezzo a kg € 2,01001

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00358 (1,5 %)

Manodopera € 0,91434

Incidenza manodopera 45,49 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_04

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI STRADALI CARRABILI E NON CARRABILI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni, di importo fino a 3.000.000 di Euro, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

Codice regionale: TOS16_04.B12

Capitolo: CORPI STRADALI: Realizzazione del corpo stradale, inteso come il solido costruito, ovvero scavato, altimetricamente compreso tra le scarpate, il piano di campagna e la piattaforma stradale ed i margini esterni. Fondazione stradale. Massicciata stradale.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.B12.001.001

Voce: 001 - Fondazione stradale compresa rullatura e compattazione per raggiungere il grado del 95% della prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo.

Articolo: 001 - con materiale arido di cava stabilizzato naturale con curva granulometrica secondo UNI EN 13285, spessore non inferiore a 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 18,77071

Prezzo a m³ € 23,74495

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02816 (1 %)

Manodopera € 1,54610

Incidenza manodopera 6,51 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.B12.001.002

Voce: 001 - Fondazione stradale compresa rullatura e compattazione per raggiungere il grado del 95% della prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo.

Articolo: 002 - con materiale arido di cava stabilizzato naturale con curva granulometrica secondo UNI EN 13285, con l'aggiunta di 120 Kg/mc di cemento R 32,5 spessore 15-25 cm, compresa emulsione bituminosa a protezione del misto cementato.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 39,38516

Prezzo a m³ € 49,82223

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05908 (1 %)

Manodopera € 6,07176

Incidenza manodopera 12,19 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.B12.002.001

Voce: 002 - Realizzazione di strada bianca o pista di servizio mediante fornitura e posa in opera di pietrisco 40/60 e regolarizzazione della superficie di transito tramite stesa di pietrisco 12/22, compresa la compattazione con rullo.

Articolo: 001 - spessore 20 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 20,36838

Prezzo a m³ € 25,76600

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06111 (2 %)

Manodopera € 0,99855

Incidenza manodopera 3,88 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_04

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI STRADALI CARRABILI E NON CARRABILI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni, di importo fino a 3.000.000 di Euro, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

Codice regionale: TOS16_04.E02

Capitolo: PAVIMENTAZIONI STRADALI: fornitura e posa in opera di bitumi per pavimentazioni stradali (strato di base, strato di collegamento-binder, tappeto di usura) con conglomerati tradizionali e stesi con l'ausilio di vibrofinitrice. Il prezzo è comprensivo di mano d'attacco e rullatura, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E02.001.001

Voce: 001 - Strato di base in conglomerato con bitume distillato 50-70 o 70-100 secondo UNI EN 12591 ed aggregati secondo UNI EN 13043, steso con vibrofinitrice, compreso ancoraggio, mano d'attacco, e compattazione con rullo vibrante; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto

Articolo: 001 - con aggregato pezzatura 0/32, spessore compreso 10 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 11,48628

Prezzo a m² € 14,53015

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05169 (3 %)

Manodopera € 0,55489

Incidenza manodopera 3,82 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E02.001.002

Voce: 001 - Strato di base in conglomerato con bitume distillato 50-70 o 70-100 secondo UNI EN 12591 ed aggregati secondo UNI EN 13043, steso con vibrofinitrice, compreso ancoraggio, mano d'attacco, e compattazione con rullo vibrante; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto

Articolo: 002 - per ogni cm in più o in meno alla voce precedente

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,08669

Prezzo a m² € 1,37466

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00489 (3 %)

Manodopera € 0,04180

Incidenza manodopera 3,04 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E02.002.001

Voce: 002 - Strato di collegamento (binder) in conglomerato bituminoso, steso con vibrofinitrice, compreso ancoraggio, mano d'attacco e rullatura con rullo vibrante; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto

Articolo: 001 - con aggregato pezzatura 0/20, spessore compreso 6 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,51488

Prezzo a m² € 9,50633

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03382 (3 %)

Manodopera € 0,42911

Incidenza manodopera 4,51 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E02.002.002

Voce: 002 - Strato di collegamento (binder) in conglomerato bituminoso, steso con vibrofinitrice, compreso ancoraggio, mano d'attacco e rullatura con rullo vibrante; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto

Articolo: 002 - per ogni cm in più o in meno alla voce precedente

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,15282

Prezzo a m² € 1,45832

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00519 (3 %)

Manodopera € 0,05015

Incidenza manodopera 3,44 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E02.003.001

Voce: 003 - Tappeto di usura in conglomerato bituminoso steso con vibrofinitrice, compreso ancoraggio, mano d'attacco e rullatura; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto

Articolo: 001 - con aggregato pezzatura 0/5 mm, spessore finito compreso 2 cm per marciapiedi

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,56683

Prezzo a m² € 4,51204

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01605 (3 %)

Manodopera € 0,37245

Incidenza manodopera 8,25 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E02.003.002

Voce: 003 - Tappeto di usura in conglomerato bituminoso steso con vibrofinitrice, compreso ancoraggio, mano d'attacco e rullatura; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto

Articolo: 002 - per ogni cm in più o in meno alla voce precedente

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,50775

Prezzo a m² € 1,90730

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00678 (3 %)

Manodopera € 0,15046

Incidenza manodopera 7,89 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E02.003.003

Voce: 003 - Tappeto di usura in conglomerato bituminoso steso con vibrofinitrice, compreso ancoraggio, mano d'attacco e rullatura; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto

Articolo: 003 - con aggregato pezzatura 0/10, spessore finito compreso 3 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,68640

Prezzo a m² € 5,92830

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02109 (3 %)

Manodopera € 0,30027

Incidenza manodopera 5,07 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E02.003.004

Voce: 003 - Tappeto di usura in conglomerato bituminoso steso con vibrofinitrice, compreso ancoraggio, mano d'attacco e rullatura; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto

Articolo: 004 - per ogni cm in più o in meno alla voce precedente

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,34899

Prezzo a m² € 1,70647

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00607 (3 %)

Manodopera € 0,10867

Incidenza manodopera 6,37 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E02.008.001

Voce: 008 - Tappeto usura fonoassorbente composto da conglomerato con aggregati basaltici e bitume ad alta modifica con polimeri elastomerici, rapporto filler bitume 1; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto

Articolo: 001 - con aggregato a curva granulometrica discontinua 0/8 mm, sp. compreso 4 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,79302

Prezzo a m² € 8,59317

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03057 (3 %)

Manodopera € 0,31719

Incidenza manodopera 3,69 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E02.009.001

Voce: 009 - Tappeto di usura drenante- fonoassorbente composto da conglomerato di aggregati basaltici e fillet con bitume ad alta modifica con polimeri elastometrici tra il 4,5% e 5% del peso inerti, è esclusa la formazione di apposito sottofondo e base da valutarsi a parte; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto

Articolo: 001 - con aggregato a curva granulometrica discontinua 0/16 mm, spessore finito compresso 4 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,37304

Prezzo a m² € 9,32690

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03318 (3 %)

Manodopera € 0,32555

Incidenza manodopera 3,49 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_04

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI STRADALI CARRABILI E NON CARRABILI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni, di importo fino a 3.000.000 di Euro, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

Codice regionale: TOS16_04.E06

Capitolo: FINITURE STRADALI: fornitura e posa in opera di elementi di calcestruzzo prefabbricato (zanelle cls, cordonati cls), murati con malta cementizia a 350 kg di cemento R32.5, compresa la stuccatura dei giunti, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E06.002.001

Voce: 002 - Fornitura e posa in opera di zanella stradale prefabbricata in c.a.v., compreso il massetto di posa in calcestruzzo C12/15, esclusa armatura se necessaria, e ogni onere per la stuccatura dei giunti;

Articolo: 001 - a un petto, dimensione 25x8x100 cm vibrocompressa

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,17244

Prezzo a m € 11,60313

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02064 (1,5 %)

Manodopera € 5,97196

Incidenza manodopera 51,47 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E06.002.002

Voce: 002 - Fornitura e posa in opera di zanella stradale prefabbricata in c.a.v., compreso il massetto di posa in calcestruzzo C12/15, esclusa armatura se necessaria, e ogni onere per la stuccatura dei giunti;

Articolo: 002 - a due petti 30x7-9x100 cm vibrata

Prezzo senza S. G. e Util a m € 13,37295

Prezzo a m € 16,91679

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03009 (1,5 %)

Manodopera € 6,56989

Incidenza manodopera 38,84 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E06.010.001

Voce: 010 - Posa in opera di cordonato o lista in pietra rettilinei (esclusa la fornitura) larghezza 20-30cm, h 17-20cm rinalzato con malta cementizia a 350 kg di cemento R32,5

Articolo: 001 - compresa fondazione in cls C12/15 (fino a 0,06 mc/m)

Prezzo senza S. G. e Util a m € 19,44609

Prezzo a m € 24,59930

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04375 (1,5 %)

Manodopera € 15,05315

Incidenza manodopera 61,19 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E06.011.001

Voce: 011 - Fornitura e posa in opera di cordonato liscio vibrocompressso murato con malta cementizia a 350 kg di cemento R32,5, compresa la stuccatura dei giunti e la fondazione in cls C20/25

Articolo: 001 - diritto cm 8x25x100

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,00006

Prezzo a m € 12,65007

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02250 (1,5 %)

Manodopera € 5,38452

Incidenza manodopera 42,57 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E06.011.002

Voce: 011 - Fornitura e posa in opera di cordonato liscio vibrocompresso murato con malta cementizia a 350 kg di cemento R32,5, compresa la stuccatura dei giunti e la fondazione in cls C20/25

Articolo: 002 - curvilineo cm 8x25x80

Prezzo senza S. G. e Util a m € 17,16530

Prezzo a m € 21,71411

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03862 (1,5 %)

Manodopera € 9,59887

Incidenza manodopera 44,21 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E06.017.001

Voce: 017 - Fornitura e posa in opera di cordonato prefabbricato lavorato, tipo spartitraffico, in cls vibrocompresso, peso 110 kg, murato con malta cementizia a 350 kg di cemento R32,5, compresa la stuccatura dei giunti con malta cementizia a 450 kg e fondazione

Articolo: 001 - a sezione trapezoidale, diritto 15x25x50 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 14,34047

Prezzo a m € 18,14069

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03227 (1,5 %)

Manodopera € 5,86916

Incidenza manodopera 32,35 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_04

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI STRADALI CARRABILI E NON CARRABILI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni, di importo fino a 3.000.000 di Euro, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

Codice regionale: TOS16_04.E07

Capitolo: SEGNALETICA STRADALE: Realizzazione di segnaletica orizzontale e verticale di qualunque tipo, eseguita con materiale conforme alle forme, dimensioni, colori, simboli e caratteristiche prescritte dal regolamento di esecuzione del Codice della Strada approvato con D.P.R. del 16/12/1992 n. 495 e come modificato dal D.P.R. 16/09/1996 n. 610, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E07.001.001

Voce: 001 - Segnaletica orizzontale eseguita con vernice spartitraffico rifrangente di colore bianco o giallo, in strisce continue o discontinue, compreso l'onere dell'esecuzione in presenza di traffico e del tracciamento.

Articolo: 001 - larghezza cm 12

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,22799

Prezzo a m € 0,28840

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00034 (1 %)

Manodopera € 0,13113

Incidenza manodopera 45,47 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E07.001.002

Voce: 001 - Segnaletica orizzontale eseguita con vernice spartitraffico rifrangente di colore bianco o giallo, in strisce continue o discontinue, compreso l'onere dell'esecuzione in presenza di traffico e del tracciamento.

Articolo: 002 - larghezza cm 15

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,24315

Prezzo a m € 0,30759

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00036 (1 %)

Manodopera € 0,13113

Incidenza manodopera 42,63 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E07.001.003

Voce: 001 - Segnaletica orizzontale eseguita con vernice spartitraffico rifrangente di colore bianco o giallo, in strisce continue o discontinue, compreso l'onere dell'esecuzione in presenza di traffico e del tracciamento.

Articolo: 003 - larghezza cm 25

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,27235

Prezzo a m € 0,34452

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00041 (1 %)

Manodopera € 0,13113

Incidenza manodopera 38,06 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E07.001.004

Voce: 001 - Segnaletica orizzontale eseguita con vernice spartitraffico rifrangente di colore bianco o giallo, in strisce continue o discontinue, compreso l'onere dell'esecuzione in presenza di traffico e del tracciamento.

Articolo: 004 - larghezza superiore a cm 25 per scritte, frecce, zebrature, ecc

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,31779

Prezzo a m² € 2,93200

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00348 (1 %)

Manodopera € 1,48958

Incidenza manodopera 50,8 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E07.003.001

Voce: 003 - Segnaletica orizzontale eseguita con laminato elastoplastico per la realizzazione di attraversamenti pedonali, assi spartitraffico, parcheggi, frecce di direzione, zebrature di presegnalamento, isole di traffico, iscrizioni, strisce continue e discontinue, strisce di arresto di colore bianche e giallo.

Articolo: 001 - laminato plastico autoadesivo con polimeri di alta qualità, contenenti una dispersione di microgranuli di speciale materiale ad alto potere antisdrucchiolo e di microsfele di vetro con buone caratteristiche di rifrazione che conferiscono al laminato stesso un buon potere retroriflettente, completo del materiale occorrente per la messa in opera.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 17,93250

Prezzo a m² € 22,68461

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02690 (1 %)

Manodopera € 5,24500

Incidenza manodopera 23,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E07.005.001

Voce: 005 - Posa in opera di segnaletica verticale, esclusa fornitura.

Articolo: 001 - di sostegni, a palo, ad arco o a mensola, per segnali stradali, eseguita con fondazione in calcestruzzo di dimensioni adeguate ed in relazione alla natura del terreno su cui si opera.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,80422

Prezzo a cad € 25,05234

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02971 (1 %)

Manodopera € 15,74761

Incidenza manodopera 62,86 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E07.005.002

Voce: 005 - Posa in opera di segnaletica verticale, esclusa fornitura.

Articolo: 002 - di segnali su appositi sostegni, ogni coppia di staffe.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,74600

Prezzo a cad € 6,00369

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00712 (1 %)

Manodopera € 4,19600

Incidenza manodopera 69,89 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E07.005.003

Voce: 005 - Posa in opera di segnaletica verticale, esclusa fornitura.

Articolo: 003 - di cippo ettometrico o chilometrico in lamiera di alluminio 25/10, completo di sostegni e attacchi speciali

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,74600

Prezzo a cad € 6,00369

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00712 (1 %)

Manodopera € 4,19600

Incidenza manodopera 69,89 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E07.005.004

Voce: 005 - Posa in opera di segnaletica verticale, esclusa fornitura.

Articolo: 004 - di delineatore normale di margine del tipo 'europeo normalizzato' (art.173 del Reg. CdS) in materiale plastico per strade a doppio senso di circolazione, a sezione trapezoidale con spigoli arrotondati, di colore bianco con fascia nera alta 25 cm posta nella parte superiore, bifacciale, con due catadiottri rettangolari, rosso lato destro, bianco lato sinistro del senso di marcia.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,74600

Prezzo a cad € 6,00369

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00712 (1 %)

Manodopera € 4,19600

Incidenza manodopera 69,89 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_04

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI STRADALI CARRABILI E NON CARRABILI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni, di importo fino a 3.000.000 di Euro, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

Codice regionale: TOS16_04.E08

Capitolo: BARRIERE STRADALI, RECINZIONI E ANTIRUMORE: barriere conformi al D.M. 18/02/92 n. 223 e successive modifiche (D.M. 03/06/98, D.M. 11/06/99 e D.M. 21/06/2004), munite di marcatura CE in conformità alla norma europea armonizzata UNI EN 1317-5:2012 e successivi aggiornamenti, secondo quanto prescritto dal D.M. 28/06/2011, compreso infissioni in terreni sciolti, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Esclusa la fornitura e il montaggio di tutte le componenti, dispositivi rifrangenti e i tratti terminali, escluso altresì la formazione eventuale di cordolo in cls.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E08.001.001

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe N2.

Articolo: 001 - per bordo laterale o rilevato W5 A.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 32,30488

Prezzo a m € 40,86567

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09691 (2 %)

Manodopera € 10,95100

Incidenza manodopera 26,8 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E08.002.001

Voce: 002 - Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe H1.

Articolo: 001 - per bordo laterale o rilevato W4 A.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 36,04813

Prezzo a m € 45,60088

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10814 (2 %)

Manodopera € 10,95100

Incidenza manodopera 24,01 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E08.003.001

Voce: 003 - Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe H2.

Articolo: 001 - per bordo laterale o rilevato W4 A.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 44,23813

Prezzo a m € 55,96123

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13271 (2 %)

Manodopera € 10,95100

Incidenza manodopera 19,57 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E08.003.002

Voce: 003 - Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe H2.

Articolo: 002 - per spartitraffico W4 A.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 62,14063

Prezzo a m € 78,60790

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18642 (2 %)

Manodopera € 10,95100

Incidenza manodopera 13,93 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E08.003.003

Voce: 003 - Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe H2.

Articolo: 003 - per bordo ponte W4 A.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 115,99613

Prezzo a m € 146,73510

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,34799 (2 %)

Manodopera € 13,80400

Incidenza manodopera 9,41 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E08.004.001

Voce: 004 - Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe H3.

Articolo: 001 - per bordo laterale o rilevato W5 A.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 95,07178

Prezzo a m € 120,26580

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,28522 (2 %)

Manodopera € 10,95100

Incidenza manodopera 9,11 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E08.004.002

Voce: 004 - Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe H3.

Articolo: 002 - per spartitraffico W8 A.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 126,66313

Prezzo a m € 160,22886

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,37999 (2 %)

Manodopera € 10,95100

Incidenza manodopera 6,83 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E08.004.003

Voce: 004 - Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe H3.

Articolo: 003 - per bordo ponte W7 A.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 152,43113

Prezzo a m € 192,82538

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,45729 (2 %)

Manodopera € 13,80400

Incidenza manodopera 7,16 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E08.005.001

Voce: 005 - Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe H4.

Articolo: 001 - per bordo laterale o rilevato W5 A.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 95,58313

Prezzo a m € 120,91266

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,28675 (2 %)

Manodopera € 10,95100

Incidenza manodopera 9,06 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E08.005.002

Voce: 005 - Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe H4.

Articolo: 002 - per spartitraffico W6 A.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 138,00313

Prezzo a m € 174,57396

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,41401 (2 %)

Manodopera € 10,95100

Incidenza manodopera 6,27 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E08.005.003

Voce: 005 - Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe H4.

Articolo: 003 - per bordo ponte W5 A.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 155,68613

Prezzo a m € 196,94295

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,46706 (2 %)

Manodopera € 13,80400

Incidenza manodopera 7,01 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_04

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI STRADALI CARRABILI E NON CARRABILI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni, di importo fino a 3.000.000 di Euro, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

Codice regionale: TOS16_04.E09

Capitolo: SISTEMAZIONI SUPERFICIALI DEL TERRENO: per rinverdimento di aiuole o scarpate.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E09.001.001

Voce: 001 - Seminazione di miscuglio di semi su terreno sia piano che inclinato, libero da piante o altro, compresa concimazione

Articolo: 001 - a spaglio con semi di erba prativa, nella misura di 1 Kg ogni 50mq

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,36957

Prezzo a m² € 0,46750

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00028 (0,5 %)

Manodopera € 0,29957

Incidenza manodopera 64,08 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.E09.011.001

Voce: 011 - Rivestimento con geotessile n.t. agugliato per strato di separazione compreso picchettatura

Articolo: 001 - con teli con resistenza a trazione (L/T) $\geq 25\text{kN/m}$ (UNI EN ISO 10319)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,31158

Prezzo a m² € 2,92415

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00173 (0,5 %)

Manodopera € 1,48833

Incidenza manodopera 50,9 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_04

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI STRADALI CARRABILI E NON CARRABILI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni, di importo fino a 3.000.000 di Euro, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

Codice regionale: TOS16_04.F06

Capitolo: FOGNATURE STRADALI: fornitura e posa in opera di fognature stradali, in cls precompresso o in PVC rigido, previa preparazione del piano di posa, conformemente ai profili di progetto, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Tutte le tubazioni dovranno soddisfare i requisiti richiesti dal decreto 12.12.1985 'Norme tecniche relative alle tubazioni'.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.F06.002.008

Voce: 002 - Fognatura in tubo di cls vibrocompresso, con giunto a bicchiere e guarnizione in gomma elastomerica, autoportante con piano di posa incorporato, su platea in cls C12/15, esclusa eventuale armatura metallica, sigillatura dei giunti con malta di cemento a 350 kg di cemento R325 rinfiando in sabbione fino all'estradosso del tubo per uno spessore minimo di 25 cm, escluso scavo e rinterro

Articolo: 008 - d. 140 cm armato, platea 220x25 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 232,29202

Prezzo a m € 293,84941

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,04531 (3 %)

Manodopera € 12,98113

Incidenza manodopera 4,42 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.F06.008.001

Voce: 008 - Fognatura in P.V.C. rigido, secondo norma UNI EN 1401-1 con giunto a bicchiere ed anello elastomerico, SN8, posta su letto di sabbione e materiale sciolto sp. minimo 20 cm, escluso scavo e rinterro

Articolo: 001 - diam. est. 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 15,67720

Prezzo a m € 19,83166

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07055 (3 %)

Manodopera € 4,96840

Incidenza manodopera 25,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.F06.008.002

Voce: 008 - Fognatura in P.V.C. rigido, secondo norma UNI EN 1401-1 con giunto a bicchiere ed anello elastomerico, SN8, posta su letto di sabbione e materiale sciolto sp. minimo 20 cm, escluso scavo e rinterro

Articolo: 002 - diam. est. 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 20,56840

Prezzo a m € 26,01903

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09256 (3 %)

Manodopera € 4,96840

Incidenza manodopera 19,1 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.F06.008.003

Voce: 008 - Fognatura in P.V.C. rigido, secondo norma UNI EN 1401-1 con giunto a bicchiere ed anello elastomerico, SN8, posta su letto di sabbione e materiale sciolto sp. minimo 20 cm, escluso scavo e rinterro

Articolo: 003 - diam. est. 315 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 29,45190

Prezzo a m € 37,25665

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13253 (3 %)

Manodopera € 5,44680

Incidenza manodopera 14,62 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.F06.008.004

Voce: 008 - Fognatura in P.V.C. rigido, secondo norma UNI EN 1401-1 con giunto a bicchiere ed anello elastomerico, SN8, posta su letto di sabbione e materiale sciolto sp. minimo 20 cm, escluso scavo e rinterro

Articolo: 004 - diam. est. 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 43,32730

Prezzo a m € 54,80903

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19497 (3 %)

Manodopera € 5,44680

Incidenza manodopera 9,94 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.F06.023.001

Voce: 023 - Pozzetto di ispezione prefabbricato in calcestruzzo senza sifone compreso letto di posa e rinfianchi in cls C16/20 di spessore minimo 10 cm; compreso calo con mezzi meccanici; esclusi: lapide, chiusino, griglia o soletta di copertura, scavo e rinterro

Articolo: 001 - dimensioni esterne 50x50x50 sp.10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,70103

Prezzo a cad € 52,75180

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18765 (3 %)

Manodopera € 13,88403

Incidenza manodopera 26,32 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.F06.023.002

Voce: 023 - Pozzetto di ispezione prefabbricato in calcestruzzo senza sifone compreso letto di posa e rinfianchi in cls C16/20 di spessore minimo 10 cm; compreso calo con mezzi meccanici; esclusi: lapide, chiusino, griglia o soletta di copertura, scavo e rinterro

Articolo: 002 - dimensioni esterne 60x60x60 sp.10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,61203

Prezzo a cad € 56,43422

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06692 (1 %)

Manodopera € 13,88403

Incidenza manodopera 24,6 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.F06.023.004

Voce: 023 - Pozzetto di ispezione prefabbricato in calcestruzzo senza sifone compreso letto di posa e rinfianchi in cls C16/20 di spessore minimo 10 cm; compreso calo con mezzi meccanici; esclusi: lapide, chiusino, griglia o soletta di copertura, scavo e rinterro

Articolo: 004 - dimensioni esterne 120x120x100 sp.10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 129,84203

Prezzo a cad € 164,25017

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,58429 (3 %)

Manodopera € 13,88403

Incidenza manodopera 8,45 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.F06.025.001

Voce: 025 - Pozzetto in PEHD cilindrico, con sifone ispezionabile, per caditoia stradale, compreso letto di posa e rinfianchi in cls C16/20 di spessore non inferiore a 20 cm, escluso scavo, rinterro, griglia e raccordo al fognone

Articolo: 001 - nero, dim. 400x400x500h mm con entrata dim 320x210 mm, uscita d. 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,94100

Prezzo a cad € 50,52537

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17973 (3 %)

Manodopera € 9,44100

Incidenza manodopera 18,69 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.F06.031.001

Voce: 031 - Griglia in ghisa sferoidale classe C, resistenza 250 kN murata a malta cementizia con rinfiacco perimetrale in cls C16/20, escluso scavo

Articolo: 001 - piana, dimensioni interne 350x350 mm, telaio 410x410xh39 mm (peso 20 kg)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 75,54449

Prezzo a cad € 95,56378

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,33995 (3 %)

Manodopera € 39,36455

Incidenza manodopera 41,19 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.F06.031.010

Voce: 031 - Griglia in ghisa sferoidale classe C, resistenza 250 kN murata a malta cementizia con rinfiacco perimetrale in cls C16/20, escluso scavo

Articolo: 010 - piana dim. 400x400 mm, telaio 500x500xh80 mm (30 kg)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 88,78049

Prezzo a cad € 112,30732

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,39951 (3 %)

Manodopera € 39,38658

Incidenza manodopera 35,07 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.F06.040.001

Voce: 040 - Canale con griglie in cls prefabbricato compreso letto di posa e rinfiacci in cls C16/20 di spessore minimo 10 cm; compreso calo con mezzi meccanici; esclusi: griglia, scavo e rinterro.

Articolo: 001 - dimensioni circa 30x100 cm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 49,01403

Prezzo a m € 62,00275

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,22056 (3 %)

Manodopera € 13,88403

Incidenza manodopera 22,39 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.F06.053.001

Voce: 053 - Chiusino in ghisa sferoidale classe d resistenza 400 kN a telaio intero, murato a malta cementizia, con rinfiacco perimetrale in cls C16/20

Articolo: 001 - d. 600 mm, telaio d.850xh100 (71 kg)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 171,48149

Prezzo a cad € 216,92409

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,77167 (3 %)

Manodopera € 74,00358

Incidenza manodopera 34,11 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_04

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI STRADALI CARRABILI E NON CARRABILI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni, di importo fino a 3.000.000 di Euro, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

Codice regionale: TOS16_04.F07

Capitolo: DRENAGGI: formazione di drenaggi, quali riempimenti a tergo di strutture, realizzazione di canali drenanti ed esecuzione di filtri drenanti al piede di rilevati con tubazioni, nonché per la raccolta e l'allontanamento delle acque drenate.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.F07.001.002

Voce: 001 - Canaletta prefabbricata in cls per convogliamento e deflusso acque, posta su letto in conglomerato cementizio non inferiore a 10 cm:

Articolo: 002 - normale con coperchio, 64x37x200 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 69,32012

Prezzo a m € 87,68996

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,31194 (3 %)

Manodopera € 22,03964

Incidenza manodopera 25,13 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.F07.001.003

Voce: 001 - Canaletta prefabbricata in cls per convogliamento e deflusso acque, posta su letto in conglomerato cementizio non inferiore a 10 cm:

Articolo: 003 - normale senza coperchio 74x47x200

Prezzo senza S. G. e Util a m € 37,56076

Prezzo a m € 47,51436

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16902 (3 %)

Manodopera € 17,14377

Incidenza manodopera 36,08 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.F07.002.001

Voce: 002 - Canaletta prefabbricata in cls per convogliamento e deflusso delle acque appoggiata sul terreno.

Articolo: 001 - a tegolo 47/37x17/14x55cm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 12,96900

Prezzo a m € 16,40579

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05836 (3 %)

Manodopera € 7,34300

Incidenza manodopera 44,76 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.F07.002.002

Voce: 002 - Canaletta prefabbricata in cls per convogliamento e deflusso delle acque appoggiata sul terreno.

Articolo: 002 - imbocco per canaletta a tegolo 92/37x14x55cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,00500

Prezzo a cad € 16,45133

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05852 (3 %)

Manodopera € 5,24500

Incidenza manodopera 31,88 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.F07.003.002

Voce: 003 - Canala semicircolare in c.a.v. con incastro a mezzo spessore, posta su letto in conglomerato cementizio non inferiore a cm 10

Articolo: 002 - diametro 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 35,93350

Prezzo a m € 45,45588

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16170 (3 %)

Manodopera € 12,06350

Incidenza manodopera 26,54 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.F07.006.001

Voce: 006 - Tubo in P.V.C. fessurato corrugato flessibile con tagli larghi 1,3 mm e superficie di captazione non inferiore a 30 cmq/m; in rotoli da 50 m (fino al d. 200 mm) o in barre da 6 m (KN = rigidità anulare), compreso scavo. Escluso riempimento in misto granulare, compattazione e rinterro

Articolo: 001 - DN 200, sp. 9,0 KN/mq superiore a 3

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,48400

Prezzo a m € 11,99726

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01423 (1 %)

Manodopera € 3,14700

Incidenza manodopera 26,23 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.F07.006.002

Voce: 006 - Tubo in P.V.C. fessurato corrugato flessibile con tagli larghi 1,3 mm e superficie di captazione non inferiore a 30 cmq/m; in rotoli da 50 m (fino al d. 200 mm) o in barre da 6 m (KN = rigidità anulare), compreso scavo. Escluso riempimento in misto granulare, compattazione e rinterro

Articolo: 002 - DN 110, sp. 9,0 KN/mq superiore a 3

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,72000

Prezzo a m € 7,23580

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02574 (3 %)

Manodopera € 3,14700

Incidenza manodopera 43,49 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.F07.007.001

Voce: 007 - Drenaggio di acque meteoriche eseguito con geocomposito drenante con 2 geotessili filtranti ed interposta anima tridimensionale, compreso scavo.

Articolo: 001 - con conducibilità idraulica verticale 2,4 l/sm con prova per contatto rigido-flessibile (R/F) a 20 kPa (EN-ISO 12958:2010) e gradiente idraulico = 1 (EN-ISO 12958:2010)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,03345

Prezzo a m² € 11,42732

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01355 (1 %)

Manodopera € 2,94070

Incidenza manodopera 25,73 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_04

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI STRADALI CARRABILI E NON CARRABILI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni, di importo fino a 3.000.000 di Euro, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

Codice regionale: TOS16_04.F08

Capitolo: CONDOTTE E CAVIDOTTI STRADALI: fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. e polietilene per condotte e cavidotti, compresi i letti di posa, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi gli scavi, i rinterri e il collegamento e giunzione a tubazioni preesistenti da valutarsi a parte.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.F08.012.001

Voce: 012 - Tubazione in polietilene ad alta densità, a doppia parete corrugata esterna e liscia interna, colorata, protettiva, isolante, flessibile non autoestinguente, con resistenza meccanica pari a 450 N, in rotoli per cavidotti, escluso il manicotto, poste in opera su letto di sabbia dello spessore non inferiore a 10 cm e con rinfiando ai lati e sopra l'estradosso sempre con sabbia e con spessore minimo di 10 cm.

Articolo: 001 - diametro 125 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,38535

Prezzo a m € 5,54747

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00658 (1 %)

Manodopera € 1,76575

Incidenza manodopera 31,83 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.F08.012.002

Voce: 012 - Tubazione in polietilene ad alta densità, a doppia parete corrugata esterna e liscia interna, colorata, protettiva, isolante, flessibile non autoestinguente, con resistenza meccanica pari a 450 N, in rotoli per cavidotti, escluso il manicotto, poste in opera su letto di sabbia dello spessore non inferiore a 10 cm e con rinfiando ai lati e sopra l'estradosso sempre con sabbia e con spessore minimo di 10 cm.

Articolo: 002 - diametro 140 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,69755

Prezzo a m € 7,20740

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00855 (1 %)

Manodopera € 1,96755

Incidenza manodopera 27,3 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.F08.012.003

Voce: 012 - Tubazione in polietilene ad alta densità, a doppia parete corrugata esterna e liscia interna, colorata, protettiva, isolante, flessibile non autoestinguente, con resistenza meccanica pari a 450 N, in rotoli per cavidotti, escluso il manicotto, poste in opera su letto di sabbia dello spessore non inferiore a 10 cm e con rinfiando ai lati e sopra l'estradosso sempre con sabbia e con spessore minimo di 10 cm.

Articolo: 003 - diametro 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,78362

Prezzo a m € 7,31628

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00868 (1 %)

Manodopera € 2,19962

Incidenza manodopera 30,06 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.F08.012.004

Voce: 012 - Tubazione in polietilene ad alta densità, a doppia parete corrugata esterna e liscia interna, colorata, protettiva, isolante, flessibile non autoestinguente, con resistenza meccanica pari a 450 N, in rotoli per cavidotti, escluso il manicotto, poste in opera su letto di sabbia dello spessore non inferiore a 10 cm e con rinfiando ai lati e sopra l'estradosso sempre con sabbia e con spessore minimo di 10 cm.

Articolo: 004 - diametro 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,43340

Prezzo a m € 9,40325

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01115 (1 %)

Manodopera € 2,62340

Incidenza manodopera 27,9 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_04

Tipologia: NUOVE COSTRUZIONI STRADALI CARRABILI E NON CARRABILI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni, di importo fino a 3.000.000 di Euro, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

Codice regionale: TOS16_04.G01

Capitolo: SEZIONI STRADALI FINITE: Stima economica per metro lineare di sezione stradale finita per le tipologie stradali più ricorrenti per carreggiata a due corsie. La stima è effettuata sulle sezioni tipo (rilevato, trincea, trincea con muro di controripa, rilevato con muro di sottoscarpa, rilevato in terra rinforzata) per le tipologie stradali C1, C2, E1, F1e, F1u, F2e secondo il DM 5/11/2001 e per varie quote di progetto. I costi sono relativi alla sezione stradale completa di tutte le opere accessorie (smaltimento delle acque meteoriche, pacchetto completo della pavimentazione, marciapiedi, ecc..) prendendo come riferimento condizioni standard, per metro lineare di lunghezza di tronco stradale realizzato (solo nell'ambito di progettazione preliminare).

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.001.001

Voce: 001 - Sezione in rilevato tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

Articolo: 001 - altezza sezione m 1,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 487,93369

Prezzo a m € 617,23612

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,92760 (4 %)

Manodopera € 105,13773

Incidenza manodopera 17,03 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.001.002

Voce: 001 - Sezione in rilevato tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

Articolo: 002 - altezza sezione m 2,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 771,45685

Prezzo a m € 975,89292

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 4,62874 (4 %)

Manodopera € 143,79294

Incidenza manodopera 14,73 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.001.003

Voce: 001 - Sezione in rilevato tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

Articolo: 003 - altezza sezione m 3,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1.097,59119

Prezzo a m € 1.388,45285

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 6,58555 (4 %)

Manodopera € 186,89349

Incidenza manodopera 13,46 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.001.004

Voce: 001 - Sezione in rilevato tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

Articolo: 004 - altezza sezione m 4,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1.466,28702

Prezzo a m € 1.854,85308

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 8,79772 (4 %)

Manodopera € 234,42389

Incidenza manodopera 12,64 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.001.005

Voce: 001 - Sezione in rilevato tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

Articolo: 005 - altezza sezione m 5,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1.877,12850

Prezzo a m € 2.374,56755

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 11,26277 (4 %)

Manodopera € 286,33114

Incidenza manodopera 12,06 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.002.001

Voce: 002 - Sezione in rilevato tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

Articolo: 001 - altezza sezione m 1,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 456,15619

Prezzo a m € 577,03758

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,73694 (4 %)

Manodopera € 98,49206

Incidenza manodopera 17,07 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.002.002

Voce: 002 - Sezione in rilevato tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

Articolo: 002 - altezza sezione m 2,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 764,38493

Prezzo a m € 966,94693

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 4,58631 (4 %)

Manodopera € 141,89418

Incidenza manodopera 14,67 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.002.003

Voce: 002 - Sezione in rilevato tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

Articolo: 003 - altezza sezione m 3,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1.038,60393

Prezzo a m € 1.313,83397

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 6,23162 (4 %)

Manodopera € 177,42555

Incidenza manodopera 13,5 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.002.004

Voce: 002 - Sezione in rilevato tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

Articolo: 004 - altezza sezione m 4,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1.458,05324

Prezzo a m € 1.844,43735

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 8,74832 (4 %)

Manodopera € 231,91191

Incidenza manodopera 12,57 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.002.005

Voce: 002 - Sezione in rilevato tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

Articolo: 005 - altezza sezione m 5,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1.791,53533

Prezzo a m € 2.266,29219

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 10,74921 (4 %)

Manodopera € 274,08403

Incidenza manodopera 12,09 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.003.001

Voce: 003 - Sezione in rilevato tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 001 - altezza sezione m 1,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 655,34051

Prezzo a m € 829,00575

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,93204 (4 %)

Manodopera € 202,81073

Incidenza manodopera 24,46 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.003.002

Voce: 003 - Sezione in rilevato tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 002 - altezza sezione m 2,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 954,41823

Prezzo a m € 1.207,33906

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 5,72651 (4 %)

Manodopera € 242,63862

Incidenza manodopera 20,1 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.003.003

Voce: 003 - Sezione in rilevato tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 003 - altezza sezione m 3,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1.221,41673

Prezzo a m € 1.545,09217

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 7,32850 (4 %)

Manodopera € 264,82269

Incidenza manodopera 17,14 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.003.004

Voce: 003 - Sezione in rilevato tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 004 - altezza sezione m 4,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3.342,82853

Prezzo a m € 4.228,67809

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 20,05697 (4 %)

Manodopera € 662,10620

Incidenza manodopera 15,66 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.003.005

Voce: 003 - Sezione in rilevato tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 005 - altezza sezione m 5,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.134,42536

Prezzo a m € 2.700,04808

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 12,80655 (4 %)

Manodopera € 400,29449

Incidenza manodopera 14,83 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.004.001

Voce: 004 - Sezione in rilevato tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 001 - altezza sezione m 1,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 388,16254

Prezzo a m € 491,02561

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,32898 (4 %)

Manodopera € 84,56708

Incidenza manodopera 17,22 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.004.002

Voce: 004 - Sezione in rilevato tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 002 - altezza sezione m 2,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 644,72527

Prezzo a m € 815,57747

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,86835 (4 %)

Manodopera € 120,41608

Incidenza manodopera 14,76 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.004.003

Voce: 004 - Sezione in rilevato tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 003 - altezza sezione m 3,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 943,93364

Prezzo a m € 1.194,07606

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 5,66360 (4 %)

Manodopera € 160,72391

Incidenza manodopera 13,46 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.004.004

Voce: 004 - Sezione in rilevato tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 004 - altezza sezione m 4,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1.285,63458

Prezzo a m € 1.626,32774

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 7,71381 (4 %)

Manodopera € 205,43462

Incidenza manodopera 12,63 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.004.005

Voce: 004 - Sezione in rilevato tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 005 - altezza sezione m 5,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1.670,18840

Prezzo a m € 2.112,78833

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 10,02113 (4 %)

Manodopera € 254,60572

Incidenza manodopera 12,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.005.001

Voce: 005 - Sezione in rilevato tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 001 - altezza sezione m 1,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 595,58540

Prezzo a m € 753,41554

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,57351 (4 %)

Manodopera € 190,32981

Incidenza manodopera 25,26 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.005.002

Voce: 005 - Sezione in rilevato tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 002 - altezza sezione m 2,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 873,06026

Prezzo a m € 1.104,42123

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 5,23836 (4 %)

Manodopera € 228,65166

Incidenza manodopera 20,7 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.005.003

Voce: 005 - Sezione in rilevato tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 003 - altezza sezione m 3,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1.189,25800

Prezzo a m € 1.504,41137

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 7,13555 (4 %)

Manodopera € 270,71784

Incidenza manodopera 17,99 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.005.004

Voce: 005 - Sezione in rilevato tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 004 - altezza sezione m 4,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1.548,02485

Prezzo a m € 1.958,25143

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 9,28815 (4 %)

Manodopera € 317,21487

Incidenza manodopera 16,2 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.005.005

Voce: 005 - Sezione in rilevato tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 005 - altezza sezione m 5,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1.949,32252

Prezzo a m € 2.465,89299

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 11,69594 (4 %)

Manodopera € 368,12877

Incidenza manodopera 14,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.006.001

Voce: 006 - Sezione in rilevato tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 001 - altezza sezione m 1,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 373,99670

Prezzo a m € 473,10582

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,24398 (4 %)

Manodopera € 81,64118

Incidenza manodopera 17,26 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.006.002

Voce: 006 - Sezione in rilevato tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 002 - altezza sezione m 2,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 624,07044

Prezzo a m € 789,44910

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,74442 (4 %)

Manodopera € 116,82478

Incidenza manodopera 14,8 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.006.003

Voce: 006 - Sezione in rilevato tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 003 - altezza sezione m 3,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 916,32027

Prezzo a m € 1.159,14514

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 5,49792 (4 %)

Manodopera € 156,38832

Incidenza manodopera 13,49 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.006.004

Voce: 006 - Sezione in rilevato tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 004 - altezza sezione m 4,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1.251,60315

Prezzo a m € 1.583,27799

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 7,50962 (4 %)

Manodopera € 200,44100

Incidenza manodopera 12,66 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.006.005

Voce: 006 - Sezione in rilevato tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 005 - altezza sezione m 5,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1.629,06213

Prezzo a m € 2.060,76360

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 9,77437 (4 %)

Manodopera € 248,87362

Incidenza manodopera 12,08 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.011.001

Voce: 011 - Sezione in trincea tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

Articolo: 001 - altezza sezione m 1,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 521,35192

Prezzo a m € 659,51018

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,12811 (4 %)

Manodopera € 116,40517

Incidenza manodopera 17,65 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.011.002

Voce: 011 - Sezione in trincea tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

Articolo: 002 - altezza sezione m 2,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 566,73807

Prezzo a m € 716,92366

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,40043 (4 %)

Manodopera € 135,64725

Incidenza manodopera 18,92 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.011.003

Voce: 011 - Sezione in trincea tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

Articolo: 003 - altezza sezione m 3,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 616,61749

Prezzo a m € 780,02113

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,69970 (4 %)

Manodopera € 156,85860

Incidenza manodopera 20,11 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.011.004

Voce: 011 - Sezione in trincea tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

Articolo: 004 - altezza sezione m 4,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 670,87826

Prezzo a m € 848,66100

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 4,02527 (4 %)

Manodopera € 179,99997

Incidenza manodopera 21,21 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.011.005

Voce: 011 - Sezione in trincea tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

Articolo: 005 - altezza sezione m 5,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 728,15922

Prezzo a m € 921,12141

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 4,36896 (4 %)

Manodopera € 204,49562

Incidenza manodopera 22,2 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.012.001

Voce: 012 - Sezione in trincea tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

Articolo: 001 - altezza sezione m 1,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 498,68111

Prezzo a m € 630,83160

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,99209 (4 %)

Manodopera € 111,01570

Incidenza manodopera 17,6 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.012.002

Voce: 012 - Sezione in trincea tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

Articolo: 002 - altezza sezione m 2,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 541,86019

Prezzo a m € 685,45315

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,25116 (4 %)

Manodopera € 129,28309

Incidenza manodopera 18,86 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.012.003

Voce: 012 - Sezione in trincea tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

Articolo: 003 - altezza sezione m 3,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 628,24294

Prezzo a m € 794,72731

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,76946 (4 %)

Manodopera € 169,70994

Incidenza manodopera 21,35 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.012.004

Voce: 012 - Sezione in trincea tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

Articolo: 004 - altezza sezione m 4,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 641,47433

Prezzo a m € 811,46503

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,84885 (4 %)

Manodopera € 171,64718

Incidenza manodopera 21,15 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.012.005

Voce: 012 - Sezione in trincea tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

Articolo: 005 - altezza sezione m 5,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 696,71412

Prezzo a m € 881,34336

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 4,18028 (4 %)

Manodopera € 195,24599

Incidenza manodopera 22,15 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.013.001

Voce: 013 - Sezione in trincea tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 001 - altezza sezione m 1,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 565,73891

Prezzo a m € 715,65972

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,39443 (4 %)

Manodopera € 176,96674

Incidenza manodopera 24,73 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.013.002

Voce: 013 - Sezione in trincea tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 002 - altezza sezione m 2,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 605,76750

Prezzo a m € 766,29588

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,63460 (4 %)

Manodopera € 193,84988

Incidenza manodopera 25,3 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.013.003

Voce: 013 - Sezione in trincea tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 003 - altezza sezione m 3,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 650,17744

Prezzo a m € 822,47446

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,90106 (4 %)

Manodopera € 212,66304

Incidenza manodopera 25,86 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.013.004

Voce: 013 - Sezione in trincea tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 004 - altezza sezione m 4,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 699,08065

Prezzo a m € 884,33702

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 4,19448 (4 %)

Manodopera € 233,44547

Incidenza manodopera 26,4 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.013.005

Voce: 013 - Sezione in trincea tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 005 - altezza sezione m 5,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 785,70993

Prezzo a m € 993,92307

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 4,71426 (4 %)

Manodopera € 267,09337

Incidenza manodopera 26,87 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.014.001

Voce: 014 - Sezione in trincea tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 001 - altezza sezione m 1,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 431,30490

Prezzo a m € 545,60070

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,58783 (4 %)

Manodopera € 97,88646

Incidenza manodopera 17,94 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.014.002

Voce: 014 - Sezione in trincea tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 002 - altezza sezione m 2,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 473,27432

Prezzo a m € 598,69201

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,83965 (4 %)

Manodopera € 115,62731

Incidenza manodopera 19,31 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.014.003

Voce: 014 - Sezione in trincea tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 003 - altezza sezione m 3,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 519,73701

Prezzo a m € 657,46732

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,11842 (4 %)

Manodopera € 135,33744

Incidenza manodopera 20,58 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.014.004

Voce: 014 - Sezione in trincea tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 004 - altezza sezione m 4,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 572,57784

Prezzo a m € 724,31097

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,43547 (4 %)

Manodopera € 157,85492

Incidenza manodopera 21,79 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.014.005

Voce: 014 - Sezione in trincea tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 005 - altezza sezione m 5,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 625,00093

Prezzo a m € 790,62618

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,75001 (4 %)

Manodopera € 180,20623

Incidenza manodopera 22,79 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.015.001

Voce: 015 - Sezione in trincea tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 001 - altezza sezione m 1,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 534,48926

Prezzo a m € 676,12891

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,20694 (4 %)

Manodopera € 169,33939

Incidenza manodopera 25,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.015.002

Voce: 015 - Sezione in trincea tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 002 - altezza sezione m 2,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 574,98561

Prezzo a m € 727,35679

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,44991 (4 %)

Manodopera € 185,42181

Incidenza manodopera 25,49 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.015.003

Voce: 015 - Sezione in trincea tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 003 - altezza sezione m 3,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 615,97882

Prezzo a m € 779,21320

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,69587 (4 %)

Manodopera € 202,73374

Incidenza manodopera 26,02 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.015.004

Voce: 015 - Sezione in trincea tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 004 - altezza sezione m 4,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 661,46530

Prezzo a m € 836,75361

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,96879 (4 %)

Manodopera € 222,01495

Incidenza manodopera 26,53 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.015.005

Voce: 015 - Sezione in trincea tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 005 - altezza sezione m 5,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 711,33313

Prezzo a m € 899,83641

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 4,26800 (4 %)

Manodopera € 243,22617

Incidenza manodopera 27,03 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.016.001

Voce: 016 - Sezione in trincea tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 001 - altezza sezione m 1,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 421,75474

Prezzo a m € 533,51975

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,53053 (4 %)

Manodopera € 94,96615

Incidenza manodopera 17,8 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.016.002

Voce: 016 - Sezione in trincea tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 002 - altezza sezione m 2,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 462,61483

Prezzo a m € 585,20776

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,77569 (4 %)

Manodopera € 112,21960

Incidenza manodopera 19,18 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.016.003

Voce: 016 - Sezione in trincea tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 003 - altezza sezione m 3,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 507,96820

Prezzo a m € 642,57977

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,04781 (4 %)

Manodopera € 131,44232

Incidenza manodopera 20,46 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.016.004

Voce: 016 - Sezione in trincea tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 004 - altezza sezione m 4,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 557,70291

Prezzo a m € 705,49418

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,34622 (4 %)

Manodopera € 152,59505

Incidenza manodopera 21,63 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.016.005

Voce: 016 - Sezione in trincea tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 005 - altezza sezione m 5,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 610,75782

Prezzo a m € 772,60864

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,66455 (4 %)

Manodopera € 175,22892

Incidenza manodopera 22,68 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.021.001

Voce: 021 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

Articolo: 001 - altezza muro m 3,00 - altezza rilevato m 3,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.036,60665

Prezzo a m € 2.576,30741

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 12,21964 (4 %)

Manodopera € 359,53409

Incidenza manodopera 13,96 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.021.002

Voce: 021 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

Articolo: 002 - altezza muro m 4,00 - altezza rilevato m 4,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.559,00851

Prezzo a m € 3.237,14576

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 15,35405 (4 %)

Manodopera € 444,35356

Incidenza manodopera 13,73 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.021.003

Voce: 021 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

Articolo: 003 - altezza muro m 5,00 - altezza rilevato m 5,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3.201,06361

Prezzo a m € 4.049,34546

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 19,20638 (4 %)

Manodopera € 538,99701

Incidenza manodopera 13,31 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.021.004

Voce: 021 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

Articolo: 004 - altezza muro m 6,00 - altezza rilevato m 6,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3.809,07708

Prezzo a m € 4.818,48251

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 22,85446 (4 %)

Manodopera € 656,36905

Incidenza manodopera 13,62 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.022.001

Voce: 022 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

Articolo: 001 - altezza muro m 3,00 - altezza rilevato m 3,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1.968,29312

Prezzo a m € 2.489,89080

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 11,80976 (4 %)

Manodopera € 348,79961

Incidenza manodopera 14,01 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.022.002

Voce: 022 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

Articolo: 002 - altezza muro m 4,00 - altezza rilevato m 4,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.473,26987

Prezzo a m € 3.128,68638

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 14,83962 (4 %)

Manodopera € 431,05850

Incidenza manodopera 13,78 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.022.003

Voce: 022 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

Articolo: 003 - altezza muro m 5,00 - altezza rilevato m 5,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3.104,23617

Prezzo a m € 3.926,85875

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 18,62542 (4 %)

Manodopera € 525,23729

Incidenza manodopera 13,38 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.022.004

Voce: 022 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

Articolo: 004 - altezza muro m 6,00 - altezza rilevato m 6,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3.697,92543

Prezzo a m € 4.677,87567

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 22,18755 (4 %)

Manodopera € 641,06105

Incidenza manodopera 13,7 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.023.001

Voce: 023 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 001 - altezza muro m 3,00 - altezza rilevato m 3,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.151,09147

Prezzo a m € 2.721,13071

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 12,90655 (4 %)

Manodopera € 428,59249

Incidenza manodopera 15,75 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.023.002

Voce: 023 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 002 - altezza muro m 4,00 - altezza rilevato m 4,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.727,46514

Prezzo a m € 3.450,24341

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 16,36479 (4 %)

Manodopera € 516,94773

Incidenza manodopera 14,98 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.023.003

Voce: 023 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 003 - altezza muro m 5,00 - altezza rilevato m 5,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3.363,69580

Prezzo a m € 4.255,07519

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 20,18217 (4 %)

Manodopera € 611,03836

Incidenza manodopera 14,36 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.023.004

Voce: 023 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 004 - altezza muro m 6,00 - altezza rilevato m 6,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3.978,23248

Prezzo a m € 5.032,46409

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 23,86939 (4 %)

Manodopera € 729,03031

Incidenza manodopera 14,49 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.024.001

Voce: 024 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 001 - altezza muro m 3,00 - altezza rilevato m 3,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1.918,22131

Prezzo a m € 2.426,54996

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 11,50933 (4 %)

Manodopera € 340,91725

Incidenza manodopera 14,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.024.002

Voce: 024 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 002 - altezza muro m 4,00 - altezza rilevato m 4,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.382,57370

Prezzo a m € 3.013,95573

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 14,29544 (4 %)

Manodopera € 417,56503

Incidenza manodopera 13,85 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.024.003

Voce: 024 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 003 - altezza muro m 5,00 - altezza rilevato m 5,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.986,16216

Prezzo a m € 3.777,49513

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 17,91697 (4 %)

Manodopera € 507,85918

Incidenza manodopera 13,44 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.024.004

Voce: 024 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 004 - altezza muro m 6,00 - altezza rilevato m 6,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3.555,78388

Prezzo a m € 4.498,06661

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 21,33470 (4 %)

Manodopera € 621,55706

Incidenza manodopera 13,82 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.025.001

Voce: 025 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 001 - altezza muro m 3,00 - altezza rilevato m 3,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.013,72038

Prezzo a m € 2.547,35628

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 12,08232 (4 %)

Manodopera € 407,91937

Incidenza manodopera 16,01 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.025.002

Voce: 025 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 002 - altezza muro m 4,00 - altezza rilevato m 4,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.505,71566

Prezzo a m € 3.169,73031

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 15,03429 (4 %)

Manodopera € 489,09241

Incidenza manodopera 15,43 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.025.003

Voce: 025 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 003 - altezza muro m 5,00 - altezza rilevato m 5,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3.115,86091

Prezzo a m € 3.941,56406

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 18,69517 (4 %)

Manodopera € 579,83970

Incidenza manodopera 14,71 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.025.004

Voce: 025 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 004 - altezza muro m 6,00 - altezza rilevato m 6,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3.689,02335

Prezzo a m € 4.666,61454

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 22,13414 (4 %)

Manodopera € 692,96259

Incidenza manodopera 14,85 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.026.001

Voce: 026 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 001 - altezza muro m 3,00 - altezza rilevato m 3,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1.881,47096

Prezzo a m € 2.380,06076

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 11,28883 (4 %)

Manodopera € 334,49021

Incidenza manodopera 14,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.026.002

Voce: 026 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 002 - altezza muro m 4,00 - altezza rilevato m 4,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.246,42864

Prezzo a m € 2.841,73223

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 13,47857 (4 %)

Manodopera € 414,46234

Incidenza manodopera 14,58 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.026.003

Voce: 026 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 003 - altezza muro m 5,00 - altezza rilevato m 5,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.647,04313

Prezzo a m € 3.348,50956

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 15,88226 (4 %)

Manodopera € 506,39005

Incidenza manodopera 15,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.026.004

Voce: 026 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 004 - altezza muro m 6,00 - altezza rilevato m 6,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3.109,19775

Prezzo a m € 3.933,13515

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 18,65519 (4 %)

Manodopera € 618,94234

Incidenza manodopera 15,74 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.031.001

Voce: 031 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

Articolo: 001 - altezza muro m 3,00 - altezza trincea m 3,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1.779,52716

Prezzo a m € 2.251,10185

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 10,67716 (4 %)

Manodopera € 416,28705

Incidenza manodopera 18,49 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.031.002

Voce: 031 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

Articolo: 002 - altezza muro m 4,00 - altezza trincea m 4,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1.943,43573

Prezzo a m € 2.458,44620

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 11,66061 (4 %)

Manodopera € 386,06598

Incidenza manodopera 15,7 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.031.003

Voce: 031 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

Articolo: 003 - altezza muro m 5,00 - altezza trincea m 5,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.397,11445

Prezzo a m € 3.032,34978

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 14,38269 (4 %)

Manodopera € 457,55036

Incidenza manodopera 15,09 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.031.004

Voce: 031 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

Articolo: 004 - altezza muro m 6,00 - altezza trincea m 6,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.790,33240

Prezzo a m € 3.529,77049

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 16,74199 (4 %)

Manodopera € 536,72605

Incidenza manodopera 15,21 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.032.001

Voce: 032 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

Articolo: 001 - altezza muro m 3,00 - altezza trincea m 3,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1.747,99881

Prezzo a m € 2.211,21850

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 10,48799 (4 %)

Manodopera € 407,30305

Incidenza manodopera 18,42 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.032.002

Voce: 032 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

Articolo: 002 - altezza muro m 4,00 - altezza trincea m 4,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1.918,16850

Prezzo a m € 2.426,48315

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 11,50901 (4 %)

Manodopera € 378,20558

Incidenza manodopera 15,59 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.032.003

Voce: 032 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

Articolo: 003 - altezza muro m 5,00 - altezza trincea m 5,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.381,03822

Prezzo a m € 3.012,01335

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 14,28623 (4 %)

Manodopera € 455,52115

Incidenza manodopera 15,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.032.004

Voce: 032 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

Articolo: 004 - altezza muro m 6,00 - altezza trincea m 6,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.774,25617

Prezzo a m € 3.509,43405

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 16,64554 (4 %)

Manodopera € 534,69684

Incidenza manodopera 15,24 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.033.001

Voce: 033 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 001 - altezza muro m 3,00 - altezza trincea m 3,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1.886,73976

Prezzo a m € 2.386,72580

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 11,32044 (4 %)

Manodopera € 496,16373

Incidenza manodopera 20,79 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.033.002

Voce: 033 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 002 - altezza muro m 4,00 - altezza trincea m 4,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.049,12559

Prezzo a m € 2.592,14388

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 12,29475 (4 %)

Manodopera € 464,45118

Incidenza manodopera 17,92 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.033.003

Voce: 033 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 003 - altezza muro m 5,00 - altezza trincea m 5,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.496,73006

Prezzo a m € 3.158,36353

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 14,98038 (4 %)

Manodopera € 533,19324

Incidenza manodopera 16,88 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.033.004

Voce: 033 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 004 - altezza muro m 6,00 - altezza trincea m 6,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.881,71689

Prezzo a m € 3.645,37186

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 17,29030 (4 %)

Manodopera € 609,39683

Incidenza manodopera 16,72 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.034.001

Voce: 034 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 001 - altezza muro m 3,00 - altezza trincea m 3,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1.685,61131

Prezzo a m € 2.132,29831

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 10,11367 (4 %)

Manodopera € 398,04014

Incidenza manodopera 18,67 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.034.002

Voce: 034 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 002 - altezza muro m 4,00 - altezza trincea m 4,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1.847,57946

Prezzo a m € 2.337,18802

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 11,08548 (4 %)

Manodopera € 367,49639

Incidenza manodopera 15,72 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.034.003

Voce: 034 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 003 - altezza muro m 5,00 - altezza trincea m 5,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.300,24706

Prezzo a m € 2.909,81253

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 13,80148 (4 %)

Manodopera € 438,58412

Incidenza manodopera 15,07 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.034.004

Voce: 034 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 004 - altezza muro m 6,00 - altezza trincea m 6,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.687,48944

Prezzo a m € 3.399,67414

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 16,12494 (4 %)

Manodopera € 516,84537

Incidenza manodopera 15,2 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.035.001

Voce: 035 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 001 - altezza muro m 3,00 - altezza trincea m 3,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1.823,04443

Prezzo a m € 2.306,15121

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 10,93827 (4 %)

Manodopera € 486,74842

Incidenza manodopera 21,11 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.035.002

Voce: 035 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 002 - altezza muro m 4,00 - altezza trincea m 4,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1.982,66683

Prezzo a m € 2.508,07354

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 11,89600 (4 %)

Manodopera € 455,21174

Incidenza manodopera 18,15 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.035.003

Voce: 035 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 003 - altezza muro m 5,00 - altezza trincea m 5,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.429,96614

Prezzo a m € 3.073,90716

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 14,57980 (4 %)

Manodopera € 524,28230

Incidenza manodopera 17,06 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.035.004

Voce: 035 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 004 - altezza muro m 6,00 - altezza trincea m 6,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.816,50049

Prezzo a m € 3.562,87312

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 16,89900 (4 %)

Manodopera € 601,15400

Incidenza manodopera 16,87 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.036.001

Voce: 036 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 001 - altezza muro m 3,00 - altezza trincea m 3,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1.674,85160

Prezzo a m € 2.118,68727

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 10,04911 (4 %)

Manodopera € 394,79879

Incidenza manodopera 18,63 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.036.002

Voce: 036 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 002 - altezza muro m 4,00 - altezza trincea m 4,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1.835,46740

Prezzo a m € 2.321,86626

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 11,01280 (4 %)

Manodopera € 363,67858

Incidenza manodopera 15,66 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.036.003

Voce: 036 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 003 - altezza muro m 5,00 - altezza trincea m 5,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.287,26855

Prezzo a m € 2.893,39472

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 13,72361 (4 %)

Manodopera € 434,36792

Incidenza manodopera 15,01 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.036.004

Voce: 036 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 004 - altezza muro m 6,00 - altezza trincea m 6,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.673,40216

Prezzo a m € 3.381,85373

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 16,04041 (4 %)

Manodopera € 512,14188

Incidenza manodopera 15,14 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.041.001

Voce: 041 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

Articolo: 001 - altezza rilevato m 5,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.308,23282

Prezzo a m € 2.919,91452

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 13,84940 (4 %)

Manodopera € 741,04264

Incidenza manodopera 25,38 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.041.002

Voce: 041 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

Articolo: 002 - altezza rilevato m 6,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.756,27871

Prezzo a m € 3.486,69257

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 16,53767 (4 %)

Manodopera € 879,64944

Incidenza manodopera 25,23 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.041.003

Voce: 041 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

Articolo: 003 - altezza rilevato m 7,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3.496,14983

Prezzo a m € 4.422,62953

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 20,97690 (4 %)

Manodopera € 1.037,89230

Incidenza manodopera 23,47 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.041.004

Voce: 041 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

Articolo: 004 - altezza rilevato m 8,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4.020,25828

Prezzo a m € 5.085,62673

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 24,12155 (4 %)

Manodopera € 1.182,78412

Incidenza manodopera 23,26 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.041.005

Voce: 041 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

Articolo: 005 - altezza rilevato m 9,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4.560,88375

Prezzo a m € 5.769,51794

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 27,36530 (4 %)

Manodopera € 1.329,37591

Incidenza manodopera 23,04 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.042.001

Voce: 042 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

Articolo: 001 - altezza rilevato m 5,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.216,31824

Prezzo a m € 2.803,64258

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 13,29791 (4 %)

Manodopera € 727,96302

Incidenza manodopera 25,96 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.042.002

Voce: 042 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

Articolo: 002 - altezza rilevato m 6,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.651,31121

Prezzo a m € 3.353,90868

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 15,90787 (4 %)

Manodopera € 865,24965

Incidenza manodopera 25,8 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.042.003

Voce: 042 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

Articolo: 003 - altezza rilevato m 7,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3.376,99263

Prezzo a m € 4.271,89567

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 20,26196 (4 %)

Manodopera € 1.022,01556

Incidenza manodopera 23,92 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.042.004

Voce: 042 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

Articolo: 004 - altezza rilevato m 8,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3.887,81873

Prezzo a m € 4.918,09070

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 23,32691 (4 %)

Manodopera € 1.165,53868

Incidenza manodopera 23,7 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.042.005

Voce: 042 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

Articolo: 005 - altezza rilevato m 9,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4.413,91474

Prezzo a m € 5.583,60214

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 26,48349 (4 %)

Manodopera € 1.310,60435

Incidenza manodopera 23,47 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.043.001

Voce: 043 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 001 - altezza rilevato m 5,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.432,31158

Prezzo a m € 3.076,87415

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 14,59387 (4 %)

Manodopera € 802,69621

Incidenza manodopera 26,09 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.043.002

Voce: 043 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 002 - altezza rilevato m 6,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.890,92135

Prezzo a m € 3.657,01550

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 17,34553 (4 %)

Manodopera € 942,25663

Incidenza manodopera 25,77 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.043.003

Voce: 043 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 003 - altezza rilevato m 7,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3.640,02121

Prezzo a m € 4.604,62683

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 21,84013 (4 %)

Manodopera € 1.101,27840

Incidenza manodopera 23,92 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.043.004

Voce: 043 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 004 - altezza rilevato m 8,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4.172,08023

Prezzo a m € 5.277,68149

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 25,03248 (4 %)

Manodopera € 1.246,76113

Incidenza manodopera 23,62 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.043.005

Voce: 043 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 005 - altezza rilevato m 9,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4.725,31550

Prezzo a m € 5.977,52410

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 28,35189 (4 %)

Manodopera € 1.395,89107

Incidenza manodopera 23,35 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.044.001

Voce: 044 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 001 - altezza rilevato m 5,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.142,67248

Prezzo a m € 2.710,48069

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 12,85603 (4 %)

Manodopera € 717,27322

Incidenza manodopera 26,46 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.044.002

Voce: 044 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 002 - altezza rilevato m 6,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.562,68033

Prezzo a m € 3.241,79062

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 15,37608 (4 %)

Manodopera € 853,01391

Incidenza manodopera 26,31 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.044.003

Voce: 044 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 003 - altezza rilevato m 7,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3.274,11448

Prezzo a m € 4.141,75482

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 19,64469 (4 %)

Manodopera € 1.008,24461

Incidenza manodopera 24,34 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.044.004

Voce: 044 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 004 - altezza rilevato m 8,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3.770,41113

Prezzo a m € 4.769,57008

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 22,62247 (4 %)

Manodopera € 1.150,24162

Incidenza manodopera 24,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.044.005

Voce: 044 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 005 - altezza rilevato m 9,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4.280,92629

Prezzo a m € 5.415,37176

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 25,68556 (4 %)

Manodopera € 1.293,20242

Incidenza manodopera 23,88 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.045.001

Voce: 045 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 001 - altezza rilevato m 5,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.251,48233

Prezzo a m € 2.848,12515

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 13,50889 (4 %)

Manodopera € 777,35131

Incidenza manodopera 27,29 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.045.002

Voce: 045 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 002 - altezza rilevato m 6,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.681,37294

Prezzo a m € 3.391,93676

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 16,08824 (4 %)

Manodopera € 913,90867

Incidenza manodopera 26,94 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.045.003

Voce: 045 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 003 - altezza rilevato m 7,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3.402,66098

Prezzo a m € 4.304,36615

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 20,41597 (4 %)

Manodopera € 1.070,03561

Incidenza manodopera 24,86 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.045.004

Voce: 045 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 004 - altezza rilevato m 8,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3.906,90980

Prezzo a m € 4.942,24089

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 23,44146 (4 %)

Manodopera € 1.212,66214

Incidenza manodopera 24,54 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.045.005

Voce: 045 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

Articolo: 005 - altezza rilevato m 9,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4.428,18465

Prezzo a m € 5.601,65358

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 26,56911 (4 %)

Manodopera € 1.357,02238

Incidenza manodopera 24,23 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.046.001

Voce: 046 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 001 - altezza rilevato m 5,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.095,74990

Prezzo a m € 2.651,12362

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 12,57450 (4 %)

Manodopera € 710,63984

Incidenza manodopera 26,81 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.046.002

Voce: 046 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 002 - altezza rilevato m 6,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2.510,08186

Prezzo a m € 3.175,25356

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 15,06049 (4 %)

Manodopera € 845,78975

Incidenza manodopera 26,64 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.046.003

Voce: 046 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 003 - altezza rilevato m 7,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3.214,70656

Prezzo a m € 4.066,60380

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 19,28824 (4 %)

Manodopera € 1.000,35014

Incidenza manodopera 24,6 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.046.004

Voce: 046 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 004 - altezza rilevato m 8,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3.703,33734

Prezzo a m € 4.684,72174

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 22,22002 (4 %)

Manodopera € 1.141,52169

Incidenza manodopera 24,37 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_04.G01.046.005

Voce: 046 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

Articolo: 005 - altezza rilevato m 9,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4.207,92279

Prezzo a m € 5.323,02233

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 25,24754 (4 %)

Manodopera € 1.284,35130

Incidenza manodopera 24,13 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_05

Tipologia: MANUTENZIONI DI OPERE STRADALI: I prezzi sono relativi alle opere di manutenzione ordinaria e straordinaria di importo fino a 250.000 Euro e si riferiscono a lavori caratterizzati da situazioni di ordinaria accessibilità

Codice regionale: TOS16_05.A03

Capitolo: DEMOLIZIONI: interventi di demolizione parziale o integrale di pavimentazione stradale, di liste, cordoni o zanelle in pietra o cemento, del corpo e di sottofondo stradale, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_05.A03.001.001

Voce: 001 - Scarificazione superficiale di pavimentazione stradale bitumata, eseguita con mezzi meccanici e manuali, compreso il trasporto dei materiali di risulta a impianto di smaltimento autorizzato o in aree indicate dal Progetto.

Articolo: 001 - spinta fino alla profondità massima di 10 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,35067

Prezzo a m² € 2,97359

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00705 (2 %)

Manodopera € 0,94410

Incidenza manodopera 31,75 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_05.A03.002.001

Voce: 002 - Fresatura di pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso, eseguita con macchina fresatrice operante a freddo (completa di apparecchiatura a nastri di carico), escluso preparazione e pulizia del piano di posa con spazzatrice stradale; misurata a cm di spessore.

Articolo: 001 - profondita' compresa tra 0 e 5 cm.

Prezzo senza S. G. e Util a m²/cm € 0,38261

Prezzo a m²/cm € 0,48400

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00115 (2 %)

Manodopera € 0,04784

Incidenza manodopera 9,88 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_05.A03.002.002

Voce: 002 - Fresatura di pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso, eseguita con macchina fresatrice operante a freddo (completa di apparecchiatura a nastri di carico), escluso preparazione e pulizia del piano di posa con spazzatrice stradale; misurata a cm di spessore.

Articolo: 002 - per profondita' eccedente i primi 5 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m²/cm € 0,32670

Prezzo a m²/cm € 0,41328

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00098 (2 %)

Manodopera € 0,03827

Incidenza manodopera 9,26 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_05.A03.003.001

Voce: 003 - Tranciatura superficiale di pavimentazione stradale bitumata, eseguita con martello idraulico ad uso manuale.

Articolo: 001 - per una larghezza fino a 25 cm e fino ad una profondita' di 3 cm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,50010

Prezzo a m € 4,42763

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01050 (2 %)

Manodopera € 2,36025

Incidenza manodopera 53,31 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_05.A03.003.002

Voce: 003 - Tranciatura superficiale di pavimentazione stradale bitumata, eseguita con martello idraulico ad uso manuale.

Articolo: 002 - per ogni 10 cm in piu' di larghezza dopo i primi 25 cm e fino ad una profondita' di 3 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,66700

Prezzo a m € 14,75876

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03500 (2 %)

Manodopera € 7,86750

Incidenza manodopera 53,31 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_05.A03.004.001

Voce: 004 - Taglio di pavimentazione bituminosa spinto fino alla profondita' di cm 20.

Articolo: 001 - con martello demolitore

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,50044

Prezzo a m € 4,42806

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01050 (2 %)

Manodopera € 2,33946

Incidenza manodopera 52,83 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_05.A03.004.002

Voce: 004 - Taglio di pavimentazione bituminosa spinto fino alla profondita' di cm 20.

Articolo: 002 - con sega diamantata

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,54305

Prezzo a m € 3,21696

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00763 (2 %)

Manodopera € 1,71180

Incidenza manodopera 53,21 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_05.A03.004.003

Voce: 004 - Taglio di pavimentazione bituminosa spinto fino alla profondita' di cm 20.

Articolo: 003 - con scalpello meccanico semovente

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,39203

Prezzo a m € 1,76092

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00418 (2 %)

Manodopera € 0,95508

Incidenza manodopera 54,24 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_05.A03.005.001

Voce: 005 - Demolizione di corpo stradale bitumato o a macadam, eseguito con mezzi meccanici, compreso il carico su mezzi di trasporto e l'allontanamento del materiale di risulta a impianto di smaltimento autorizzato od in aree indicate dal Progetto.

Articolo: 001 - con sottofondo in scampoli di pietra

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 28,32028

Prezzo a m³ € 35,82515

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08496 (2 %)

Manodopera € 10,46808

Incidenza manodopera 29,22 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_05.A03.005.002

Voce: 005 - Demolizione di corpo stradale bitumato o a macadam, eseguito con mezzi meccanici, compreso il carico su mezzi di trasporto e l'allontanamento del materiale di risulta a impianto di smaltimento autorizzato od in aree indicate dal Progetto.

Articolo: 002 - con sottofondo in cls

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 46,87575

Prezzo a m³ € 59,29782

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14063 (2 %)

Manodopera € 16,48130

Incidenza manodopera 27,79 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_05.A03.006.001

Voce: 006 - Demolizione di sottofondo stradale, eseguita con mezzi meccanici con trasporto a impianto di smaltimento autorizzato o in aree indicate dal Progetto.

Articolo: 001 - in calcestruzzo

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 50,21076

Prezzo a m³ € 63,51661

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15063 (2 %)

Manodopera € 17,36573

Incidenza manodopera 27,34 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_05.A03.007.001

Voce: 007 - Demolizione di lista o cordonato di pietra o di cemento eseguita con mezzi meccanici con trasporto dei materiali di risulta a impianto di smaltimento autorizzato e/o accatastamento del materiale riutilizzabile entro 50 m.

Articolo: 001 - fino a 25 cm di larghezza

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,69517

Prezzo a m € 5,93940

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01409 (2 %)

Manodopera € 1,64258

Incidenza manodopera 27,66 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_05.A03.007.002

Voce: 007 - Demolizione di lista o cordonato di pietra o di cemento eseguita con mezzi meccanici con trasporto dei materiali di risulta a impianto di smaltimento autorizzato e/o accatastamento del materiale riutilizzabile entro 50 m.

Articolo: 002 - per una larghezza oltre 25 cm e fino a 45 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,11081

Prezzo a m € 7,73017

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01833 (2 %)

Manodopera € 2,14233

Incidenza manodopera 27,71 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_05.A03.008.001

Voce: 008 - Demolizione di zanella con trasporto dei materiali di risulta a impianto di smaltimento autorizzato e/o con accatastamento del materiale riutilizzabile entro 50 m.

Articolo: 001 - in pietra o in cemento.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 15,32465

Prezzo a m² € 19,38568

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04597 (2 %)

Manodopera € 5,00820

Incidenza manodopera 25,83 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_05.A03.009.001

Voce: 009 - Rimozione di pavimentazione, compreso letto di sabbia, con trasporto dei materiali di risulta a impianto di smaltimento autorizzato o in aree indicate dal Progetto e/o accatastamento del materiale riutilizzabile entro 50 m.

Articolo: 001 - in cubetti di porfido.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,16499

Prezzo a m² € 6,53371

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01549 (2 %)

Manodopera € 1,76897

Incidenza manodopera 27,07 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_05.A03.009.002

Voce: 009 - Rimozione di pavimentazione, compreso letto di sabbia, con trasporto dei materiali di risulta a impianto di smaltimento autorizzato o in aree indicate dal Progetto e/o accatastamento del materiale riutilizzabile entro 50 m.

Articolo: 002 - in lastricato di pietra arenaria o pietra forte con scalcinatura dei pezzi.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 13,84189

Prezzo a m² € 17,50999

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04153 (2 %)

Manodopera € 4,70970

Incidenza manodopera 26,9 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_05

Tipologia: MANUTENZIONI DI OPERE STRADALI: I prezzi sono relativi alle opere di manutenzione ordinaria e straordinaria di importo fino a 250.000 Euro e si riferiscono a lavori caratterizzati da situazioni di ordinaria accessibilità

Codice regionale: TOS16_05.A09

Capitolo: RINTERRI STRADALI: rinterro o riempimento di scavi o di buche per opere stradali, eseguiti con materiali privi di sostanze organiche compresi spianamenti, costipazione a strati di spessore non superiore a cm 30, bagnatura e ricarichi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_05.A09.001.001

Voce: 001 - Riempimento di scavi stradali o di scavi eseguiti per posa in opera di tubazioni in sedi viarie, realizzato con mezzi meccanici, compreso ogni onere per la costipazione e pilonatura degli inerti in strati di spessore non superiori a 30 cm, bagnatura, fino ad ottenere un grado di compattazione del 95% della prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo.

Articolo: 001 - con inerti provenienti dalla cernita del materiale escavato giacente nell'ambito del cantiere.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 17,14168

Prezzo a m³ € 21,68422

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05143 (2 %)

Manodopera € 10,56171

Incidenza manodopera 48,71 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_05.A09.001.002

Voce: 001 - Riempimento di scavi stradali o di scavi eseguiti per posa in opera di tubazioni in sedi viarie, realizzato con mezzi meccanici, compreso ogni onere per la costipazione e pilonatura degli inerti in strati di spessore non superiori a 30 cm, bagnatura, fino ad ottenere un grado di compattazione del 95% della prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo.

Articolo: 002 - materiali aridi tipo A1, A2/4, A2/5, A3 (ghiaio-sabbiosi), A7 (limo-argillosi) (UNI EN ISO 14688-1:2013).

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 24,28849

Prezzo a m³ € 30,72494

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07287 (2 %)

Manodopera € 11,12431

Incidenza manodopera 36,21 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_05.A09.001.003

Voce: 001 - Riempimento di scavi stradali o di scavi eseguiti per posa in opera di tubazioni in sedi viarie, realizzato con mezzi meccanici, compreso ogni onere per la costipazione e pilonatura degli inerti in strati di spessore non superiori a 30 cm, bagnatura, fino ad ottenere un grado di compattazione del 95% della prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo.

Articolo: 003 - con materiale di scavo precedentemente depositato a bordo scavo.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 13,69725

Prezzo a m³ € 17,32702

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04109 (2 %)

Manodopera € 10,50750

Incidenza manodopera 60,64 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_05

Tipologia: MANUTENZIONI DI OPERE STRADALI: I prezzi sono relativi alle opere di manutenzione ordinaria e straordinaria di importo fino a 250.000 Euro e si riferiscono a lavori caratterizzati da situazioni di ordinaria accessibilità

Codice regionale: TOS16_05.E07

Capitolo: SEGNALETICA STRADALE: segnaletica verticale in alluminio di qualsiasi dimensione composta di sostegni, a palo, ad arco o a mensola, eseguita con fondazione in calcestruzzo di dimensioni adeguate ed in relazione alla natura del terreno, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_05.E07.001.001

Voce: 001 - Rimozione segnaletica verticale compreso l'onere del trasporto del materiale, che resta di proprietà della Stazione appaltante, nei luoghi da questa indicati.

Articolo: 001 - di segnale esistente compreso sostegno.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,35158

Prezzo a cad € 15,62474

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03705 (2 %)

Manodopera € 9,38055

Incidenza manodopera 60,04 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_05.E07.001.002

Voce: 001 - Rimozione segnaletica verticale compreso l'onere del trasporto del materiale, che resta di proprietà della Stazione appaltante, nei luoghi da questa indicati.

Articolo: 002 - di segnale installato su sostegno.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,97000

Prezzo a cad € 11,34705

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02691 (2 %)

Manodopera € 6,09960

Incidenza manodopera 53,75 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_05.E07.001.003

Voce: 001 - Rimozione segnaletica verticale compreso l'onere del trasporto del materiale, che resta di proprietà della Stazione appaltante, nei luoghi da questa indicati.

Articolo: 003 - di segnale installato su due o piu' sostegni.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,12440

Prezzo a cad € 34,31237

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08137 (2 %)

Manodopera € 21,38360

Incidenza manodopera 62,32 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_05.E07.001.004

Voce: 001 - Rimozione segnaletica verticale compreso l'onere del trasporto del materiale, che resta di proprietà della Stazione appaltante, nei luoghi da questa indicati.

Articolo: 004 - di segnale installato su portale.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,23754

Prezzo a cad € 64,81549

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15371 (2 %)

Manodopera € 35,14150

Incidenza manodopera 54,22 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_05

Tipologia: MANUTENZIONI DI OPERE STRADALI: I prezzi sono relativi alle opere di manutenzione ordinaria e straordinaria di importo fino a 250.000 Euro e si riferiscono a lavori caratterizzati da situazioni di ordinaria accessibilità

Codice regionale: TOS16_05.E08

Capitolo: BARRIERE STRADALI: barriere conformi al D.M. 18/02/92 n° 223 e successive modifiche (D.M. 03/06/98, D.M. 11/06/99 e D.M. 21/06/2004), munite di marcatura CE in conformità alla norma europea armonizzata UNI EN 1317-5:2012 e successivi aggiornamenti, secondo quanto prescritto dal D.M. 28/06/2011, compreso infissioni in terreni sciolti, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Esclusa la fornitura e il montaggio di tutte le componenti, dispositivi rifrangenti e i tratti terminali, escluso altresì la formazione eventuale di cordolo in cls.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_05.E08.001.001

Voce: 001 - Sostituzione di elementi di barriera metallica mediante smontaggio delle parti danneggiate o comunque da sostituire e posa delle nuove (fornitura di queste esclusa), su terreno o rilevato, di qualunque tipo e consistenza, esclusa formazione eventuale cordolo in cls, o su opera d'arte, compresi accatastamento e trasporto agli impianti di smaltimento autorizzati del materiale di risulta e pulizia dell'area dell'intervento. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Articolo: 001 - di barriera metallica per bordo laterale

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 15,60889

Prezzo a ml € 19,74525

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04683 (2 %)

Manodopera € 12,26512

Incidenza manodopera 62,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_05.E08.001.002

Voce: 001 - Sostituzione di elementi di barriera metallica mediante smontaggio delle parti danneggiate o comunque da sostituire e posa delle nuove (fornitura di queste esclusa), su terreno o rilevato, di qualunque tipo e consistenza, esclusa formazione eventuale cordolo in cls, o su opera d'arte, compresi accatastamento e trasporto agli impianti di smaltimento autorizzati del materiale di risulta e pulizia dell'area dell'intervento. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Articolo: 002 - di barriera metallica per spartitraffico

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 16,66351

Prezzo a ml € 21,07934

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04999 (2 %)

Manodopera € 13,11267

Incidenza manodopera 62,21 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_05.E08.001.003

Voce: 001 - Sostituzione di elementi di barriera metallica mediante smontaggio delle parti danneggiate o comunque da sostituire e posa delle nuove (fornitura di queste esclusa), su terreno o rilevato, di qualunque tipo e consistenza, esclusa formazione eventuale cordolo in cls, o su opera d'arte, compresi accatastamento e trasporto agli impianti di smaltimento autorizzati del materiale di risulta e pulizia dell'area dell'intervento. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Articolo: 003 - di barriera metallica su opera d'arte, con piastra e tirafondi, per bordo ponte

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 22,75478

Prezzo a ml € 28,78480

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06826 (2 %)

Manodopera € 17,39304

Incidenza manodopera 60,42 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_06

Tipologia: IMPIANTI TECNOLOGICI: i prezzi sono relativi ai cantieri tipo presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto.

Codice regionale: TOS16_06.I01

Capitolo: IMPIANTI IDRICO - SANITARI: Tutte le apparecchiature dovranno essere conformi alla campionatura presentata ed approvata dalla Direzione Lavori e dovranno essere poste in opera complete di tutti gli accessori richiesti per il loro perfetto funzionamento. Gli apparecchi in porcellana dura (Vitreus China) o in acciaio inox dovranno essere muniti di attestati delle ditte produttrici, da presentare unitamente alla campionatura, sulla qualità e sulle caratteristiche tecniche del prodotto. Prezzi comprensivi di ponti di servizio e/o trabattelli a norma con altezza massima m 2,00 , anche esterni, mobili o fissi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte con la sola esclusione delle opere murarie.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.001.001

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubi di acciaio zincati senza saldatura, filettabili in acciaio S 195T, a norma EN 10255, zincati a norma EN 10240 A1 (per acqua potabile), marchiati a vernice con nome produttore, diametro e norme di riferimento, estremità filettate, forniti in barre da m 6,00. Compreso nel prezzo, l'incidenza dei raccordi, degli sfridi, dei pezzi speciali, dello staffaggio e del materiale di consumo, per colonne montanti e distribuzioni orizzontali

Articolo: 001 - Ø 3/8'

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,15373

Prezzo a m € 6,51947

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01546 (2 %)

Manodopera € 3,35513

Incidenza manodopera 51,46 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.001.002

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubi di acciaio zincati senza saldatura, filettabili in acciaio S 195T, a norma EN 10255, zincati a norma EN 10240 A1 (per acqua potabile), marchiati a vernice con nome produttore, diametro e norme di riferimento, estremità filettate, forniti in barre da m 6,00. Compreso nel prezzo, l'incidenza dei raccordi, degli sfridi, dei pezzi speciali, dello staffaggio e del materiale di consumo, per colonne montanti e distribuzioni orizzontali

Articolo: 002 - Ø 1/2'

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,64032

Prezzo a m € 7,13500

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01692 (2 %)

Manodopera € 4,50182

Incidenza manodopera 63,09 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.001.003

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubi di acciaio zincati senza saldatura, filettabili in acciaio S 195T, a norma EN 10255, zincati a norma EN 10240 A1 (per acqua potabile), marchiati a vernice con nome produttore, diametro e norme di riferimento, estremità filettate, forniti in barre da m 6,00. Compreso nel prezzo, l'incidenza dei raccordi, degli sfridi, dei pezzi speciali, dello staffaggio e del materiale di consumo, per colonne montanti e distribuzioni orizzontali

Articolo: 003 - Ø 3/4'

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,14891

Prezzo a m € 10,30837

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02445 (2 %)

Manodopera € 6,71026

Incidenza manodopera 65,1 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.001.004

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubi di acciaio zincati senza saldatura, filettabili in acciaio S 195T, a norma EN 10255, zincati a norma EN 10240 A1 (per acqua potabile), marchiati a vernice con nome produttore, diametro e norme di riferimento, estremità filettate, forniti in barre da m 6,00. Compreso nel prezzo, l'incidenza dei raccordi, degli sfridi, dei pezzi speciali, dello staffaggio e del materiale di consumo, per colonne montanti e distribuzioni orizzontali

Articolo: 004 - Ø 1'

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,42303

Prezzo a m € 13,18513

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03127 (2 %)

Manodopera € 8,23918

Incidenza manodopera 62,49 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.001.005

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubi di acciaio zincati senza saldatura, filettabili in acciaio S 195T, a norma EN 10255, zincati a norma EN 10240 A1 (per acqua potabile), marchiati a vernice con nome produttore, diametro e norme di riferimento, estremità filettate, forniti in barre da m 6,00. Compreso nel prezzo, l'incidenza dei raccordi, degli sfridi, dei pezzi speciali, dello staffaggio e del materiale di consumo, per colonne montanti e distribuzioni orizzontali

Articolo: 005 - Ø 2'

Prezzo senza S. G. e Util a m € 13,79390

Prezzo a m € 17,44928

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04138 (2 %)

Manodopera € 9,34340

Incidenza manodopera 53,55 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.001.006

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubi di acciaio zincati senza saldatura, filettabili in acciaio S 195T, a norma EN 10255, zincati a norma EN 10240 A1 (per acqua potabile), marchiati a vernice con nome produttore, diametro e norme di riferimento, estremità filettate, forniti in barre da m 6,00. Compreso nel prezzo, l'incidenza dei raccordi, degli sfridi, dei pezzi speciali, dello staffaggio e del materiale di consumo, per colonne montanti e distribuzioni orizzontali

Articolo: 006 - Ø 3

Prezzo senza S. G. e Util a m € 17,59091

Prezzo a m € 22,25250

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05277 (2 %)

Manodopera € 10,10786

Incidenza manodopera 45,42 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.001.007

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di tubi di acciaio zincati senza saldatura, filettabili in acciaio S 195T, a norma EN 10255, zincati a norma EN 10240 A1 (per acqua potabile), marchiati a vernice con nome produttore, diametro e norme di riferimento, estremità filettate, forniti in barre da m 6,00. Compreso nel prezzo, l'incidenza dei raccordi, degli sfridi, dei pezzi speciali, dello staffaggio e del materiale di consumo, per colonne montanti e distribuzioni orizzontali

Articolo: 007 - Ø 4

Prezzo senza S. G. e Util a m € 21,45716

Prezzo a m € 27,14331

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06437 (2 %)

Manodopera € 10,74491

Incidenza manodopera 39,59 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.002.001

Voce: 002 - Fornitura e posa in opera di tubi in polipropilene con raccordi. Compresi staffe, sfridi e pezzi speciali :

Articolo: 001 - Ø (mm) 16 spessore (mm) 2,7

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,30790

Prezzo a m € 5,44949

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01292 (2 %)

Manodopera € 2,97290

Incidenza manodopera 54,55 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.002.002

Voce: 002 - Fornitura e posa in opera di tubi in polipropilene con raccordi. Compresi staffe, sfridi e pezzi speciali :

Articolo: 002 - Ø (mm) 20 spessore (mm) 3,4

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,57013

Prezzo a m € 5,78121

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01371 (2 %)

Manodopera € 3,35513

Incidenza manodopera 58,04 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.002.003

Voce: 002 - Fornitura e posa in opera di tubi in polipropilene con raccordi. Compresi staffe, sfridi e pezzi speciali :

Articolo: 003 - Ø (mm) 25 spessore (mm) 4,2

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,98736

Prezzo a m € 7,57401

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01796 (2 %)

Manodopera € 3,73736

Incidenza manodopera 49,34 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.002.004

Voce: 002 - Fornitura e posa in opera di tubi in polipropilene con raccordi. Compresi staffe, sfridi e pezzi speciali :

Articolo: 004 - Ø (mm) 32 spessore (mm) 5,4

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,22182

Prezzo a m € 10,40060

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02467 (2 %)

Manodopera € 4,50182

Incidenza manodopera 43,28 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.002.005

Voce: 002 - Fornitura e posa in opera di tubi in polipropilene con raccordi. Compresi staffe, sfridi e pezzi speciali :

Articolo: 005 - Ø (mm) 40 spessore (mm) 6,7

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,67330

Prezzo a m € 14,76672

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03502 (2 %)

Manodopera € 5,94580

Incidenza manodopera 40,26 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.002.006

Voce: 002 - Fornitura e posa in opera di tubi in polipropilene con raccordi. Compresi staffe, sfridi e pezzi speciali :

Articolo: 006 - Ø (mm) 50 spessore (mm) 8,4

Prezzo senza S. G. e Util a m € 15,73140

Prezzo a m € 19,90022

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04719 (2 %)

Manodopera € 7,21990

Incidenza manodopera 36,28 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.002.007

Voce: 002 - Fornitura e posa in opera di tubi in polipropilene con raccordi. Compresi staffe, sfridi e pezzi speciali :

Articolo: 007 - Ø (mm) 63 spessore (mm) 10,5

Prezzo senza S. G. e Util a m € 22,37985

Prezzo a m € 28,31051

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06714 (2 %)

Manodopera € 8,70635

Incidenza manodopera 30,75 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.003.001

Voce: 003 - Fornitura e posa in opera di tubi in multistrato: strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato, per distribuzioni idrico sanitarie orizzontali e verticali fino all'esterno dei servizi igienici. Compresi sfridi, pezzi speciali e staffaggi.

Articolo: 001 - Ø (mm) 16 spessore (mm) 2,25

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,58290

Prezzo a m € 5,79737

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01375 (2 %)

Manodopera € 2,97290

Incidenza manodopera 51,28 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.003.002

Voce: 003 - Fornitura e posa in opera di tubi in multistrato: strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato, per distribuzioni idrico sanitarie orizzontali e verticali fino all'esterno dei servizi igienici. Compresi sfridi, pezzi speciali e staffaggi.

Articolo: 002 - Ø (mm) 20 spessore (mm) 2,5

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,50100

Prezzo a m € 8,22377

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01950 (2 %)

Manodopera € 4,24700

Incidenza manodopera 51,64 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.003.003

Voce: 003 - Fornitura e posa in opera di tubi in multistrato: strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato, per distribuzioni idrico sanitarie orizzontali e verticali fino all'esterno dei servizi igienici. Compresi sfridi, pezzi speciali e staffaggi.

Articolo: 003 - Ø (mm) 26 spessore (mm) 3,0

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,60440

Prezzo a m € 12,14957

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02881 (2 %)

Manodopera € 5,09640

Incidenza manodopera 41,95 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.003.004

Voce: 003 - Fornitura e posa in opera di tubi in multistrato: strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato, per distribuzioni idrico sanitarie orizzontali e verticali fino all'esterno dei servizi igienici. Compresi sfridi, pezzi speciali e staffaggi.

Articolo: 004 - Ø (mm) 32 spessore (mm) 3,0

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,33580

Prezzo a m € 14,33979

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03401 (2 %)

Manodopera € 5,94580

Incidenza manodopera 41,46 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.003.005

Voce: 003 - Fornitura e posa in opera di tubi in multistrato: strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato, per distribuzioni idrico sanitarie orizzontali e verticali fino all'esterno dei servizi igienici. Compresi sfridi, pezzi speciali e staffaggi.

Articolo: 005 - Ø (mm) 40 spessore (mm) 3,5

Prezzo senza S. G. e Util a m € 17,06580

Prezzo a m € 21,58824

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05120 (2 %)

Manodopera € 5,94580

Incidenza manodopera 27,54 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.003.006

Voce: 003 - Fornitura e posa in opera di tubi in multistrato: strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato, per distribuzioni idrico sanitarie orizzontali e verticali fino all'esterno dei servizi igienici. Compresi sfridi, pezzi speciali e staffaggi.

Articolo: 006 - Ø (mm) 50 spessore (mm) 4,0

Prezzo senza S. G. e Util a m € 27,26580

Prezzo a m € 34,49124

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08180 (2 %)

Manodopera € 5,94580

Incidenza manodopera 17,24 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.003.007

Voce: 003 - Fornitura e posa in opera di tubi in multistrato: strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato, per distribuzioni idrico sanitarie orizzontali e verticali fino all'esterno dei servizi igienici. Compresi sfridi, pezzi speciali e staffaggi.

Articolo: 007 - Ø (mm) 63 spessore (mm) 4,5

Prezzo senza S. G. e Util a m € 38,63520

Prezzo a m € 48,87353

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11591 (2 %)

Manodopera € 6,79520

Incidenza manodopera 13,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.003.008

Voce: 003 - Fornitura e posa in opera di tubi in multistrato: strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato, per distribuzioni idrico sanitarie orizzontali e verticali fino all'esterno dei servizi igienici. Compresi sfridi, pezzi speciali e staffaggi.

Articolo: 008 - Ø (mm) 75 spessore (mm) 4,5

Prezzo senza S. G. e Util a m € 57,07520

Prezzo a m € 72,20013

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17123 (2 %)

Manodopera € 6,79520

Incidenza manodopera 9,41 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.004.001

Voce: 004 - Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. I materiali debbono essere d'ottima qualità privi di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali, dovranno essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessori come da prescrizioni contrattuali o come da richiesta della D.L. e comunque rispondenti alle norme UNI 4542-4543.

Articolo: 001 - lavabo a colonna dim. 65x50 in porcellana vetrificata (vitreous-china), completo di fori per la rubinetteria, collegato allo scarico ed alle tubazioni d'adduzione d'acqua calda e fredda. Sono compresi: la piletta; lo scarico automatico a pistone; il sifone a colonna; i flessibili a parete, corredati del relativo rosone in ottone cromato del tipo pesante; i relativi morsetti, bulloni, viti cromate, etc..

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 118,21040

Prezzo a cad € 149,53616

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,35463 (2 %)

Manodopera € 56,06040

Incidenza manodopera 37,49 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.004.002

Voce: 004 - Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. I materiali debbono essere d'ottima qualità privi di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali, dovranno essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessori come da prescrizioni contrattuali o come da richiesta della D.L. e comunque rispondenti alle norme UNI 4542-4543.

Articolo: 002 - lavabo da semincasso o da incasso in porcellana vetrificata (vitreous-china), completo di fori per la rubinetteria, collegato allo scarico ed alle tubazioni d'adduzione d'acqua calda e fredda. Sono compresi: la piletta; lo scarico automatico a pistone; il sifone a colonna; i flessibili a parete, corredati del relativo rosone in ottone cromato del tipo pesante; i relativi morsetti, bulloni, viti cromate, etc.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 246,95720

Prezzo a cad € 312,40086

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,74087 (2 %)

Manodopera € 74,74720

Incidenza manodopera 23,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.004.003

Voce: 004 - Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. I materiali debbono essere d'ottima qualità privi di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali, dovranno essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessori come da prescrizioni contrattuali o come da richiesta della D.L. e comunque rispondenti alle norme UNI 4542-4543.

Articolo: 003 - bidet a pavimento in porcellana vetrificata (vitreous-china) a pianta di forma variabile o comunque conforme ai prodotti in uso nel mercato, con erogazione d'acqua mediante monoforo o a tre fori, oppure da diaframmi laterali, fornito e posto in opera. Sono compresi: i raccordi alle tubazioni d'allaccio per l'adduzione dell'acqua calda e fredda; le relative viti, per il fissaggio a pavimento comunque realizzato; l'assistenza muraria; le guarnizioni.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 114,63568

Prezzo a cad € 145,01414

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,34391 (2 %)

Manodopera € 48,58568

Incidenza manodopera 33,5 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.004.005

- Voce:** 004 - Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. I materiali debbono essere d'ottima qualità privi di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali, dovranno essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessori come da prescrizioni contrattuali o come da richiesta della D.L. e comunque rispondenti alle norme UNI 4542-4543.
- Articolo:** 005 - piatto per doccia in gres porcellanato (fire-clay) bianco delle dimensioni standard di mercato di circa cm 80x80, fornito e posto in opera, completo di piletta e griglia di scarico cromate, di raccordo alle tubazioni d'allaccio, con superficie antisdrucciolevole, da installare sopra pavimento a semincasso.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 110,23360

Prezzo a cad € 139,44550

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,33070 (2 %)

Manodopera € 37,37360

Incidenza manodopera 26,8 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.004.007

- Voce:** 004 - Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. I materiali debbono essere d'ottima qualità privi di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali, dovranno essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessori come da prescrizioni contrattuali o come da richiesta della D.L. e comunque rispondenti alle norme UNI 4542-4543.
- Articolo:** 007 - vaso igienico in porcellana vetrificata compreso di cassetta a parete per il lavaggio in vista in vitreous-china, il vaso è del tipo con scarico a pavimento o a parete, fornito e posto in opera. Sono compresi: il fissaggio con viti e borchie d'acciaio cromato; le relative guarnizioni; il sedile ed il coperchio di buona qualità, la cassetta di lavaggio sarà completa di batteria interna a funzionamento silenzioso; rubinetto d'interruzione; comando a maniglia o pulsante, grappe e guarnizioni di gomma; compreso il collegamento alla rete idrica esistente; il tubo di raccordo al vaso.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 350,07040

Prezzo a cad € 442,83906

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,05021 (2 %)

Manodopera € 56,06040

Incidenza manodopera 12,66 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.004.008

- Voce:** 004 - Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. I materiali debbono essere d'ottima qualità privi di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali, dovranno essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessori come da prescrizioni contrattuali o come da richiesta della D.L. e comunque rispondenti alle norme UNI 4542-4543.
- Articolo:** 008 - vaso igienico in porcellana vetrificata compreso di cassetta a zaino per il lavaggio in vitreous-china, il vaso è del tipo con scarico a pavimento o a parete, fornito e posto in opera. Sono compresi: il fissaggio con viti e borchie d'acciaio cromato; le relative guarnizioni; il sedile ed il coperchio di buona qualità, la cassetta di lavaggio sarà completa di batteria interna a funzionamento silenzioso; rubinetto d'interruzione e guarnizioni di gomma; compreso il collegamento alla rete idrica esistente.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 387,62720

Prezzo a cad € 490,34841

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,16288 (2 %)

Manodopera € 74,74720

Incidenza manodopera 15,24 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.004.009

Voce: 004 - Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. I materiali debbono essere d'ottima qualità privi di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali, dovranno essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessori come da prescrizioni contrattuali o come da richiesta della D.L. e comunque rispondenti alle norme UNI 4542-4543.

Articolo: 009 - lavabo per disabili in porcellana vetrificata, realizzato secondo le vigenti norme di abbattimento delle barriere architettoniche, costituito da lavabo con disegno ergonomico dotato di fronte concavo, bordi arrotondati, appoggia gomiti, paraspruzzi. Sono compresi: le staffe rigide per il fissaggio a parete; il relativo fissaggio con viti idonee per ogni tipo di muratura e/o cartongesso; il sifone di scarico con piletta e raccordo flessibile; il collegamento alle tubazioni di adduzione acqua e scarico. E' inoltre compreso il materiale di consumo e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono esclusi: la rubinetteria; le tubazioni di allaccio e di scarico.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 172,22040

Prezzo a cad € 217,85881

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,51666 (2 %)

Manodopera € 56,06040

Incidenza manodopera 25,73 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.004.010

Voce: 004 - Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. I materiali debbono essere d'ottima qualità privi di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali, dovranno essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessori come da prescrizioni contrattuali o come da richiesta della D.L. e comunque rispondenti alle norme UNI 4542-4543.

Articolo: 010 - vaso igienico in porcellana vetrificata realizzato per disabili secondo le vigenti norme di abbattimento delle barriere architettoniche, costituito da vaso con disegno speciale a catino allungato, apertura anteriore per introduzione doccetta, altezza da pavimento di cm 50, sifone incorporato, cassetta di risciacquo a zaino, batteria di scarico, pulsante sulla cassetta o a distanza, sedile rimovibile in plastica, fornito e posto in opera. Sono compresi: il fissaggio con viti e borchie di acciaio cromato; le relative guarnizioni; l'assistenza muraria. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 486,37720

Prezzo a cad € 615,26716

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,45913 (2 %)

Manodopera € 74,74720

Incidenza manodopera 12,15 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.004.015

Voce: 004 - Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. I materiali debbono essere d'ottima qualità privi di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali, dovranno essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessori come da prescrizioni contrattuali o come da richiesta della D.L. e comunque rispondenti alle norme UNI 4542-4543.

Articolo: 015 - vasca da bagno in metacrilato bianca delle dimensioni standard di mercato di circa cm 170x70 , del tipo da rivestimento, corredata di piletta o pozzetto sifonato, con coperchio cromato per lo scarico, rosetta di troppo pieno e relativo tubo, scarico automatico a pistone. Sono compresi: il raccordo alle tubazioni d'allaccio.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 243,46040

Prezzo a cad € 307,97741

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,73038 (2 %)

Manodopera € 56,06040

Incidenza manodopera 18,2 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.005.001

Voce: 005 - Attacco per lavatrice e/o lavastoviglie compresa apparecchiatura con rubinetto portagomma, attacco per scarico con sifone e piatto cromato, corredato di rete di scarico (PEHD) (ml 2) e adduzione di acqua calda e fredda (ml 2) :

Articolo: 001 - Con tubo in acciaio zincato senza saldatura Ø1/2'

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 69,55360

Prezzo a cad € 87,98530

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,20866 (2 %)

Manodopera € 37,37360

Incidenza manodopera 42,48 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.005.002

Voce: 005 - Attacco per lavatrice e/o lavastoviglie compresa apparecchiatura con rubinetto portagomma, attacco per scarico con sifone e piatto cromato, corredato di rete di scarico (PEHD) (ml 2) e adduzione di acqua calda e fredda (ml 2) :

Articolo: 002 - Con tubo in polipropilene Ø16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 69,25360

Prezzo a cad € 87,60580

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,20776 (2 %)

Manodopera € 37,37360

Incidenza manodopera 42,66 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.005.003

Voce: 005 - Attacco per lavatrice e/o lavastoviglie compresa apparecchiatura con rubinetto portagomma, attacco per scarico con sifone e piatto cromato, corredato di rete di scarico (PEHD) (ml 2) e adduzione di acqua calda e fredda (ml 2) :

Articolo: 003 - Con tubo in multistrato Ø16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 68,99860

Prezzo a cad € 87,28323

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,20700 (2 %)

Manodopera € 37,37360

Incidenza manodopera 42,82 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.006.002

Voce: 006 - Allacci

Articolo: 002 - Microschematura idrica per vaso wc in tubo in polipropilene saldabile PN 20 Ø 16 spessore mm 27, (distribuzione tradizionale) interna ai locali servizi igienici per l'adduzione dell'acqua fredda dai rubinetti d'intercettazione del locale a quelli dei singoli apparecchi, compresi raccordi

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,24760

Prezzo a cad € 54,70821

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12974 (2 %)

Manodopera € 37,37360

Incidenza manodopera 68,31 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.006.003

Voce: 006 - Allacci

Articolo: 003 - Microschematura idrica per vaso wc in tubo multistrato PN 10 Ø 16, spessore 2,25 mm, (distribuzione a ragno) interna ai locali servizi igienici per l'adduzione dell'acqua fredda dai collettori di distribuzione a quelli dei singoli apparecchi, compresi i raccordi

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,29660

Prezzo a cad € 56,03520

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13289 (2 %)

Manodopera € 37,37360

Incidenza manodopera 66,7 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.006.005

Voce: 006 - Allacci

Articolo: 005 - Microschematura idrica per apparecchio sanitario in tubo in polipropilene saldabile PN 20 Ø 16 spessore mm 27, (distribuzione tradizionale) interna ai locali servizi igienici per l'adduzione dell'acqua fredda e calda dai rubinetti d'intercettazione del locale a quelli dei singoli apparecchi, compresi raccordi ed isolante di tipo flessibile a cellule chiuse

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 69,74172

Prezzo a cad € 88,22328

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,20923 (2 %)

Manodopera € 56,06040

Incidenza manodopera 63,54 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.006.006

Voce: 006 - Allacci

Articolo: 006 - Microschematura idrica per apparecchio sanitario in tubo multistrato PN 10 Ø 16, spessore 2,25 mm, (distribuzione a ragno) interna ai locali servizi igienici per l'adduzione dell'acqua fredda e calda dai collettori di distribuzione a quelli dei singoli apparecchi, compresi raccordi ed isolante di tipo flessibile a cellule chiuse

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 70,21090

Prezzo a cad € 88,81679

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,21063 (2 %)

Manodopera € 56,06040

Incidenza manodopera 63,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.007.001

Voce: 007 - Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 001 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 17 - PN10 Ø 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,69190

Prezzo a m € 9,73025

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02308 (2 %)

Manodopera € 2,97290

Incidenza manodopera 30,55 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.007.002

Voce: 007 - Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 002 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 17 - PN10 Ø 90 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,63425

Prezzo a m € 13,45233

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03190 (2 %)

Manodopera € 3,18525

Incidenza manodopera 23,68 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.007.003

Voce: 007 - Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 003 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 17 - PN10 Ø 110 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 14,49960

Prezzo a m € 18,34199

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04350 (2 %)

Manodopera € 3,39760

Incidenza manodopera 18,52 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.007.004

Voce: 007 - Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 004 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 17 - PN10 Ø 125 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 17,22960

Prezzo a m € 21,79544

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05169 (2 %)

Manodopera € 3,39760

Incidenza manodopera 15,59 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.007.005

Voce: 007 - Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 005 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 17 - PN10 Ø 140 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 22,29995

Prezzo a m € 28,20944

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06690 (2 %)

Manodopera € 3,60995

Incidenza manodopera 12,8 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.007.006

Voce: 007 - Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 006 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 17 - PN10 Ø 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 27,26995

Prezzo a m € 34,49649

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08181 (2 %)

Manodopera € 3,60995

Incidenza manodopera 10,46 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.007.007

Voce: 007 - Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 007 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 17 - PN10 Ø 180 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 35,34795

Prezzo a m € 44,71516

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10604 (2 %)

Manodopera € 3,60995

Incidenza manodopera 8,07 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.007.008

Voce: 007 - Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 008 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 17 - PN10 Ø 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 41,09500

Prezzo a m € 51,98518

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12329 (2 %)

Manodopera € 4,24700

Incidenza manodopera 8,17 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.007.009

Voce: 007 - Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 009 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 17 - PN10 Ø 225 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 53,89100

Prezzo a m € 68,17212

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16167 (2 %)

Manodopera € 4,24700

Incidenza manodopera 6,23 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.007.010

Voce: 007 - Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 17 - PN10 Ø 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 63,03770

Prezzo a m € 79,74269

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18911 (2 %)

Manodopera € 4,67170

Incidenza manodopera 5,86 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.007.011

Voce: 007 - Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 011 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 11 - PN16 Ø 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,44590

Prezzo a m € 10,68406

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02534 (2 %)

Manodopera € 2,97290

Incidenza manodopera 27,83 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.007.012

Voce: 007 - Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 012 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 11 - PN16 Ø 90 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,06325

Prezzo a m € 13,99501

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03319 (2 %)

Manodopera € 3,18525

Incidenza manodopera 22,76 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.007.013

Voce: 007 - Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 013 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 11 - PN16 Ø 90 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 21,45760

Prezzo a m € 27,14386

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06437 (2 %)

Manodopera € 3,39760

Incidenza manodopera 12,52 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.007.014

Voce: 007 - Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 014 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 11 - PN16 Ø 125 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 23,20960

Prezzo a m € 29,36014

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06963 (2 %)

Manodopera € 3,39760

Incidenza manodopera 11,57 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.007.015

Voce: 007 - Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 015 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 11 - PN16 Ø 140 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 30,23795

Prezzo a m € 38,25101

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09071 (2 %)

Manodopera € 3,60995

Incidenza manodopera 9,44 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.007.016

Voce: 007 - Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 016 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 11 - PN16 Ø 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 38,04995

Prezzo a m € 48,13319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11415 (2 %)

Manodopera € 3,60995

Incidenza manodopera 7,5 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.007.017

Voce: 007 - Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 017 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 11 - PN16 Ø 180 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 49,29430

Prezzo a m € 62,35729

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14788 (2 %)

Manodopera € 3,82230

Incidenza manodopera 6,13 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.007.018

Voce: 007 - Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 018 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 11 - PN16 Ø 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 57,96500

Prezzo a m € 73,32573

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17390 (2 %)

Manodopera € 4,24700

Incidenza manodopera 5,79 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.007.019

Voce: 007 - Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 019 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 11 - PN16 Ø 225 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 75,22700

Prezzo a m € 95,16216

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,22568 (2 %)

Manodopera € 4,24700

Incidenza manodopera 4,46 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.007.020

Voce: 007 - Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 020 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 11 - PN16 Ø 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 88,27970

Prezzo a m € 111,67382

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,26484 (2 %)

Manodopera € 4,67170

Incidenza manodopera 4,18 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.007.021

Voce: 007 - Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 021 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 7,4 - PN25 Ø 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 13,47690

Prezzo a m € 17,04828

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04043 (2 %)

Manodopera € 2,97290

Incidenza manodopera 17,44 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.007.022

Voce: 007 - Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 022 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 7,4 - PN25 Ø 90 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 18,25225

Prezzo a m € 23,08910

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05476 (2 %)

Manodopera € 3,18525

Incidenza manodopera 13,8 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.007.023

Voce: 007 - Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 023 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 7,4 - PN25 Ø 110 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 24,89960

Prezzo a m € 31,49799

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07470 (2 %)

Manodopera € 3,39760

Incidenza manodopera 10,79 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.007.024

Voce: 007 - Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 024 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 7,4 - PN25 Ø 125 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 31,54260

Prezzo a m € 39,90139

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09463 (2 %)

Manodopera € 3,39760

Incidenza manodopera 8,51 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.007.025

Voce: 007 - Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 025 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 7,4 - PN25 Ø 140 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 41,68995

Prezzo a m € 52,73779

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12507 (2 %)

Manodopera € 3,60995

Incidenza manodopera 6,85 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.007.026

Voce: 007 - Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 026 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 7,4 - PN25 Ø 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 53,98195

Prezzo a m € 68,28717

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16195 (2 %)

Manodopera € 3,60995

Incidenza manodopera 5,29 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.007.027

Voce: 007 - Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 027 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 11 - PN16 Ø 180 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 68,34830

Prezzo a m € 86,46060

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,20504 (2 %)

Manodopera € 3,82230

Incidenza manodopera 4,42 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.007.028

Voce: 007 - Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 028 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 7,4 - PN25 Ø 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 83,03900

Prezzo a m € 105,04434

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,24912 (2 %)

Manodopera € 4,24700

Incidenza manodopera 4,04 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.007.029

Voce: 007 - Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 029 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 7,4 - PN25 Ø 225 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 105,06100

Prezzo a m € 132,90217

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,31518 (2 %)

Manodopera € 4,24700

Incidenza manodopera 3,2 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.007.030

Voce: 007 - Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10

Articolo: 030 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 7,4 - PN25 Ø 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 127,56370

Prezzo a m € 161,36808

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,38269 (2 %)

Manodopera € 4,67170

Incidenza manodopera 2,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.008.001

Voce: 008 - Fornitura e posa in opera rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi :

Articolo: 001 - Ø32 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,90340

Prezzo a m € 13,79280

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03271 (2 %)

Manodopera € 9,34340

Incidenza manodopera 67,74 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.008.002

Voce: 008 - Fornitura e posa in opera rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi :

Articolo: 002 - Ø40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 12,05786

Prezzo a m € 15,25319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03617 (2 %)

Manodopera € 10,10786

Incidenza manodopera 66,27 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.008.003

Voce: 008 - Fornitura e posa in opera rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi :

Articolo: 003 - Ø50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 14,74630

Prezzo a m € 18,65407

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04424 (2 %)

Manodopera € 12,31630

Incidenza manodopera 66,02 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.008.004

Voce: 008 - Fornitura e posa in opera rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi :

Articolo: 004 - Ø63 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 16,23076

Prezzo a m € 20,53191

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04869 (2 %)

Manodopera € 13,08076

Incidenza manodopera 63,71 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.008.005

Voce: 008 - Fornitura e posa in opera rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi :

Articolo: 005 - Ø75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 18,69944

Prezzo a m € 23,65479

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05610 (2 %)

Manodopera € 14,94944

Incidenza manodopera 63,2 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.008.006

Voce: 008 - Fornitura e posa in opera rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi :

Articolo: 006 - Ø90 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 22,03812

Prezzo a m € 27,87822

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06611 (2 %)

Manodopera € 16,81812

Incidenza manodopera 60,33 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.008.007

Voce: 008 - Fornitura e posa in opera rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi :

Articolo: 007 - Ø110 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 26,48680

Prezzo a m € 33,50580

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07946 (2 %)

Manodopera € 18,68680

Incidenza manodopera 55,77 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.008.008

Voce: 008 - Fornitura e posa in opera rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi :

Articolo: 008 - Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD : Ø 125 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 29,22796

Prezzo a m € 36,97337

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08768 (2 %)

Manodopera € 19,87596

Incidenza manodopera 53,76 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.009.001

Voce: 009 - Fornitura e posa in opera rete di scarico in polipropilene, conformi UNI EN 1451. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi.

Articolo: 001 - Ø 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,61918

Prezzo a m € 12,16826

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02886 (2 %)

Manodopera € 8,23918

Incidenza manodopera 67,71 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.009.002

Voce: 009 - Fornitura e posa in opera rete di scarico in polipropilene, conformi UNI EN 1451. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi.

Articolo: 002 - Ø 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,24472

Prezzo a m € 11,69457

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02773 (2 %)

Manodopera € 7,47472

Incidenza manodopera 63,92 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.009.003

Voce: 009 - Fornitura e posa in opera rete di scarico in polipropilene, conformi UNI EN 1451. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi.

Articolo: 003 - Ø 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 13,65708

Prezzo a m € 17,27621

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04097 (2 %)

Manodopera € 11,21208

Incidenza manodopera 64,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.009.004

Voce: 009 - Fornitura e posa in opera rete di scarico in polipropilene, conformi UNI EN 1451. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi.

Articolo: 004 - Ø 90 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 14,00840

Prezzo a m € 17,72063

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04203 (2 %)

Manodopera € 9,34340

Incidenza manodopera 52,73 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.009.005

Voce: 009 - Fornitura e posa in opera rete di scarico in polipropilene, conformi UNI EN 1451. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi.

Articolo: 005 - Ø 110 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 17,27154

Prezzo a m € 21,84850

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05181 (2 %)

Manodopera € 11,97654

Incidenza manodopera 54,82 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.009.006

Voce: 009 - Fornitura e posa in opera rete di scarico in polipropilene, conformi UNI EN 1451. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi.

Articolo: 006 - Ø 125 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 24,13108

Prezzo a m € 30,52582

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07239 (2 %)

Manodopera € 16,45108

Incidenza manodopera 53,89 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.015.001

Voce: 015 - Fornitura e posa di Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 001 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 20 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,30460

Prezzo a cad € 23,15532

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05491 (2 %)

Manodopera € 14,70960

Incidenza manodopera 63,53 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.015.002

Voce: 015 - Fornitura e posa di Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 002 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 32 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,60460

Prezzo a cad € 23,53482

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05581 (2 %)

Manodopera € 14,70960

Incidenza manodopera 62,5 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.015.003

Voce: 015 - Fornitura e posa di Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 003 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,74460

Prezzo a cad € 23,71192

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05623 (2 %)

Manodopera € 14,70960

Incidenza manodopera 62,03 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.015.004

Voce: 015 - Fornitura e posa di Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 004 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,10460

Prezzo a cad € 25,43232

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06031 (2 %)

Manodopera € 14,70960

Incidenza manodopera 57,84 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.015.005

Voce: 015 - Fornitura e posa di Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 005 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 63 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,42460

Prezzo a cad € 25,83712

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06127 (2 %)

Manodopera € 14,70960

Incidenza manodopera 56,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.015.006

Voce: 015 - Fornitura e posa di Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 006 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,42460

Prezzo a cad € 30,89712

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07327 (2 %)

Manodopera € 14,70960

Incidenza manodopera 47,61 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.015.007

Voce: 015 - Fornitura e posa di Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 007 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 90 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,26460

Prezzo a cad € 31,95972

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07579 (2 %)

Manodopera € 14,70960

Incidenza manodopera 46,03 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.015.008

Voce: 015 - Fornitura e posa di Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 008 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 110 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,42460

Prezzo a cad € 34,69212

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08227 (2 %)

Manodopera € 14,70960

Incidenza manodopera 42,4 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.015.009

Voce: 015 - Fornitura e posa di Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 009 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 125 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,18460

Prezzo a cad € 40,71352

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09655 (2 %)

Manodopera € 14,70960

Incidenza manodopera 36,13 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.015.010

Voce: 015 - Fornitura e posa di Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 010 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,18460

Prezzo a cad € 52,09852

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12355 (2 %)

Manodopera € 14,70960

Incidenza manodopera 28,23 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.015.011

Voce: 015 - Fornitura e posa di Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 011 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 61,78460

Prezzo a cad € 78,15752

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18535 (2 %)

Manodopera € 14,70960

Incidenza manodopera 18,82 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.015.012

Voce: 015 - Fornitura e posa di Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 012 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 74,33460

Prezzo a cad € 94,03327

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,22300 (2 %)

Manodopera € 14,70960

Incidenza manodopera 15,64 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.016.001

Voce: 016 - Fornitura e posa di gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 001 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 20 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,18460

Prezzo a cad € 31,85852

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07555 (2 %)

Manodopera € 14,70960

Incidenza manodopera 46,17 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.016.002

Voce: 016 - Fornitura e posa di gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 002 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 32 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,22460

Prezzo a cad € 31,90912

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07567 (2 %)

Manodopera € 14,70960

Incidenza manodopera 46,1 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.016.003

Voce: 016 - Fornitura e posa di gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 003 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,30460

Prezzo a cad € 33,27532

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07891 (2 %)

Manodopera € 14,70960

Incidenza manodopera 44,21 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.016.004

Voce: 016 - Fornitura e posa di gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 004 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,26460

Prezzo a cad € 38,28472

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09079 (2 %)

Manodopera € 14,70960

Incidenza manodopera 38,42 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.016.005

Voce: 016 - Fornitura e posa di gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 005 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 63 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,66460

Prezzo a cad € 41,32072

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09799 (2 %)

Manodopera € 14,70960

Incidenza manodopera 35,6 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.016.006

Voce: 016 - Fornitura e posa di gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 006 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,98460

Prezzo a cad € 50,58052

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11995 (2 %)

Manodopera € 14,70960

Incidenza manodopera 29,08 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.016.007

Voce: 016 - Fornitura e posa di gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 007 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 90 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,58460

Prezzo a cad € 55,13452

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13075 (2 %)

Manodopera € 14,70960

Incidenza manodopera 26,68 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.016.008

Voce: 016 - Fornitura e posa di gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 008 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 110 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 55,78460

Prezzo a cad € 70,56752

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16735 (2 %)

Manodopera € 14,70960

Incidenza manodopera 20,84 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.016.009

Voce: 016 - Fornitura e posa di gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 009 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 125 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 70,58460

Prezzo a cad € 89,28952

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,21175 (2 %)

Manodopera € 14,70960

Incidenza manodopera 16,47 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.016.010

Voce: 016 - Fornitura e posa di gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 010 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 112,98460

Prezzo a cad € 142,92552

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,33895 (2 %)

Manodopera € 14,70960

Incidenza manodopera 10,29 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.016.011

Voce: 016 - Fornitura e posa di gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 011 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 112,58460

Prezzo a cad € 142,41952

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,33775 (2 %)

Manodopera € 14,70960

Incidenza manodopera 10,33 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.016.012

Voce: 016 - Fornitura e posa di gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 012 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 188,18460

Prezzo a cad € 238,05352

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,56455 (2 %)

Manodopera € 14,70960

Incidenza manodopera 6,18 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.017.001

Voce: 017 - Fornitura e posa di Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 001 - Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 20 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,06460

Prezzo a cad € 32,97172

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07819 (2 %)

Manodopera € 14,70960

Incidenza manodopera 44,61 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.017.003

Voce: 017 - Fornitura e posa di Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 003 - Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 31,65960

Prezzo a cad € 40,04939

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09498 (2 %)

Manodopera € 14,70960

Incidenza manodopera 36,73 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.017.004

Voce: 017 - Fornitura e posa di Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 004 - Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 31,89960

Prezzo a cad € 40,35299

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09570 (2 %)

Manodopera € 14,70960

Incidenza manodopera 36,45 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.017.005

Voce: 017 - Fornitura e posa di Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 005 - Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 63 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,05960

Prezzo a cad € 41,82039

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09918 (2 %)

Manodopera € 14,70960

Incidenza manodopera 35,17 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.017.006

Voce: 017 - Fornitura e posa di Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 006 - Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,85960

Prezzo a cad € 52,95239

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12558 (2 %)

Manodopera € 14,70960

Incidenza manodopera 27,78 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.017.007

Voce: 017 - Fornitura e posa di Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 007 - Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 90 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,25960

Prezzo a cad € 66,10839

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15678 (2 %)

Manodopera € 14,70960

Incidenza manodopera 22,25 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.017.008

Voce: 017 - Fornitura e posa di Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 008 - Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 110 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 57,23460

Prezzo a cad € 72,40177

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17170 (2 %)

Manodopera € 14,70960

Incidenza manodopera 20,32 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.017.009

Voce: 017 - Fornitura e posa di Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 009 - Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 125 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 70,85960

Prezzo a cad € 89,63739

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,21258 (2 %)

Manodopera € 14,70960

Incidenza manodopera 16,41 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.017.010

Voce: 017 - Fornitura e posa di Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 010 - Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 117,65960

Prezzo a cad € 148,83939

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,35298 (2 %)

Manodopera € 14,70960

Incidenza manodopera 9,88 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.017.011

Voce: 017 - Fornitura e posa di Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 011 - Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 124,05960

Prezzo a cad € 156,93539

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,37218 (2 %)

Manodopera € 14,70960

Incidenza manodopera 9,37 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I01.017.012

Voce: 017 - Fornitura e posa di Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.

Articolo: 012 - Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 336,00960

Prezzo a cad € 425,05214

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,00803 (2 %)

Manodopera € 14,70960

Incidenza manodopera 3,46 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_06

Tipologia: IMPIANTI TECNOLOGICI: i prezzi sono relativi ai cantieri tipo presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto.

Codice regionale: TOS16_06.I04

Capitolo: IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CLIMATIZZAZIONE: eseguiti a regola d'arte e conformi al DM 37/08 e al D.P.R. 412/93, compreso la fornitura dei materiali, il trasporto in cantiere, il montaggio e la posa in opera, la documentazione relativa ai piani di sicurezza e la documentazione associata alle dichiarazioni di conformità; sono compresi inoltre l'incidenza dei raccordi, degli sfridi, dei pezzi speciali, dello staffaggio e del materiale di consumo, nonché i ponti di servizio e/o trabattelli a norma con altezza massima m 2,00, anche esterni, mobili o fissi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Non sono compresi gli oneri relativi a opere murarie quali tracce, sfondi, basamenti, riprese d'intonaci, ecc.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.005.001

Voce: 005 - Installazione di serbatoio in pressione per accumulo di liquidi alimentari o fluidi in genere (acqua calda sanitaria, acqua refrigerata, ecc.), costituito da serbatoio verticale in acciaio zincato, pressione max di esercizio 8,0 bar, corredato di coibentazione in poliuretano rivestito in PVC, comprensivo di rubinetto di scarico a sfera DN20, valvola automatica di sfiato aria, opere di fissaggio e collegamenti idraulici.

Articolo: 001 - capacità l 1000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.102,16000

Prezzo a cad € 1.394,23240

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,30648 (2 %)

Manodopera € 165,36000

Incidenza manodopera 11,86 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.006.001

Voce: 006 - Installazione di giunto di dilatazione antivibrante per impianti a gas, realizzato con soffietto in acciaio inox, pressione max 1000 mbar, conforme alle vigenti normative, attacchi filettati fino al DN 50, flangiati da DN 65 a DN 100, completo di controflange, bulloni e guarnizioni.

Articolo: 001 - DN 40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,94800

Prezzo a cad € 35,35422

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08384 (2 %)

Manodopera € 8,26800

Incidenza manodopera 23,39 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.007.001

Voce: 007 - Installazione di elettropompa gemellare per acqua calda e refrigerata, esecuzione monoblocco in linea con rotore immerso, 2800 giri/min, caratteristica variabile, temperatura d'impiego -10/+110° C, PN 6, grado di protezione IP 55, completa di raccordi a tre pezzi oppure controflange con guarnizioni e bulloni, esclusi i collegamenti elettrici.

Articolo: 001 - Portata (Q) = 0,0 mc/h - Prevalenza (H) = 0,72 bar - Diametro nominale (DN) = mm 32

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.246,74000

Prezzo a cad € 1.577,12610

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,74022 (2 %)

Manodopera € 41,34000

Incidenza manodopera 2,62 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.010.001

Voce: 010 - Fornitura e posa in opera di impianto solare di produzione acqua calda sanitaria a circolazione forzata costituito da pannelli solari piani ad elevata efficienza delle dimensioni di circa 2,2 mq ciascuno, accessori di fissaggio dei collettori per tetti piani o inclinati, bollitore solare bivalente remoto con rivestimento isolante, gruppo di circolazione con elettropompa di adeguate caratteristiche, termostato differenziale completo di sonde, valvole di intercettazione, di carico, di scarico, set di sfiato aria, tubazioni di collegamento isolate termicamente fino ad una distanza massima collettori-serbatoio di 15 metri, compresi i collegamenti idraulici ed elettrici e le opere di fissaggio

Articolo: 001 - 2 pannelli e serbatoio da l 300

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3.162,15000

Prezzo a cad € 4.000,11975

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 9,48645 (2 %)

Manodopera € 826,80000

Incidenza manodopera 20,67 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.011.001

Voce: 011 - Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

Articolo: 001 - spess. isolante mm 9 - diam. est. tubo da isolare mm 10

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,41900

Prezzo a m € 3,06004

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00726 (2 %)

Manodopera € 2,06700

Incidenza manodopera 67,55 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.011.002

Voce: 011 - Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

Articolo: 002 - spess. isolante mm 9 - diam. est. tubo da isolare mm 12

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,87660

Prezzo a m € 3,63890

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00863 (2 %)

Manodopera € 2,06700

Incidenza manodopera 56,8 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.011.003

Voce: 011 - Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

Articolo: 003 - spess. isolante mm 9 - diam. est. tubo da isolare mm 14

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,43000

Prezzo a m € 3,07395

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00729 (2 %)

Manodopera € 2,06700

Incidenza manodopera 67,24 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.011.004

Voce: 011 - Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

Articolo: 004 - spess. isolante mm 9 - diam. est. tubo da isolare mm 17 (3/8")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,86540

Prezzo a m € 3,62473

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00860 (2 %)

Manodopera € 2,48040

Incidenza manodopera 68,43 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.011.005

Voce: 011 - Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

Articolo: 005 - spess. isolante mm 9 - diam. est. tubo da isolare mm 22 (1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,87640

Prezzo a m € 3,63865

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00863 (2 %)

Manodopera € 2,48040

Incidenza manodopera 68,17 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.011.006

Voce: 011 - Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

Articolo: 006 - spess. isolante mm 9 - diam. est. tubo da isolare mm 27 (3/4")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,00840

Prezzo a m € 3,80563

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00903 (2 %)

Manodopera € 2,48040

Incidenza manodopera 65,18 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.011.007

Voce: 011 - Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

Articolo: 007 - spess. isolante mm 9 - diam. est. tubo da isolare mm 34 (1")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,43280

Prezzo a m € 4,34249

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01030 (2 %)

Manodopera € 2,89380

Incidenza manodopera 66,64 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.011.008

Voce: 011 - Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

Articolo: 008 - spess. isolante mm 9 - diam. est. tubo da isolare mm 42 (1.1/4")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,59530

Prezzo a m € 4,54805

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01079 (2 %)

Manodopera € 2,89380

Incidenza manodopera 63,63 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.011.009

Voce: 011 - Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

Articolo: 009 - spess. isolante mm 9 - diam. est. tubo da isolare mm 48 (1.1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,08920

Prezzo a m € 5,17284

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01227 (2 %)

Manodopera € 3,30720

Incidenza manodopera 63,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.011.010

Voce: 011 - Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

Articolo: 010 - spess. isolante mm 9 - diam. est. tubo da isolare mm 60 (2")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,44570

Prezzo a m € 5,62381

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01334 (2 %)

Manodopera € 3,30720

Incidenza manodopera 58,81 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.011.011

Voce: 011 - Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

Articolo: 011 - spess. isolante mm 9 - diam. est. tubo da isolare mm 76 (2.1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,50250

Prezzo a m € 6,96066

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01651 (2 %)

Manodopera € 4,13400

Incidenza manodopera 59,39 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.011.012

Voce: 011 - Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

Articolo: 012 - spess. isolante mm 9 - diam. est. tubo da isolare mm 88 (3")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,61000

Prezzo a m € 12,15665

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02883 (2 %)

Manodopera € 4,96080

Incidenza manodopera 40,81 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.011.013

Voce: 011 - Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

Articolo: 013 - spess. isolante mm 9 - diam. est. tubo da isolare mm 114 (4")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 13,05420

Prezzo a m € 16,51356

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03916 (2 %)

Manodopera € 5,37420

Incidenza manodopera 32,54 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.011.014

Voce: 011 - Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

Articolo: 014 - spess. isolante mm 9 - diam. est. tubo da isolare mm 139 (5")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 16,01700

Prezzo a m € 20,26151

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04805 (2 %)

Manodopera € 6,20100

Incidenza manodopera 30,6 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.012.001

Voce: 012 - Fornitura e posa in opera di rivestimento superficiale per l'isolamento di tubazioni, valvole ed accessori realizzato con foglio di PVC rigido con temperature di impiego -25°C a + 60°C; cl.1 di resistenza al fuoco, esclusa la fornitura e posa dell'isolante termico

Articolo: 001 - spessore mm 0,35

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,31690

Prezzo a m² € 11,78588

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02795 (2 %)

Manodopera € 6,61440

Incidenza manodopera 56,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.014.001

Voce: 014 - Fornitura e posa in opera di isolante in polietilene espanso a cellule chiuse per il rivestimento esterno dei canali dell'aria, conducibilità termica a 40°C inferiore a 0,033 W/m3 densità maggiore di 30 kg/m3, classe 1 di resistenza al fuoco

Articolo: 001 - spessore mm 5

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 12,86700

Prezzo a m² € 16,27676

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03860 (2 %)

Manodopera € 2,06700

Incidenza manodopera 12,7 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.014.002

Voce: 014 - Fornitura e posa in opera di isolante in polietilene espanso a cellule chiuse per il rivestimento esterno dei canali dell'aria, conducibilità termica a 40°C inferiore a 0,033 W/m3 densità maggiore di 30 kg/m3, classe 1 di resistenza al fuoco

Articolo: 002 - spessore mm 10

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 16,88040

Prezzo a m² € 21,35371

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05064 (2 %)

Manodopera € 2,48040

Incidenza manodopera 11,62 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.014.003

Voce: 014 - Fornitura e posa in opera di isolante in polietilene espanso a cellule chiuse per il rivestimento esterno dei canali dell'aria, conducibilità termica a 40°C inferiore a 0,033 W/m3 densità maggiore di 30 kg/m3, classe 1 di resistenza al fuoco

Articolo: 003 - spessore mm 15

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 23,77380

Prezzo a m² € 30,07386

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07132 (2 %)

Manodopera € 2,89380

Incidenza manodopera 9,62 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.014.004

Voce: 014 - Fornitura e posa in opera di isolante in polietilene espanso a cellule chiuse per il rivestimento esterno dei canali dell'aria, conducibilità termica a 40°C inferiore a 0,033 W/m3 densità maggiore di 30 kg/m3, classe 1 di resistenza al fuoco

Articolo: 004 - spessore mm 20

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 30,77400

Prezzo a m² € 38,92911

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09232 (2 %)

Manodopera € 4,13400

Incidenza manodopera 10,62 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.014.005

Voce: 014 - Fornitura e posa in opera di isolante in polietilene espanso a cellule chiuse per il rivestimento esterno dei canali dell'aria, conducibilità termica a 40°C inferiore a 0,033 W/m3 densità maggiore di 30 kg/m3, classe 1 di resistenza al fuoco

Articolo: 005 - spessore mm 25

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 40,24080

Prezzo a m² € 50,90461

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12072 (2 %)

Manodopera € 4,96080

Incidenza manodopera 9,75 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.021.001

Voce: 021 - Installazione di corpi scaldanti costituiti da radiatori ad elementi di alluminio, completi di nipples di giunzione, tappi laterali, guarnizioni, mensole di sostegno, verniciatura di colore bianco, emissione termica determinata a norma EN 442 (delta T =50°C)

Articolo: 001 - per ogni elemento H = 430/95

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,64280

Prezzo a cad € 17,25814

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04093 (2 %)

Manodopera € 4,13400

Incidenza manodopera 23,95 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.021.002

Voce: 021 - Installazione di corpi scaldanti costituiti da radiatori ad elementi di alluminio, completi di nipples di giunzione, tappi laterali, guarnizioni, mensole di sostegno, verniciatura di colore bianco, emissione termica determinata a norma EN 442 (delta T =50°C)

Articolo: 002 - per ogni elemento H = 580/95

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,86940

Prezzo a cad € 17,54479

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04161 (2 %)

Manodopera € 4,13400

Incidenza manodopera 23,56 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.021.003

Voce: 021 - Installazione di corpi scaldanti costituiti da radiatori ad elementi di alluminio, completi di nipples di giunzione, tappi laterali, guarnizioni, mensole di sostegno, verniciatura di colore bianco, emissione termica determinata a norma EN 442 (delta T =50°C)

Articolo: 003 - per ogni elemento H = 680/95

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,38440

Prezzo a cad € 18,19627

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04315 (2 %)

Manodopera € 4,13400

Incidenza manodopera 22,72 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.021.004

Voce: 021 - Installazione di corpi scaldanti costituiti da radiatori ad elementi di alluminio, completi di nipples di giunzione, tappi laterali, guarnizioni, mensole di sostegno, verniciatura di colore bianco, emissione termica determinata a norma EN 442 (delta T = 50°C)

Articolo: 004 - per ogni elemento H = 780/95

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,24960

Prezzo a cad € 19,29074

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04575 (2 %)

Manodopera € 4,13400

Incidenza manodopera 21,43 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.021.005

Voce: 021 - Installazione di corpi scaldanti costituiti da radiatori ad elementi di alluminio, completi di nipples di giunzione, tappi laterali, guarnizioni, mensole di sostegno, verniciatura di colore bianco, emissione termica determinata a norma EN 442 (delta T = 50°C)

Articolo: 005 - per ogni elemento H = 880/95

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,84700

Prezzo a cad € 20,04646

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04754 (2 %)

Manodopera € 4,13400

Incidenza manodopera 20,62 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.025.001

Voce: 025 - Installazione di pannello radiante a pavimento per edilizia civile idoneo al funzionamento con acqua calda a bassa temperatura, realizzato con: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale; striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10; foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente; sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente; tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza; giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti; additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm). Sono esclusi il collettore di distribuzione; la rete metallica e la formazione del massetto e del pavimento

Articolo: 001 - Spessore pannello isolante S = cm 2 - Interasse del tubo I = cm 10

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 23,25200

Prezzo a m² € 29,41378

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06976 (2 %)

Manodopera € 12,40200

Incidenza manodopera 42,16 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.025.002

Voce: 025 - Installazione di pannello radiante a pavimento per edilizia civile idoneo al funzionamento con acqua calda a bassa temperatura, realizzato con: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale; striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10; foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente; sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente; tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza; giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti; additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm). Sono esclusi il collettore di distribuzione; la rete metallica e la formazione del massetto e del pavimento

Articolo: 002 - Spessore pannello isolante S = cm 2 - Interasse del tubo I = cm 15

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 23,25200

Prezzo a m² € 29,41378

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06976 (2 %)

Manodopera € 12,40200

Incidenza manodopera 42,16 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.025.003

Voce: 025 - Installazione di pannello radiante a pavimento per edilizia civile idoneo al funzionamento con acqua calda a bassa temperatura, realizzato con: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale; striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10; foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente; sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente; tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza; giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti; additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm). Sono esclusi il collettore di distribuzione; la rete metallica e la formazione del massetto e del pavimento

Articolo: 003 - Spessore pannello isolante S = cm 2 - Interasse del tubo I = cm 20

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 23,25200

Prezzo a m² € 29,41378

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06976 (2 %)

Manodopera € 12,40200

Incidenza manodopera 42,16 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.025.004

Voce: 025 - Installazione di pannello radiante a pavimento per edilizia civile idoneo al funzionamento con acqua calda a bassa temperatura, realizzato con: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale; striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10; foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente; sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente; tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza; giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti; additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm). Sono esclusi il collettore di distribuzione; la rete metallica e la formazione del massetto e del pavimento

Articolo: 004 - Spessore pannello isolante S = cm 3 - Interasse del tubo I = cm 10

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 23,50200

Prezzo a m² € 29,73003

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07051 (2 %)

Manodopera € 12,40200

Incidenza manodopera 41,72 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.025.005

Voce: 025 - Installazione di pannello radiante a pavimento per edilizia civile idoneo al funzionamento con acqua calda a bassa temperatura, realizzato con: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale; striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10; foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente; sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente; tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza; giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti; additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm). Sono esclusi il collettore di distribuzione; la rete metallica e la formazione del massetto e del pavimento

Articolo: 005 - Spessore pannello isolante S = cm 3 - Interasse del tubo I = cm 15

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 22,26180

Prezzo a m² € 28,16118

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06679 (2 %)

Manodopera € 11,16180

Incidenza manodopera 39,64 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.025.006

Voce: 025 - Installazione di pannello radiante a pavimento per edilizia civile idoneo al funzionamento con acqua calda a bassa temperatura, realizzato con: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale; striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10; foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente; sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente; tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza; giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti; additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm). Sono esclusi il collettore di distribuzione; la rete metallica e la formazione del massetto e del pavimento

Articolo: 006 - Spessore pannello isolante S = cm 3 - Interasse del tubo I = cm 20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,43500

Prezzo a cad € 27,11528

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06431 (2 %)

Manodopera € 10,33500

Incidenza manodopera 38,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.026.001

Voce: 026 - Installazione di ventilconvettore a vista in posizione verticale, ventilatore centrifugo, mobile di copertura, griglia per la mandata dell'aria, griglia per la ripresa frontale, pannello di comando velocità incorporato, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, vaschetta di raccolta condensa e raccordo alla rete di scarico, compreso gli accessori per il fissaggio ed il collegamento elettrico, escluso le linee elettriche già predisposte. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20°C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 26° C b.s./19° C b.u.

Articolo: 001 - Potenzialità termica non inferiore a: PT = 2,4 kW - Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF = 1,0 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 191,15842

Prezzo a cad € 241,81540

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,57348 (2 %)

Manodopera € 49,60800

Incidenza manodopera 20,51 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.026.002

Voce: 026 - Installazione di ventilconvettore a vista in posizione verticale, ventilatore centrifugo, mobile di copertura, griglia per la mandata dell'aria, griglia per la ripresa frontale, pannello di comando velocità incorporato, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, vaschetta di raccolta condensa e raccordo alla rete di scarico, compreso gli accessori per il fissaggio ed il collegamento elettrico, escluso le linee elettriche già predisposte. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20°C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 26° C b.s./19° C b.u.

Articolo: 002 - Potenzialità termica non inferiore a: PT = 3,4 kW - Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF = 1,5 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 199,95842

Prezzo a cad € 252,94740

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,59988 (2 %)

Manodopera € 49,60800

Incidenza manodopera 19,61 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.026.003

Voce: 026 - Installazione di ventilconvettore a vista in posizione verticale, ventilatore centrifugo, mobile di copertura, griglia per la mandata dell'aria, griglia per la ripresa frontale, pannello di comando velocità incorporato, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, vaschetta di raccolta condensa e raccordo alla rete di scarico, compreso gli accessori per il fissaggio ed il collegamento elettrico, escluso le linee elettriche già predisposte. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20°C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 26° C b.s./19° C b.u.

Articolo: 003 - Potenzialità termica non inferiore a: PT = 4,9 kW - Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF = 2,5 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 266,70842

Prezzo a cad € 337,38615

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,80013 (2 %)

Manodopera € 49,60800

Incidenza manodopera 14,7 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.026.004

Voce: 026 - Installazione di ventilconvettore a vista in posizione verticale, ventilatore centrifugo, mobile di copertura, griglia per la mandata dell'aria, griglia per la ripresa frontale, pannello di comando velocità incorporato, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, vaschetta di raccolta condensa e raccordo alla rete di scarico, compreso gli accessori per il fissaggio ed il collegamento elettrico, escluso le linee elettriche già predisposte. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20°C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 26° C b.s./19° C b.u.

Articolo: 004 - Potenzialità termica non inferiore a: PT = 7,4 kW - Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF = 3,5 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 231,59242

Prezzo a cad € 292,96441

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,69478 (2 %)

Manodopera € 53,74200

Incidenza manodopera 18,34 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.026.005

Voce: 026 - Installazione di ventilconvettore a vista in posizione verticale, ventilatore centrifugo, mobile di copertura, griglia per la mandata dell'aria, griglia per la ripresa frontale, pannello di comando velocità incorporato, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, vaschetta di raccolta condensa e raccordo alla rete di scarico, compreso gli accessori per il fissaggio ed il collegamento elettrico, escluso le linee elettriche già predisposte. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20°C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 26° C b.s./19° C b.u.

Articolo: 005 - Potenzialità termica non inferiore a: PT = 8,6 kW - Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF = 3,9 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 249,19242

Prezzo a cad € 315,22841

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,74758 (2 %)

Manodopera € 53,74200

Incidenza manodopera 17,05 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.026.006

Voce: 026 - Installazione di ventilconvettore a vista in posizione verticale, ventilatore centrifugo, mobile di copertura, griglia per la mandata dell'aria, griglia per la ripresa frontale, pannello di comando velocità incorporato, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, vaschetta di raccolta condensa e raccordo alla rete di scarico, compreso gli accessori per il fissaggio ed il collegamento elettrico, escluso le linee elettriche già predisposte. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20°C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 26° C b.s./19° C b.u.

Articolo: 006 - Potenzialità termica non inferiore a: PT = 12,9 kW - Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF = 5,1 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 276,69242

Prezzo a cad € 350,01591

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,83008 (2 %)

Manodopera € 53,74200

Incidenza manodopera 15,35 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.026.007

Voce: 026 - Installazione di ventilconvettore a vista in posizione verticale, ventilatore centrifugo, mobile di copertura, griglia per la mandata dell'aria, griglia per la ripresa frontale, pannello di comando velocità incorporato, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, vaschetta di raccolta condensa e raccordo alla rete di scarico, compreso gli accessori per il fissaggio ed il collegamento elettrico, escluso le linee elettriche già predisposte. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20°C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 26° C b.s./19° C b.u.

Articolo: 007 - Potenzialità termica non inferiore a: PT = 15,1 kW - Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF = 6,0 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 324,02642

Prezzo a cad € 409,89342

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,97208 (2 %)

Manodopera € 63,12600

Incidenza manodopera 15,4 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.026.008

Voce: 026 - Installazione di ventilconvettore a vista in posizione verticale, ventilatore centrifugo, mobile di copertura, griglia per la mandata dell'aria, griglia per la ripresa frontale, pannello di comando velocità incorporato, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, vaschetta di raccolta condensa e raccordo alla rete di scarico, compreso gli accessori per il fissaggio ed il collegamento elettrico, escluso le linee elettriche già predisposte. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20°C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 26° C b.s./19° C b.u.

Articolo: 008 - Potenzialità termica non inferiore a: PT = 17,0 kW - Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF = 7,6 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 364,72642

Prezzo a cad € 461,37892

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,09418 (2 %)

Manodopera € 63,12600

Incidenza manodopera 13,68 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.031.001

Voce: 031 - Installazione di valvola di sicurezza a membrana qualificata e tarata ISPELS per impianti termici ad acqua calda. Sovrapressione apertura < 10%, scarto di chiusura < 20%. Tarature standard 2,25-2,5-2,7-3,0-3,5-4,0-4,5-5,0-5,5-6,0 Bar

Articolo: 001 - DN 15 (1/2" x 3/4")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,98720

Prezzo a cad € 53,11381

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12596 (2 %)

Manodopera € 3,30720

Incidenza manodopera 6,23 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.031.002

Voce: 031 - Installazione di valvola di sicurezza a membrana qualificata e tarata ISPELS per impianti termici ad acqua calda.Sovrapressione apertura < 10%, scarto di chiusura < 20%.Tarature standard
2,25-2,5-2,7-3,0-3,5-4,0-4,5-5,0-5,5-6,0 Bar

Articolo: 002 - DN 20 (3/4" x 1")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,60300

Prezzo a cad € 76,66280

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18181 (2 %)

Manodopera € 4,50300

Incidenza manodopera 5,87 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.031.003

Voce: 031 - Installazione di valvola di sicurezza a membrana qualificata e tarata ISPELS per impianti termici ad acqua calda.Sovrapressione apertura < 10%, scarto di chiusura < 20%.Tarature standard
2,25-2,5-2,7-3,0-3,5-4,0-4,5-5,0-5,5-6,0 Bar

Articolo: 003 - DN 25 (1" x 1.1/4")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 117,41080

Prezzo a cad € 148,52466

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,35223 (2 %)

Manodopera € 4,96080

Incidenza manodopera 3,34 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.031.004

Voce: 031 - Installazione di valvola di sicurezza a membrana qualificata e tarata ISPELS per impianti termici ad acqua calda.Sovrapressione apertura < 10%, scarto di chiusura < 20%.Tarature standard
2,25-2,5-2,7-3,0-3,5-4,0-4,5-5,0-5,5-6,0 Bar

Articolo: 004 - DN 32 (1.1/4" x 1.1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 151,80100

Prezzo a cad € 192,02827

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,45540 (2 %)

Manodopera € 6,20100

Incidenza manodopera 3,23 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.032.001

Voce: 032 - Installazione di imbuto di scarico con curva orientabile per valvola di sicurezza,costruzione in ottone

Articolo: 001 - DN 15 (1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,00700

Prezzo a cad € 18,98386

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04502 (2 %)

Manodopera € 2,06700

Incidenza manodopera 10,89 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.032.002

Voce: 032 - Installazione di imbuto di scarico con curva orientabile per valvola di sicurezza,costruzione in ottone

Articolo: 002 - DN 20 (3/4")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,91040

Prezzo a cad € 21,39166

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05073 (2 %)

Manodopera € 2,48040

Incidenza manodopera 11,6 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.032.003

Voce: 032 - Installazione di imbuto di scarico con curva orientabile per valvola di sicurezza, costruzione in ottone

Articolo: 003 - DN 25 (1")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,97380

Prezzo a cad € 49,30186

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11692 (2 %)

Manodopera € 2,89380

Incidenza manodopera 5,87 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.032.004

Voce: 032 - Installazione di imbuto di scarico con curva orientabile per valvola di sicurezza, costruzione in ottone

Articolo: 004 - DN 32 (1.1/4")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,29400

Prezzo a cad € 59,82691

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14188 (2 %)

Manodopera € 4,13400

Incidenza manodopera 6,91 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.033.001

Voce: 033 - Installazione di gruppo di riempimento per impianti completo di rubinetto, valvola di ritegno e manometro

Articolo: 001 - DN 15 (1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 79,63500

Prezzo a cad € 100,73828

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,23891 (2 %)

Manodopera € 10,33500

Incidenza manodopera 10,26 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.034.001

Voce: 034 - Installazione di separatore d'aria per montaggio diretto su tubazioni, attacchi filettati PN 6

Articolo: 001 - PN6 - DN 25 (1")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,17400

Prezzo a cad € 55,88011

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13252 (2 %)

Manodopera € 4,13400

Incidenza manodopera 7,4 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.034.002

Voce: 034 - Installazione di separatore d'aria per montaggio diretto su tubazioni, attacchi filettati PN 6

Articolo: 002 - PN6 - DN 32 (1.1/4")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,56080

Prezzo a cad € 58,89941

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13968 (2 %)

Manodopera € 4,96080

Incidenza manodopera 8,42 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.034.003

Voce: 034 - Installazione di separatore d'aria per montaggio diretto su tubazioni, attacchi filettati PN 6

Articolo: 003 - PN6 - DN 40 (1.1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 50,14100

Prezzo a cad € 63,42837

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15042 (2 %)

Manodopera € 6,20100

Incidenza manodopera 9,78 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.034.004

Voce: 034 - Installazione di separatore d'aria per montaggio diretto su tubazioni, attacchi filettati PN 6

Articolo: 004 - PN6 - DN 50 (2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 67,93800

Prezzo a cad € 85,94157

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,20381 (2 %)

Manodopera € 8,26800

Incidenza manodopera 9,62 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.034.005

Voce: 034 - Installazione di separatore d'aria per montaggio diretto su tubazioni, attacchi filettati PN 6

Articolo: 005 - PN6 - DN 65 (2.1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 157,88500

Prezzo a cad € 199,72453

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,47366 (2 %)

Manodopera € 10,33500

Incidenza manodopera 5,17 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.034.006

Voce: 034 - Installazione di separatore d'aria per montaggio diretto su tubazioni, attacchi filettati PN 6

Articolo: 006 - PN6 - DN 80 (3")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 180,21900

Prezzo a cad € 227,97704

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,54066 (2 %)

Manodopera € 14,46900

Incidenza manodopera 6,35 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.034.007

Voce: 034 - Installazione di separatore d'aria per montaggio diretto su tubazioni, attacchi filettati PN 6

Articolo: 007 - PN6 - DN 100 (4")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 435,25300

Prezzo a cad € 550,59505

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,30576 (2 %)

Manodopera € 18,60300

Incidenza manodopera 3,38 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.035.001

Voce: 035 - Installazione di valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili, attacchi dritti flangiati, corpo e sfera in ottone, resistenza alla temperatura a norme UNI EN 331 ed UNI EN 1775

Articolo: 001 - DN 15 (1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,37100

Prezzo a cad € 6,79432

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01611 (2 %)

Manodopera € 2,06700

Incidenza manodopera 30,42 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.035.002

Voce: 035 - Installazione di valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili, attacchi dritti flangiati, corpo e sfera in ottone, resistenza alla temperatura a norme UNI EN 331 ed UNI EN 1775

Articolo: 002 - DN 20 (3/4")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,52780

Prezzo a cad € 9,52267

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02258 (2 %)

Manodopera € 2,89380

Incidenza manodopera 30,39 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.035.003

Voce: 035 - Installazione di valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili, attacchi dritti flangiati, corpo e sfera in ottone, resistenza alla temperatura a norme UNI EN 331 ed UNI EN 1775

Articolo: 003 - DN 25 (1")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,17600

Prezzo a cad € 14,13764

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03353 (2 %)

Manodopera € 4,13400

Incidenza manodopera 29,24 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.035.004

Voce: 035 - Installazione di valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili, attacchi dritti flangiati, corpo e sfera in ottone, resistenza alla temperatura a norme UNI EN 331 ed UNI EN 1775

Articolo: 004 - DN 32 (1.1/4")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,64100

Prezzo a cad € 22,31587

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05292 (2 %)

Manodopera € 6,20100

Incidenza manodopera 27,79 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.035.005

Voce: 035 - Installazione di valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili, attacchi dritti flangiati, corpo e sfera in ottone, resistenza alla temperatura a norme UNI EN 331 ed UNI EN 1775

Articolo: 005 - DN 40 (1.1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,15300

Prezzo a cad € 31,81855

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07546 (2 %)

Manodopera € 8,26800

Incidenza manodopera 25,98 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.035.006

Voce: 035 - Installazione di valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili, attacchi dritti flangiati, corpo e sfera in ottone, resistenza alla temperatura a norme UNI EN 331 ed UNI EN 1775

Articolo: 006 - DN 50 (2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,94800

Prezzo a cad € 45,47422

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10784 (2 %)

Manodopera € 10,33500

Incidenza manodopera 22,73 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.036.001

Voce: 036 - Installazione di valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili, attacchi flangiati, corpo e sfera in ottone con guarnizioni in PTFE, costruita a norma DIN 3547, idonea per temperature da -20°C a +180°C, completa di controflange, bulloni e guarnizioni

Articolo: 001 - DN 65 (2.1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 99,47000

Prezzo a cad € 125,82955

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,29841 (2 %)

Manodopera € 20,67000

Incidenza manodopera 16,43 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.036.002

Voce: 036 - Installazione di valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili, attacchi flangiati, corpo e sfera in ottone con guarnizioni in PTFE, costruita a norma DIN 3547, idonea per temperature da -20°C a +180°C, completa di controflange, bulloni e guarnizioni

Articolo: 002 - DN 80 (3")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 144,80400

Prezzo a cad € 183,17706

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,43441 (2 %)

Manodopera € 24,80400

Incidenza manodopera 13,54 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.037.001

Voce: 037 - Installazione di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, corpo in ottone PN 16, con sede e otturatore inclinato, manopola di regolazione con scala graduata, prese di pressione, attacchi filettati fino al DN 50 e flangiati per diametri superiori, complete di controflange, bulloni e guarnizioni

Articolo: 001 - DN 15 (1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,18040

Prezzo a cad € 50,82821

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12054 (2 %)

Manodopera € 2,48040

Incidenza manodopera 4,88 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.037.002

Voce: 037 - Installazione di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, corpo in ottone PN 16, con sede e otturatore inclinato, manopola di regolazione con scala graduata, prese di pressione, attacchi filettati fino al DN 50 e flangiati per diametri superiori, complete di controflange, bulloni e guarnizioni

Articolo: 002 - DN 20 (3/4")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,60720

Prezzo a cad € 55,16311

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13082 (2 %)

Manodopera € 3,30720

Incidenza manodopera 6 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.037.003

Voce: 037 - Installazione di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, corpo in ottone PN 16, con sede e otturatore inclinato, manopola di regolazione con scala graduata, prese di pressione, attacchi filettati fino al DN 50 e flangiati per diametri superiori, complete di controflange, bulloni e guarnizioni

Articolo: 003 - DN 25 (1")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 50,28400

Prezzo a cad € 63,60926

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15085 (2 %)

Manodopera € 4,13400

Incidenza manodopera 6,5 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.037.004

Voce: 037 - Installazione di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, corpo in ottone PN 16, con sede e otturatore inclinato, manopola di regolazione con scala graduata, prese di pressione, attacchi filettati fino al DN 50 e flangiati per diametri superiori, complete di controflange, bulloni e guarnizioni

Articolo: 004 - DN 32 (1.1/4")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 65,17420

Prezzo a cad € 82,44536

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19552 (2 %)

Manodopera € 5,37420

Incidenza manodopera 6,52 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.037.005

Voce: 037 - Installazione di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, corpo in ottone PN 16, con sede e otturatore inclinato, manopola di regolazione con scala graduata, prese di pressione, attacchi filettati fino al DN 50 e flangiati per diametri superiori, complete di controflange, bulloni e guarnizioni

Articolo: 005 - DN 40 (1.1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 83,49120

Prezzo a cad € 105,61637

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,25047 (2 %)

Manodopera € 7,44120

Incidenza manodopera 7,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.037.006

Voce: 037 - Installazione di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, corpo in ottone PN 16, con sede e otturatore inclinato, manopola di regolazione con scala graduata, prese di pressione, attacchi filettati fino al DN 50 e flangiati per diametri superiori, complete di controflange, bulloni e guarnizioni

Articolo: 006 - DN 50 (2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 113,68500

Prezzo a cad € 143,81153

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,34106 (2 %)

Manodopera € 10,33500

Incidenza manodopera 7,19 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.037.007

Voce: 037 - Installazione di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, corpo in ottone PN 16, con sede e otturatore inclinato, manopola di regolazione con scala graduata, prese di pressione, attacchi filettati fino al DN 50 e flangiati per diametri superiori, complete di controflange, bulloni e guarnizioni

Articolo: 007 - DN 65 (2.1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 456,28700

Prezzo a cad € 577,20306

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,36886 (2 %)

Manodopera € 22,73700

Incidenza manodopera 3,94 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.037.008

Voce: 037 - Installazione di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, corpo in ottone PN 16, con sede e otturatore inclinato, manopola di regolazione con scala graduata, prese di pressione, attacchi filettati fino al DN 50 e flangiati per diametri superiori, complete di controflange, bulloni e guarnizioni

Articolo: 008 - DN 80 (3")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 659,97100

Prezzo a cad € 834,86332

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,97991 (2 %)

Manodopera € 26,87100

Incidenza manodopera 3,22 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.037.009

Voce: 037 - Installazione di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, corpo in ottone PN 16, con sede e otturatore inclinato, manopola di regolazione con scala graduata, prese di pressione, attacchi filettati fino al DN 50 e flangiati per diametri superiori, complete di controflange, bulloni e guarnizioni

Articolo: 009 - DN 100 (4")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 792,27200

Prezzo a cad € 1.002,22408

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,37682 (2 %)

Manodopera € 33,07200

Incidenza manodopera 3,3 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.037.010

Voce: 037 - Installazione di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, corpo in ottone PN 16, con sede e otturatore inclinato, manopola di regolazione con scala graduata, prese di pressione, attacchi filettati fino al DN 50 e flangiati per diametri superiori, complete di controflange, bulloni e guarnizioni

Articolo: 010 - DN 125 (5")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.074,84000

Prezzo a cad € 1.359,67260

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,22452 (2 %)

Manodopera € 41,34000

Incidenza manodopera 3,04 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.037.011

Voce: 037 - Installazione di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, corpo in ottone PN 16, con sede e otturatore inclinato, manopola di regolazione con scala graduata, prese di pressione, attacchi filettati fino al DN 50 e flangiati per diametri superiori, complete di controflange, bulloni e guarnizioni

Articolo: 011 - DN 150 (6")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.349,84200

Prezzo a cad € 1.707,55013

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 4,04953 (2 %)

Manodopera € 53,74200

Incidenza manodopera 3,15 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.038.001

Voce: 038 - Installazione di valvola di intercettazione a farfalla per inserimento tra controflange idonea per acqua fino a 120°C, PN 16, costituita da corpo e lente in ghisa, anello di tenuta in EPDM, albero in acciaio inox, comando a leva fino al DN 250, comando con riduttore per il DN 300, completa di controflange, bulloni e guarnizioni

Articolo: 001 - DN 20 (3/4")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,53400

Prezzo a cad € 47,48051

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11260 (2 %)

Manodopera € 4,13400

Incidenza manodopera 8,71 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.038.002

Voce: 038 - Installazione di valvola di intercettazione a farfalla per inserimento tra controflange idonea pe acqua fino a 120°C, PN 16, costituita da corpo e lente in ghisa, anello di tenuta in EPDM, albero in acciaio inox, comando a leva fino al DN 250, comando con riduttore per il DN 300, completa di controflange, bulloni e guarnizioni

Articolo: 002 - DN 25 (1")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,37420

Prezzo a cad € 59,92836

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14212 (2 %)

Manodopera € 5,37420

Incidenza manodopera 8,97 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.038.003

Voce: 038 - Installazione di valvola di intercettazione a farfalla per inserimento tra controflange idonea pe acqua fino a 120°C, PN 16, costituita da corpo e lente in ghisa, anello di tenuta in EPDM, albero in acciaio inox, comando a leva fino al DN 250, comando con riduttore per il DN 300, completa di controflange, bulloni e guarnizioni

Articolo: 003 - DN 32 (1.1/4")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,86800

Prezzo a cad € 80,79302

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19160 (2 %)

Manodopera € 8,26800

Incidenza manodopera 10,23 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.038.004

Voce: 038 - Installazione di valvola di intercettazione a farfalla per inserimento tra controflange idonea pe acqua fino a 120°C, PN 16, costituita da corpo e lente in ghisa, anello di tenuta in EPDM, albero in acciaio inox, comando a leva fino al DN 250, comando con riduttore per il DN 300, completa di controflange, bulloni e guarnizioni

Articolo: 004 - DN 40 (1.1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 61,60200

Prezzo a cad € 77,92653

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18481 (2 %)

Manodopera € 12,40200

Incidenza manodopera 15,91 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.038.005

Voce: 038 - Installazione di valvola di intercettazione a farfalla per inserimento tra controflange idonea pe acqua fino a 120°C, PN 16, costituita da corpo e lente in ghisa, anello di tenuta in EPDM, albero in acciaio inox, comando a leva fino al DN 250, comando con riduttore per il DN 300, completa di controflange, bulloni e guarnizioni

Articolo: 005 - DN 50 (2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 65,73600

Prezzo a cad € 83,15604

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19721 (2 %)

Manodopera € 16,53600

Incidenza manodopera 19,89 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.038.006

Voce: 038 - Installazione di valvola di intercettazione a farfalla per inserimento tra controflange idonea pe acqua fino a 120°C, PN 16, costituita da corpo e lente in ghisa, anello di tenuta in EPDM, albero in acciaio inox, comando a leva fino al DN 250, comando con riduttore per il DN 300, completa di controflange, bulloni e guarnizioni

Articolo: 006 - DN 65 (2.1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 74,67000

Prezzo a cad € 94,45755

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,22401 (2 %)

Manodopera € 20,67000

Incidenza manodopera 21,88 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.038.007

Voce: 038 - Installazione di valvola di intercettazione a farfalla per inserimento tra controflange idonea pe acqua fino a 120°C, PN 16, costituita da corpo e lente in ghisa, anello di tenuta in EPDM, albero in acciaio inox, comando a leva fino al DN 250, comando con riduttore per il DN 300, completa di controflange, bulloni e guarnizioni

Articolo: 007 - DN 80 (3")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 93,27100

Prezzo a cad € 117,98782

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,27981 (2 %)

Manodopera € 26,87100

Incidenza manodopera 22,77 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.038.008

Voce: 038 - Installazione di valvola di intercettazione a farfalla per inserimento tra controflange idonea pe acqua fino a 120°C, PN 16, costituita da corpo e lente in ghisa, anello di tenuta in EPDM, albero in acciaio inox, comando a leva fino al DN 250, comando con riduttore per il DN 300, completa di controflange, bulloni e guarnizioni

Articolo: 008 - DN 100 (4")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 118,20500

Prezzo a cad € 149,52933

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,35462 (2 %)

Manodopera € 31,00500

Incidenza manodopera 20,74 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.038.009

Voce: 038 - Installazione di valvola di intercettazione a farfalla per inserimento tra controflange idonea pe acqua fino a 120°C, PN 16, costituita da corpo e lente in ghisa, anello di tenuta in EPDM, albero in acciaio inox, comando a leva fino al DN 250, comando con riduttore per il DN 300, completa di controflange, bulloni e guarnizioni

Articolo: 009 - DN 125 (5")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 150,14000

Prezzo a cad € 189,92710

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,45042 (2 %)

Manodopera € 41,34000

Incidenza manodopera 21,77 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.038.010

Voce: 038 - Installazione di valvola di intercettazione a farfalla per inserimento tra controflange idonea pe acqua fino a 120°C, PN 16, costituita da corpo e lente in ghisa, anello di tenuta in EPDM, albero in acciaio inox, comando a leva fino al DN 250, comando con riduttore per il DN 300, completa di controflange, bulloni e guarnizioni

Articolo: 010 - DN 150 (6")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 185,27500

Prezzo a cad € 234,37288

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,55583 (2 %)

Manodopera € 51,67500

Incidenza manodopera 22,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.039.001

Voce: 039 - Installazione di manometro per acqua, aria e fluidi in genere, D=mm 80, completo di riferimento pressione max a norme ISPESE. Scale disponibili 1,6-2,5-4,0-6,0-10,0-16,0 Bar

Articolo: 001 - attacco radiale d. 3/8'

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,29900

Prezzo a cad € 19,35324

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04590 (2 %)

Manodopera € 4,13400

Incidenza manodopera 21,36 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.039.002

Voce: 039 - Installazione di manometro per acqua, aria e fluidi in genere, D=mm 80, completo di riferimento pressione max a norme ISPESE. Scale disponibili 1,6-2,5-4,0-6,0-10,0-16,0 Bar

Articolo: 002 - attacco radiale d. 3/8' con rubinetto

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,70080

Prezzo a cad € 38,83651

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09210 (2 %)

Manodopera € 4,96080

Incidenza manodopera 12,77 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.039.003

Voce: 039 - Installazione di manometro per acqua, aria e fluidi in genere, D=mm 80, completo di riferimento pressione max a norme ISPESE. Scale disponibili 1,6-2,5-4,0-6,0-10,0-16,0 Bar

Articolo: 003 - attacco radiale d. 3/8' con rubinetto a tre vie e flangia

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,16600

Prezzo a cad € 33,09999

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07850 (2 %)

Manodopera € 6,20100

Incidenza manodopera 18,73 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.039.004

Voce: 039 - Installazione di manometro per acqua, aria e fluidi in genere, D=mm 80, completo di riferimento pressione max a norme ISPESE. Scale disponibili 1,6-2,5-4,0-6,0-10,0-16,0 Bar

Articolo: 004 - attacco radiale d. 3/8' con rubinetto a tre vie e flangia e riccio ammortizzatore

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,59280

Prezzo a cad € 42,49489

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10078 (2 %)

Manodopera € 7,02780

Incidenza manodopera 16,54 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.040.001

Voce: 040 - Installazione di tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato, completo di prese di pressione con rubinetto di intercettazione. Attacchi filettati fino a DN 25 e flangiati oltre completi di controflange, bulloni e guarnizioni.

Articolo: 001 - DN 20 (3/4")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 210,34380

Prezzo a cad € 266,08491

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,63103 (2 %)

Manodopera € 2,89380

Incidenza manodopera 1,09 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.040.002

Voce: 040 - Installazione di tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato, completo di prese di pressione con rubinetto di intercettazione. Attacchi filettati fino a DN 25 e flangiati oltre completi di controflange, bulloni e guarnizioni.

Articolo: 002 - DN 25 (1")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 211,58400

Prezzo a cad € 267,65376

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,63475 (2 %)

Manodopera € 4,13400

Incidenza manodopera 1,54 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.040.003

Voce: 040 - Installazione di tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato, completo di prese di pressione con rubinetto di intercettazione. Attacchi filettati fino a DN 25 e flangiati oltre completi di controflange, bulloni e guarnizioni.

Articolo: 003 - DN 32 (1.1/4")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 227,83800

Prezzo a cad € 288,21507

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,68351 (2 %)

Manodopera € 8,26800

Incidenza manodopera 2,87 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.040.004

Voce: 040 - Installazione di tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato, completo di prese di pressione con rubinetto di intercettazione. Attacchi filettati fino a DN 25 e flangiati oltre completi di controflange, bulloni e guarnizioni.

Articolo: 004 - DN 40 (1.1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 255,37200

Prezzo a cad € 323,04558

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,76612 (2 %)

Manodopera € 12,40200

Incidenza manodopera 3,84 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.040.005

Voce: 040 - Installazione di tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato, completo di prese di pressione con rubinetto di intercettazione. Attacchi filettati fino a DN 25 e flangiati oltre completi di controflange, bulloni e guarnizioni.

Articolo: 005 - DN 50 (2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 313,84600

Prezzo a cad € 397,01519

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,94154 (2 %)

Manodopera € 16,53600

Incidenza manodopera 4,17 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.040.006

Voce: 040 - Installazione di tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato, completo di prese di pressione con rubinetto di intercettazione. Attacchi filettati fino a DN 25 e flangiati oltre completi di controflange, bulloni e guarnizioni.

Articolo: 006 - DN 65 (2.1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 368,55000

Prezzo a cad € 466,21575

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,10565 (2 %)

Manodopera € 20,67000

Incidenza manodopera 4,43 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.040.007

Voce: 040 - Installazione di tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato, completo di prese di pressione con rubinetto di intercettazione. Attacchi filettati fino a DN 25 e flangiati oltre completi di controflange, bulloni e guarnizioni.

Articolo: 007 - DN 80 (3")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 475,38400

Prezzo a cad € 601,36076

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,42615 (2 %)

Manodopera € 24,80400

Incidenza manodopera 4,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.040.008

Voce: 040 - Installazione di tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato, completo di prese di pressione con rubinetto di intercettazione. Attacchi filettati fino a DN 25 e flangiati oltre completi di controflange, bulloni e guarnizioni.

Articolo: 008 - DN 100 (4')

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 621,46500

Prezzo a cad € 786,15323

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,86440 (2 %)

Manodopera € 31,00500

Incidenza manodopera 3,94 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.051.001

Voce: 051 - Installazione di umidificatore a vapore costituito da caldaia ad elettrodi con producibilità di vapore massima sezionabile, completo di distribuzione vapore per canale, tubo di adduzione vapore e tubazione scarico condensa

Articolo: 001 - Produzione Vapore = 4 kg/h - Potenza Elettrica = 3,0 Kw - monofase 220V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.657,15650

Prezzo a cad € 2.096,30297

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 4,97147 (2 %)

Manodopera € 124,02000

Incidenza manodopera 5,92 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.051.002

Voce: 051 - Installazione di umidificatore a vapore costituito da caldaia ad elettrodi con producibilità di vapore massima sezionabile, completo di distribuzione vapore per canale, tubo di adduzione vapore e tubazione scarico condensa

Articolo: 002 - Produzione Vapore =4 kg/h - Potenza Elettrica =3,0 Kw - trifase 380V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.211,50224

Prezzo a cad € 1.532,55033

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,63451 (2 %)

Manodopera € 124,02000

Incidenza manodopera 8,09 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.051.003

Voce: 051 - Installazione di umidificatore a vapore costituito da caldaia ad elettrodi con producibilità di vapore massima sezionabile, completo di distribuzione vapore per canale, tubo di adduzione vapore e tubazione scarico condensa

Articolo: 003 - Produzione Vapore =8 kg/h - Potenza Elettrica =6,1 Kv - monofase 220V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.812,15370

Prezzo a cad € 2.292,37443

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 5,43646 (2 %)

Manodopera € 144,69000

Incidenza manodopera 6,31 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.051.004

Voce: 051 - Installazione di umidificatore a vapore costituito da caldaia ad elettrodi con producibilità di vapore massima sezionabile, completo di distribuzione vapore per canale, tubo di adduzione vapore e tubazione scarico condensa

Articolo: 004 - Produzione Vapore =8 kg/h - Potenza Elettrica =6,1 Kv - monofase 380V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.332,43656

Prezzo a cad € 1.685,53225

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,99731 (2 %)

Manodopera € 144,69000

Incidenza manodopera 8,58 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.051.005

Voce: 051 - Installazione di umidificatore a vapore costituito da caldaia ad elettrodi con producibilità di vapore massima sezionabile, completo di distribuzione vapore per canale, tubo di adduzione vapore e tubazione scarico condensa

Articolo: 005 - Produzione Vapore =15 kg/h - Potenza Elettrica =11,4 Kv - trifase 380V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.518,92832

Prezzo a cad € 1.921,44432

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 4,55678 (2 %)

Manodopera € 165,36000

Incidenza manodopera 8,61 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.051.006

Voce: 051 - Installazione di umidificatore a vapore costituito da caldaia ad elettrodi con producibilità di vapore massima sezionabile, completo di distribuzione vapore per canale, tubo di adduzione vapore e tubazione scarico condensa

Articolo: 006 - Produzione Vapore =23 kg/h - Potenza Elettrica =17,5 Kv - trifase 380V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.734,88224

Prezzo a cad € 2.194,62603

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 5,20465 (2 %)

Manodopera € 165,36000

Incidenza manodopera 7,53 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.051.007

Voce: 051 - Installazione di umidificatore a vapore costituito da caldaia ad elettrodi con producibilità di vapore massima sezionabile, completo di distribuzione vapore per canale, tubo di adduzione vapore e tubazione scarico condensa

Articolo: 007 - Produzione Vapore =32 kg/h - Potenza Elettrica =24,3 Kv - trifase 380V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.945,90032

Prezzo a cad € 2.461,56390

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 5,83770 (2 %)

Manodopera € 206,70000

Incidenza manodopera 8,4 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.053.001

Voce: 053 - Installazione di ventilatore cassonato con motore direttamente accoppiato, costituito da struttura in lamiera zincata autoportante con pannelli smontabili, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione isolato dalla strutture con motore incorporato, monofase

Articolo: 001 - Portata aria: Q = 500/1500 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 1,2/0,5 mbar - Potenza assorbita: P = 350 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 580,82470

Prezzo a cad € 734,74325

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,74247 (2 %)

Manodopera € 165,36000

Incidenza manodopera 22,51 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.053.002

Voce: 053 - Installazione di ventilatore cassonato con motore direttamente accoppiato, costituito da struttura in lamiera zincata autoportante con pannelli smontabili, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione isolato dalla strutture con motore incorporato, monofase

Articolo: 002 - Portata aria: Q = 1000/2000 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 2,2/1,0 mbar - Potenza assorbita: P = 550 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 640,17000

Prezzo a cad € 809,81505

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,92051 (2 %)

Manodopera € 165,36000

Incidenza manodopera 20,42 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.053.003

Voce: 053 - Installazione di ventilatore cassonato con motore direttamente accoppiato, costituito da struttura in lamiera zincata autoportante con pannelli smontabili, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione isolato dalla strutture con motore incorporato, monofase

Articolo: 003 - Portata aria: Q = 1500/2500 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 2,5/1,2 mbar - Potenza assorbita: P = 780 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 684,00900

Prezzo a cad € 865,27139

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,05203 (2 %)

Manodopera € 206,70000

Incidenza manodopera 23,89 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.053.004

Voce: 053 - Installazione di ventilatore cassonato con motore direttamente accoppiato, costituito da struttura in lamiera zincata autoportante con pannelli smontabili, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione isolato dalla strutture con motore incorporato, monofase

Articolo: 004 - Portata aria: Q = 2000/3000 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 2,8/1,6 mbar - Potenza assorbita: P = 1100 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 822,81000

Prezzo a cad € 1.040,85465

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,46843 (2 %)

Manodopera € 248,04000

Incidenza manodopera 23,83 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.053.005

Voce: 053 - Installazione di ventilatore cassonato con motore direttamente accoppiato, costituito da struttura in lamiera zincata autoportante con pannelli smontabili, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione isolato dalla strutture con motore incorporato, monofase

Articolo: 005 - Portata aria: Q = 3000/4000 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 3,0/2,0 mbar
- Potenza assorbita: P = 1500 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 923,50720

Prezzo a cad € 1.168,23661

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,77052 (2 %)

Manodopera € 289,38000

Incidenza manodopera 24,77 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.053.006

Voce: 053 - Installazione di ventilatore cassonato con motore direttamente accoppiato, costituito da struttura in lamiera zincata autoportante con pannelli smontabili, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione isolato dalla strutture con motore incorporato, monofase

Articolo: 006 - Portata aria: Q = 4000/5000 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 3,2/2,4 mbar
- Potenza assorbita: P = 1500 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 964,84720

Prezzo a cad € 1.220,53171

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,89454 (2 %)

Manodopera € 330,72000

Incidenza manodopera 27,1 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.054.001

Voce: 054 - Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

Articolo: 001 - DN 100 non isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,57210

Prezzo a m € 8,31371

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01972 (2 %)

Manodopera € 4,54740

Incidenza manodopera 54,7 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.054.002

Voce: 054 - Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

Articolo: 002 - DN 125 non isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,77720

Prezzo a m € 8,57316

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02033 (2 %)

Manodopera € 4,54740

Incidenza manodopera 53,04 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.054.003

Voce: 054 - Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

Articolo: 003 - DN 150 non isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,24536

Prezzo a m € 9,16538

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02174 (2 %)

Manodopera € 4,54740

Incidenza manodopera 49,61 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.054.004

Voce: 054 - Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

Articolo: 004 - DN 200 non isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,87066

Prezzo a m € 9,95638

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02361 (2 %)

Manodopera € 4,54740

Incidenza manodopera 45,67 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.054.005

Voce: 054 - Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

Articolo: 005 - DN 250 non isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,94038

Prezzo a m € 11,30958

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02682 (2 %)

Manodopera € 4,96080

Incidenza manodopera 43,86 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.054.006

Voce: 054 - Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

Articolo: 006 - DN 300 non isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,65670

Prezzo a m € 12,21573

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02897 (2 %)

Manodopera € 4,96080

Incidenza manodopera 40,61 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.054.007

Voce: 054 - Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

Articolo: 007 - DN 100 isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,68210

Prezzo a m € 10,98286

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02605 (2 %)

Manodopera € 4,54740

Incidenza manodopera 41,4 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.054.008

Voce: 054 - Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

Articolo: 008 - DN 125 isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,40720

Prezzo a m € 11,90011

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02822 (2 %)

Manodopera € 4,54740

Incidenza manodopera 38,21 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.054.009

Voce: 054 - Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

Articolo: 009 - DN 150 isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,07536

Prezzo a m € 12,74533

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03023 (2 %)

Manodopera € 4,54740

Incidenza manodopera 35,68 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.054.010

Voce: 054 - Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

Articolo: 010 - DN 200 isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,30066

Prezzo a m € 14,29533

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03390 (2 %)

Manodopera € 4,54740

Incidenza manodopera 31,81 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.054.011

Voce: 054 - Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

Articolo: 011 - DN 250 isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio

Prezzo senza S. G. e Util a m € 13,33038

Prezzo a m € 16,86293

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03999 (2 %)

Manodopera € 4,96080

Incidenza manodopera 29,42 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.054.012

Voce: 054 - Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

Articolo: 012 - DN 300 isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio

Prezzo senza S. G. e Util a m € 16,65670

Prezzo a m € 21,07073

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04997 (2 %)

Manodopera € 4,96080

Incidenza manodopera 23,54 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.055.001

Voce: 055 - Realizzazione di canalizzazione per distribuzione aria compreso accessori per il collegamento quali rivetti, nastro di tenuta e pendinatura e staffaggio a soffitto e/o parete

Articolo: 001 - con condotti circolari spirodali in acciaio zincato a parete semplice DN150

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 7,90800

Prezzo a kg € 10,00362

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02372 (2 %)

Manodopera € 2,06700

Incidenza manodopera 20,66 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.055.002

Voce: 055 - Realizzazione di canalizzazione per distribuzione aria compreso accessori per il collegamento quali rivetti, nastro di tenuta e pendinatura e staffaggio a soffitto e/o parete

Articolo: 002 - con condotti a sezione rettangolare in acciaio zincato

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 7,49460

Prezzo a kg € 9,48067

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02248 (2 %)

Manodopera € 1,65360

Incidenza manodopera 17,44 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.056.001

Voce: 056 - Installazione di diffusore circolare in alluminio a coni regolabili, per montaggio a soffitto o su condotti in vista, completo di serranda di taratura ed equalizzatore

Articolo: 001 - con diametro collare mm 200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,43450

Prezzo a cad € 60,00464

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14230 (2 %)

Manodopera € 6,20100

Incidenza manodopera 10,33 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.056.002

Voce: 056 - Installazione di diffusore circolare in alluminio a coni regolabili, per montaggio a soffitto o su condotti in vista, completo di serranda di taratura ed equalizzatore

Articolo: 002 - con diametro collare mm 250

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 53,06320

Prezzo a cad € 67,12495

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15919 (2 %)

Manodopera € 6,20100

Incidenza manodopera 9,24 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.056.003

Voce: 056 - Installazione di diffusore circolare in alluminio a coni regolabili, per montaggio a soffitto o su condotti in vista, completo di serranda di taratura ed equalizzatore

Articolo: 003 - con diametro collare mm 300

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,91820

Prezzo a cad € 82,12152

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19475 (2 %)

Manodopera € 7,44120

Incidenza manodopera 9,06 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.056.004

Voce: 056 - Installazione di diffusore circolare in alluminio a coni regolabili, per montaggio a soffitto o su condotti in vista, completo di serranda di taratura ed equalizzatore

Articolo: 004 - con diametro collare mm 315

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 65,12620

Prezzo a cad € 82,38464

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19538 (2 %)

Manodopera € 8,26800

Incidenza manodopera 10,04 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.056.005

Voce: 056 - Installazione di diffusore circolare in alluminio a coni regolabili, per montaggio a soffitto o su condotti in vista, completo di serranda di taratura ed equalizzatore

Articolo: 005 - con diametro collare mm 350

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 78,24000

Prezzo a cad € 98,97360

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,23472 (2 %)

Manodopera € 8,26800

Incidenza manodopera 8,35 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.056.006

Voce: 056 - Installazione di diffusore circolare in alluminio a coni regolabili, per montaggio a soffitto o su condotti in vista, completo di serranda di taratura ed equalizzatore

Articolo: 006 - con diametro collare mm 400

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 98,86270

Prezzo a cad € 125,06132

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,29659 (2 %)

Manodopera € 8,26800

Incidenza manodopera 6,61 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.056.007

Voce: 056 - Installazione di diffusore circolare in alluminio a coni regolabili, per montaggio a soffitto o su condotti in vista, completo di serranda di taratura ed equalizzatore

Articolo: 007 - con diametro collare mm 500

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 133,41670

Prezzo a cad € 168,77213

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,40025 (2 %)

Manodopera € 10,33500

Incidenza manodopera 6,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.056.008

Voce: 056 - Installazione di diffusore circolare in alluminio a coni regolabili, per montaggio a soffitto o su condotti in vista, completo di serranda di taratura ed equalizzatore

Articolo: 008 - con diametro collare mm 600

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 174,01950

Prezzo a cad € 220,13467

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,52206 (2 %)

Manodopera € 10,33500

Incidenza manodopera 4,69 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.057.001

Voce: 057 - Installazione di serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, lunghezza max mm 500, dimensioni max: LxH = mm 1500x1700, con disgiuntore termico tarato a 72°C, omologata REI 120

Articolo: 001 - dmq 8,5 di superficie frontale lorda

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 129,64349

Prezzo a cad € 163,99901

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,38893 (2 %)

Manodopera € 29,76480

Incidenza manodopera 18,15 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.057.002

Voce: 057 - Installazione di serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, lunghezza max mm 500, dimensioni max: LxH = mm 1500x1700, con disgiuntore termico tarato a 72°C, omologata REI 120
Articolo: 002 - da 8,5 a 12,5 dmq di superficie frontale lorda

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 145,01635

Prezzo a cad € 183,44568

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,43505 (2 %)

Manodopera € 34,72560

Incidenza manodopera 18,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.057.003

Voce: 057 - Installazione di serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, lunghezza max mm 500, dimensioni max: LxH = mm 1500x1700, con disgiuntore termico tarato a 72°C, omologata REI 120
Articolo: 003 - da 12,5 a 20,0 dmq di superficie frontale lorda

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 171,62496

Prezzo a cad € 217,10557

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,51487 (2 %)

Manodopera € 34,72560

Incidenza manodopera 15,99 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.057.004

Voce: 057 - Installazione di serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, lunghezza max mm 500, dimensioni max: LxH = mm 1500x1700, con disgiuntore termico tarato a 72°C, omologata REI 120
Articolo: 004 - da 20,0 a 30,0 dmq di superficie frontale lorda

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 184,18733

Prezzo a cad € 232,99697

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,55256 (2 %)

Manodopera € 38,03280

Incidenza manodopera 16,32 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.057.005

Voce: 057 - Installazione di serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, lunghezza max mm 500, dimensioni max: LxH = mm 1500x1700, con disgiuntore termico tarato a 72°C, omologata REI 120
Articolo: 005 - da 30,0 a 55,0 dmq di superficie frontale lorda

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 206,50157

Prezzo a cad € 261,22449

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,61950 (2 %)

Manodopera € 42,99360

Incidenza manodopera 16,46 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.057.006

Voce: 057 - Installazione di serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, lunghezza max mm 500, dimensioni max: LxH = mm 1500x1700, con disgiuntore termico tarato a 72°C, omologata REI 120
Articolo: 006 - oltre 55,0 dmq di superficie frontale lorda

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 224,05250

Prezzo a cad € 283,42641

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,67216 (2 %)

Manodopera € 51,67500

Incidenza manodopera 18,23 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.063.001

Voce: 063 - Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 001 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 13x22 (1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,56150

Prezzo a m € 1,97530

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00468 (2 %)

Manodopera € 1,03350

Incidenza manodopera 52,32 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.063.002

Voce: 063 - Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 002 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 13x28 (3/4")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,92220

Prezzo a m € 2,43158

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00577 (2 %)

Manodopera € 1,24020

Incidenza manodopera 51 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.063.003

Voce: 063 - Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 003 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 13x35 (1")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,98820

Prezzo a m € 2,51507

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00596 (2 %)

Manodopera € 1,24020

Incidenza manodopera 49,31 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.063.004

Voce: 063 - Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 004 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 13x42 (1" 1/4)

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,55060

Prezzo a m € 3,22651

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00765 (2 %)

Manodopera € 1,65360

Incidenza manodopera 51,25 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.063.005

Voce: 063 - Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 005 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 13x48 (1" 1/2)

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,66560

Prezzo a m € 3,37198

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00800 (2 %)

Manodopera € 1,65360

Incidenza manodopera 49,04 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.063.006

Voce: 063 - Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 006 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 13x60 (2")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,48150

Prezzo a m € 4,40410

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01044 (2 %)

Manodopera € 2,06700

Incidenza manodopera 46,93 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.063.007

Voce: 063 - Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 007 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 13x76 (2" 1/2)

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,17090

Prezzo a m € 5,27619

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01251 (2 %)

Manodopera € 2,48040

Incidenza manodopera 47,01 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.063.008

Voce: 063 - Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 008 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 13x89 (3")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,11220

Prezzo a m € 6,46693

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01534 (2 %)

Manodopera € 2,89380

Incidenza manodopera 44,75 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.063.009

Voce: 063 - Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 009 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 13x102

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,86580

Prezzo a m € 12,48024

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02960 (2 %)

Manodopera € 2,89380

Incidenza manodopera 23,19 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.063.010

Voce: 063 - Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 010 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 13x114 (4")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,33780

Prezzo a m € 8,01732

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01901 (2 %)

Manodopera € 2,89380

Incidenza manodopera 36,09 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.063.011

Voce: 063 - Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 011 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 13x140 (5")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,14720

Prezzo a m € 12,83621

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03044 (2 %)

Manodopera € 3,30720

Incidenza manodopera 25,76 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.063.012

Voce: 063 - Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 012 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 19x22 (1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,30720

Prezzo a m € 2,91861

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00692 (2 %)

Manodopera € 1,24020

Incidenza manodopera 42,49 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.063.013

Voce: 063 - Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 013 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 19x28 (3/4")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,94060

Prezzo a m € 3,71986

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00882 (2 %)

Manodopera € 1,65360

Incidenza manodopera 44,45 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.063.014

Voce: 063 - Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 014 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 19x35 (1")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,03960

Prezzo a m € 3,84509

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00912 (2 %)

Manodopera € 1,65360

Incidenza manodopera 43,01 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.063.015

Voce: 063 - Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 015 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 19x42 (1" 1/4)

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,91850

Prezzo a m € 4,95690

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01176 (2 %)

Manodopera € 2,06700

Incidenza manodopera 41,7 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.063.016

Voce: 063 - Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 016 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 19x48 (1" 1/2)

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,56190

Prezzo a m € 5,77080

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01369 (2 %)

Manodopera € 2,48040

Incidenza manodopera 42,98 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.063.017

Voce: 063 - Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 017 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 19x60 (2")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,42380

Prezzo a m € 6,86111

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01627 (2 %)

Manodopera € 2,89380

Incidenza manodopera 42,18 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.063.018

Voce: 063 - Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 018 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 19x76 (2" 1/2)

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,10230

Prezzo a m € 7,71941

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01831 (2 %)

Manodopera € 2,89380

Incidenza manodopera 37,49 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.063.019

Voce: 063 - Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 019 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 19x89 (3")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,96520

Prezzo a m € 8,81098

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02090 (2 %)

Manodopera € 3,30720

Incidenza manodopera 37,53 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.063.020

Voce: 063 - Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 020 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 19x114 (4")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,02460

Prezzo a m € 11,41612

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02707 (2 %)

Manodopera € 3,72060

Incidenza manodopera 32,59 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.063.022

Voce: 063 - Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 022 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 32x22 (1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,90320

Prezzo a m € 6,20255

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01471 (2 %)

Manodopera € 1,24020

Incidenza manodopera 20 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.063.023

Voce: 063 - Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 023 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 32x28 (3/4")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,78960

Prezzo a m € 7,32384

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01737 (2 %)

Manodopera € 1,65360

Incidenza manodopera 22,58 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.063.024

Voce: 063 - Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 024 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 32x35 (1")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,14160

Prezzo a m € 7,76912

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01842 (2 %)

Manodopera € 1,65360

Incidenza manodopera 21,28 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.063.025

Voce: 063 - Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 025 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 32x42 (1" 1/4)

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,78250

Prezzo a m € 9,84486

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02335 (2 %)

Manodopera € 2,06700

Incidenza manodopera 21 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.063.026

Voce: 063 - Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 026 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 32x48 (1" 1/2)

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,35740

Prezzo a m € 11,83711

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02807 (2 %)

Manodopera € 2,48040

Incidenza manodopera 20,95 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.063.027

Voce: 063 - Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 027 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 32x60 (2")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,19680

Prezzo a m € 14,16395

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03359 (2 %)

Manodopera € 2,89380

Incidenza manodopera 20,43 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.063.028

Voce: 063 - Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 028 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 32x76 (2" 1/2)

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,99030

Prezzo a m € 15,16773

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03597 (2 %)

Manodopera € 2,89380

Incidenza manodopera 19,08 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.063.029

Voce: 063 - Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 029 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 32x89 (3")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 13,72660

Prezzo a m € 17,36415

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04118 (2 %)

Manodopera € 3,30720

Incidenza manodopera 19,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.063.030

Voce: 063 - Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 030 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 32x114 (4")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 19,72860

Prezzo a m € 24,95668

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05919 (2 %)

Manodopera € 3,72060

Incidenza manodopera 14,91 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.001

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 001 - elemento rettilineo, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, diametro nominale 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 58,86460

Prezzo a m € 74,46372

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17659 (2 %)

Manodopera € 18,84960

Incidenza manodopera 25,31 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.002

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 002 - elemento rettilineo, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, diametro nominale 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 65,17960

Prezzo a m € 82,45219

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19554 (2 %)

Manodopera € 18,84960

Incidenza manodopera 22,86 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.003

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 003 - elemento rettilineo, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, diametro nominale 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 71,82710

Prezzo a m € 90,86128

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,21548 (2 %)

Manodopera € 18,84960

Incidenza manodopera 20,75 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.004

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 004 - elemento rettilineo, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, diametro nominale 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 82,44250

Prezzo a m € 104,28976

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,24733 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 20,54 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.005

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 005 - elemento rettilineo, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, diametro nominale 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 90,03750

Prezzo a m € 113,89744

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,27011 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 18,81 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.006

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 006 - curva a 45° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 45,17500

Prezzo a cad € 57,14638

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13553 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 37,48 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.007

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 007 - curva a 45° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 50,80500

Prezzo a cad € 64,26833

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15242 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 33,33 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.008

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 008 - curva a 45° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,85500

Prezzo a cad € 74,45158

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17657 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 28,77 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.009

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 009 - curva a 45° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 62,07500

Prezzo a cad € 78,52488

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18623 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 27,28 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.010

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 010 - curva a 45° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 66,90500

Prezzo a cad € 84,63483

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,20072 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 25,31 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.011

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 011 - curva a 90° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 66,10500

Prezzo a cad € 83,62283

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19832 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 25,62 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.012

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 012 - curva a 90° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 78,17500

Prezzo a cad € 98,89138

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,23453 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 21,66 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.013

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 013 - curva a 90° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 94,27500

Prezzo a cad € 119,25788

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,28283 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 17,96 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.014

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 014 - curva a 90° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 96,69500

Prezzo a cad € 122,31918

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,29009 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 17,51 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.015

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 015 - curva a 90° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 102,32500

Prezzo a cad € 129,44113

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,30698 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 16,55 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.016

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 016 - Riduzione per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 200-300-400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 75,58500

Prezzo a cad € 95,61503

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,22676 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 22,4 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.017

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 017 - Riduzione per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 400-500-600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 95,08500

Prezzo a cad € 120,28253

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,28526 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 17,81 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.018

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 018 - Raccordo dinamico a 2 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, completo di flange a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 186,45500

Prezzo a cad € 235,86558

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,55937 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 9,08 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.019

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 019 - Raccordo dinamico a 2 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, completo di flange a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 203,75500

Prezzo a cad € 257,75008

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,61127 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 8,31 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.020

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 020 - Raccordo dinamico a 2 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, completo di flange a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 230,72500

Prezzo a cad € 291,86713

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,69218 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 7,34 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.021

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 021 - Raccordo dinamico a 2 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, completo di flange a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 255,27500

Prezzo a cad € 322,92288

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,76583 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 6,63 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.022

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 022 - Raccordo dinamico a 2 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, completo di flange a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 282,64500

Prezzo a cad € 357,54593

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,84794 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 5,99 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.023

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 023 - Raccordo a T per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 143,38500

Prezzo a cad € 181,38203

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,43016 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 11,81 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.024

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 024 - Raccordo a T per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 154,65500

Prezzo a cad € 195,63858

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,46397 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 10,95 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.025

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 025 - Raccordo a T per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 169,14500

Prezzo a cad € 213,96843

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,50744 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 10,01 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.026

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 026 - Raccordo a T per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 184,84500

Prezzo a cad € 233,82893

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,55454 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 9,16 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.027

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 027 - Raccordo a T per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 199,73500

Prezzo a cad € 252,66478

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,59921 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 8,48 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.028

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 028 - Raccordo dinamico a 4 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 191,68500

Prezzo a cad € 242,48153

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,57506 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 8,83 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.029

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 029 - Raccordo dinamico a 4 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 206,17500

Prezzo a cad € 260,81138

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,61853 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 8,21 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.030

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 030 - Raccordo dinamico a 4 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 224,68500

Prezzo a cad € 284,22653

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,67406 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 7,54 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.031

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 031 - Raccordo dinamico a 4 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 245,21500

Prezzo a cad € 310,19698

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,73565 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 6,91 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.032

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 032 - Raccordo dinamico a 4 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 264,13500

Prezzo a cad € 334,13078

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,79241 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 6,41 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.033

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 033 - Raccordo dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 142,98500

Prezzo a cad € 180,87603

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,42896 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 11,84 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.034

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 034 - Raccordo dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 157,06500

Prezzo a cad € 198,68723

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,47120 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 10,78 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.035

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 035 - Raccordo dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 174,77500

Prezzo a cad € 221,09038

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,52433 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 9,69 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.036

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 036 - Raccordo dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 195,30500

Prezzo a cad € 247,06083

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,58592 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 8,67 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.037

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 037 - Raccordo dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 215,83500

Prezzo a cad € 273,03128

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,64751 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 7,85 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.038

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 038 - Raccordo doppio dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 191,68500

Prezzo a cad € 242,48153

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,57506 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 8,83 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.039

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 039 - Raccordo doppio dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 210,60500

Prezzo a cad € 266,41533

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,63182 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 8,04 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.040

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 040 - Raccordo doppio dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 235,55500

Prezzo a cad € 297,97708

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,70667 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 7,19 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.041

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 041 - Raccordo doppio dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 263,73500

Prezzo a cad € 333,62478

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,79121 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 6,42 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.042

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 042 - Raccordo doppio dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 292,71500

Prezzo a cad € 370,28448

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,87815 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 5,78 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.043

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 043 - tappo per canale circolare spessore 25 mm. densità della schiuma 48 Kg/mc rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, , diametro nominale 200 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,46680

Prezzo a cad € 3,12050

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00740 (2 %)

Manodopera € 0,85680

Incidenza manodopera 27,46 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.044

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 044 - tappo per canale circolare spessore 25 mm. densità della schiuma 48 Kg/mc rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, , diametro nominale 300 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,27680

Prezzo a cad € 4,14515

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00983 (2 %)

Manodopera € 0,85680

Incidenza manodopera 20,67 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.045

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 045 - tappo per canale circolare spessore 25 mm. densità della schiuma 48 Kg/mc rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, , diametro nominale 400 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,48680

Prezzo a cad € 5,67580

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01346 (2 %)

Manodopera € 0,85680

Incidenza manodopera 15,1 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.046

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 046 - tappo per canale circolare spessore 25 mm. densità della schiuma 48 Kg/mc rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, , diametro nominale 500 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,09680

Prezzo a cad € 7,71245

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01829 (2 %)

Manodopera € 0,85680

Incidenza manodopera 11,11 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.064.047

Voce: 064 - Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 047 - tappo per canale circolare spessore 25 mm. densità della schiuma 48 Kg/mc rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, , diametro nominale 600 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,10680

Prezzo a cad € 10,25510

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02432 (2 %)

Manodopera € 0,85680

Incidenza manodopera 8,35 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.065.001

Voce: 065 - Fornitura e posa in opera di diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, completa di materiali di consumo e staffaggio, posti ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 001 - Diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, delle seguenti dimensione esterna 600 x 600 mm, diametro nominale attacco laterale 248 mm, 16 deflettori

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 83,93443

Prezzo a cad € 106,17705

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,25180 (2 %)

Manodopera € 25,70400

Incidenza manodopera 24,21 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.065.002

Voce: 065 - Fornitura e posa in opera di diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, completa di materiali di consumo e staffaggio, posti ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 002 - Diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, delle seguenti dimensione esterna 600 x 600 mm, diametro nominale attacco laterale 248 mm, 24 deflettori

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 93,57523

Prezzo a cad € 118,37267

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,28073 (2 %)

Manodopera € 25,70400

Incidenza manodopera 21,71 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.065.003

Voce: 065 - Fornitura e posa in opera di diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, completa di materiali di consumo e staffaggio, posti ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 003 - Diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, delle seguenti dimensione esterna 600 x 600 mm, diametro nominale attacco laterale 248 mm, 32 deflettori

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 102,05914

Prezzo a cad € 129,10481

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,30618 (2 %)

Manodopera € 25,70400

Incidenza manodopera 19,91 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.065.004

Voce: 065 - Fornitura e posa in opera di diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, completa di materiali di consumo e staffaggio, posti ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.

Articolo: 004 - Diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, delle seguenti dimensione esterna 600 x 600 mm, diametro nominale attacco laterale 248 mm, 40 deflettori

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 107,84362

Prezzo a cad € 136,42218

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,32353 (2 %)

Manodopera € 25,70400

Incidenza manodopera 18,84 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.001

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 001 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 200 mm; base 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,86330

Prezzo a cad € 37,77707

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08959 (2 %)

Manodopera € 9,42480

Incidenza manodopera 24,95 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.002

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 002 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 200 mm; base 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,54650

Prezzo a cad € 41,17132

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09764 (2 %)

Manodopera € 9,42480

Incidenza manodopera 22,89 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.003

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 003 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 200 mm; base 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,54450

Prezzo a cad € 47,49379

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11263 (2 %)

Manodopera € 9,42480

Incidenza manodopera 19,84 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.004

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 004 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 200 mm; base 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,29300

Prezzo a cad € 52,23565

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12388 (2 %)

Manodopera € 9,42480

Incidenza manodopera 18,04 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.005

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 005 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 200 mm; base 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 45,66030

Prezzo a cad € 57,76028

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13698 (2 %)

Manodopera € 9,42480

Incidenza manodopera 16,32 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.006

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 006 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 200 mm; base 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 53,78800

Prezzo a cad € 68,04182

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16136 (2 %)

Manodopera € 9,42480

Incidenza manodopera 13,85 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.007

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 007 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 300 mm; base 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,11690

Prezzo a cad € 44,42288

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10535 (2 %)

Manodopera € 11,99520

Incidenza manodopera 27 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.008

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 008 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 300 mm; base 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,86540

Prezzo a cad € 49,16473

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11660 (2 %)

Manodopera € 11,99520

Incidenza manodopera 24,4 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.009

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 009 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 300 mm; base 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 45,11290

Prezzo a cad € 57,06782

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13534 (2 %)

Manodopera € 11,99520

Incidenza manodopera 21,02 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.010

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 010 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 300 mm; base 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 50,72970

Prezzo a cad € 64,17307

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15219 (2 %)

Manodopera € 11,99520

Incidenza manodopera 18,69 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.011

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 011 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 300 mm; base 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 55,72770

Prezzo a cad € 70,49554

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16718 (2 %)

Manodopera € 11,99520

Incidenza manodopera 17,02 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.012

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 012 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 300 mm; base 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 65,72370

Prezzo a cad € 83,14048

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19717 (2 %)

Manodopera € 11,99520

Incidenza manodopera 14,43 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.013

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 013 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 400 mm; base 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,54210

Prezzo a cad € 55,08076

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13063 (2 %)

Manodopera € 15,42240

Incidenza manodopera 28 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.014

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 014 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 400 mm; base 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 48,54010

Prezzo a cad € 61,40323

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14562 (2 %)

Manodopera € 15,42240

Incidenza manodopera 25,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.015

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 015 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 400 mm; base 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 53,53810

Prezzo a cad € 67,72570

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16061 (2 %)

Manodopera € 15,42240

Incidenza manodopera 22,77 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.016

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 016 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 400 mm; base 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,40440

Prezzo a cad € 76,41157

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18121 (2 %)

Manodopera € 15,42240

Incidenza manodopera 20,18 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.017

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 017 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 400 mm; base 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 66,65190

Prezzo a cad € 84,31465

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19996 (2 %)

Manodopera € 15,42240

Incidenza manodopera 18,29 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.018

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 018 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 400 mm; base 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 79,14690

Prezzo a cad € 100,12083

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,23744 (2 %)

Manodopera € 15,42240

Incidenza manodopera 15,4 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.019

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 019 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 500 mm; base 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,69280

Prezzo a cad € 60,33139

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14308 (2 %)

Manodopera € 17,99280

Incidenza manodopera 29,82 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.020

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 020 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 500 mm; base 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 54,84280

Prezzo a cad € 69,37614

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16453 (2 %)

Manodopera € 17,99280

Incidenza manodopera 25,94 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.021

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 021 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 500 mm; base 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 62,97480

Prezzo a cad € 79,66312

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18892 (2 %)

Manodopera € 17,99280

Incidenza manodopera 22,59 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.022

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 022 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 500 mm; base 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 66,94280

Prezzo a cad € 84,68264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,20083 (2 %)

Manodopera € 17,99280

Incidenza manodopera 21,25 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.023

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 023 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 500 mm; base 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 72,44280

Prezzo a cad € 91,64014

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,21733 (2 %)

Manodopera € 17,99280

Incidenza manodopera 19,63 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.024

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 024 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 500 mm; base 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 86,74280

Prezzo a cad € 109,72964

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,26023 (2 %)

Manodopera € 17,99280

Incidenza manodopera 16,4 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.025

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 025 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 600 mm; base 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 53,01320

Prezzo a cad € 67,06170

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15904 (2 %)

Manodopera € 20,56320

Incidenza manodopera 30,66 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.026

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 026 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 600 mm; base 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,71320

Prezzo a cad € 76,80220

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18214 (2 %)

Manodopera € 20,56320

Incidenza manodopera 26,77 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.027

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 027 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 600 mm; base 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 66,76320

Prezzo a cad € 84,45545

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,20029 (2 %)

Manodopera € 20,56320

Incidenza manodopera 24,35 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.028

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 028 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 600 mm; base 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 75,01320

Prezzo a cad € 94,89170

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,22504 (2 %)

Manodopera € 20,56320

Incidenza manodopera 21,67 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.029

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 029 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 600 mm; base 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 76,11320

Prezzo a cad € 96,28320

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,22834 (2 %)

Manodopera € 20,56320

Incidenza manodopera 21,36 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.030

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 030 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 600 mm; base 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 94,26320

Prezzo a cad € 119,24295

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,28279 (2 %)

Manodopera € 20,56320

Incidenza manodopera 17,24 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.031

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 031 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 800 mm; base 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,47000

Prezzo a cad € 76,49455

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18141 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 28 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.032

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 032 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 800 mm; base 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 75,14850

Prezzo a cad € 95,06285

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,22545 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 22,53 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.033

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 033 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 800 mm; base 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 85,14450

Prezzo a cad € 107,70779

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,25543 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 19,89 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.034

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 034 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 800 mm; base 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 95,14050

Prezzo a cad € 120,35273

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,28542 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 17,8 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.035

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 035 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 800 mm; base 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 102,63750

Prezzo a cad € 129,83644

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,30791 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 16,5 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.036

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 036 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 800 mm; base 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 158,70499

Prezzo a cad € 200,76181

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,47611 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 10,67 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.037

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 037 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1000 mm; base 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,65430

Prezzo a cad € 76,72769

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18196 (2 %)

Manodopera € 9,42480

Incidenza manodopera 12,28 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.038

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 038 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1000 mm; base 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 75,71970

Prezzo a cad € 95,78542

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,22716 (2 %)

Manodopera € 11,99520

Incidenza manodopera 12,52 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.039

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 039 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1000 mm; base 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 91,02310

Prezzo a cad € 115,14422

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,27307 (2 %)

Manodopera € 15,42240

Incidenza manodopera 13,39 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.040

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 040 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1000 mm; base 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 104,83900

Prezzo a cad € 132,62134

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,31452 (2 %)

Manodopera € 17,99280

Incidenza manodopera 13,57 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.041

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 041 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1000 mm; base 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 116,77470

Prezzo a cad € 147,72000

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,35032 (2 %)

Manodopera € 20,56320

Incidenza manodopera 13,92 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.042

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 042 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1000 mm; base 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 137,62350

Prezzo a cad € 174,09373

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,41287 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 12,3 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.043

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 043 - Valvola di ventilazione in polipropilene per ripresa aria ambiente per diffusore circolare del diametro di 100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,80995

Prezzo a cad € 16,20459

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03843 (2 %)

Manodopera € 8,56800

Incidenza manodopera 52,87 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.044

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 044 - Valvola di ventilazione in polipropilene per ripresa aria ambiente per diffusore circolare del diametro di 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,80995

Prezzo a cad € 16,20459

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03843 (2 %)

Manodopera € 8,56800

Incidenza manodopera 52,87 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.045

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 045 - Valvola di ventilazione in acciaio per mandata o ripresa aria ambiente per diffusore circolare, del diametro di: 100 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,96800

Prezzo a cad € 17,66952

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04190 (2 %)

Manodopera € 8,56800

Incidenza manodopera 48,49 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.046

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 046 - Valvola di ventilazione in acciaio per mandata o ripresa aria ambiente per diffusore circolare, del diametro di: 150 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,16800

Prezzo a cad € 22,98252

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05450 (2 %)

Manodopera € 8,56800

Incidenza manodopera 37,28 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.066.047

Voce: 066 - Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio

Articolo: 047 - Valvola di ventilazione in acciaio per mandata o ripresa aria ambiente per diffusore circolare, del diametro di: 200 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,75133

Prezzo a cad € 24,98543

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05925 (2 %)

Manodopera € 8,56800

Incidenza manodopera 34,29 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.067.001

Voce: 067 - Fornitura e posa in opera di Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista, in opera:

Articolo: 001 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 300 x 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,95440

Prezzo a cad € 26,50732

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06286 (2 %)

Manodopera € 6,85440

Incidenza manodopera 25,86 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.067.002

Voce: 067 - Fornitura e posa in opera di Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista, in opera:

Articolo: 002 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 400 x 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,05440

Prezzo a cad € 29,16382

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06916 (2 %)

Manodopera € 6,85440

Incidenza manodopera 23,5 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.067.003

Voce: 067 - Fornitura e posa in opera di Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista, in opera:

Articolo: 003 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 500 x 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,68440

Prezzo a cad € 32,49077

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07705 (2 %)

Manodopera € 6,85440

Incidenza manodopera 21,1 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.067.004

Voce: 067 - Fornitura e posa in opera di Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista, in opera:

Articolo: 004 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 300 x 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,95440

Prezzo a cad € 30,30232

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07186 (2 %)

Manodopera € 6,85440

Incidenza manodopera 22,62 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.067.005

Voce: 067 - Fornitura e posa in opera di Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista, in opera:

Articolo: 005 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 400 x 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,03440

Prezzo a cad € 34,19852

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08110 (2 %)

Manodopera € 6,85440

Incidenza manodopera 20,04 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.067.006

Voce: 067 - Fornitura e posa in opera di Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista, in opera:

Articolo: 006 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 500 x 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,18440

Prezzo a cad € 38,18327

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09055 (2 %)

Manodopera € 6,85440

Incidenza manodopera 17,95 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.067.007

Voce: 067 - Fornitura e posa in opera di Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista, in opera:

Articolo: 007 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 600 x 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,25440

Prezzo a cad € 42,06682

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09976 (2 %)

Manodopera € 6,85440

Incidenza manodopera 16,29 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.067.008

Voce: 067 - Fornitura e posa in opera di Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista, in opera:

Articolo: 008 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 300 x 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,03440

Prezzo a cad € 34,19852

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08110 (2 %)

Manodopera € 6,85440

Incidenza manodopera 20,04 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.067.009

Voce: 067 - Fornitura e posa in opera di Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista, in opera:

Articolo: 009 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 400 x 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 31,00440

Prezzo a cad € 39,22057

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09301 (2 %)

Manodopera € 6,85440

Incidenza manodopera 17,48 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.067.010

Voce: 067 - Fornitura e posa in opera di Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista, in opera:

Articolo: 010 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 500 x 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,68440

Prezzo a cad € 43,87577

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10405 (2 %)

Manodopera € 6,85440

Incidenza manodopera 15,62 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.067.011

Voce: 067 - Fornitura e posa in opera di Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista, in opera:

Articolo: 011 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 600 x 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,91800

Prezzo a cad € 50,49627

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11975 (2 %)

Manodopera € 8,56800

Incidenza manodopera 16,97 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.067.012

Voce: 067 - Fornitura e posa in opera di Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista, in opera:

Articolo: 012 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 400 x 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,91800

Prezzo a cad € 50,49627

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11975 (2 %)

Manodopera € 8,56800

Incidenza manodopera 16,97 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.067.013

Voce: 067 - Fornitura e posa in opera di Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista, in opera:

Articolo: 013 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 500 x 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,79800

Prezzo a cad € 56,66947

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13439 (2 %)

Manodopera € 8,56800

Incidenza manodopera 15,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.067.014

Voce: 067 - Fornitura e posa in opera di Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista, in opera:

Articolo: 014 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 600 x 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 50,45480

Prezzo a cad € 63,82532

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15136 (2 %)

Manodopera € 9,42480

Incidenza manodopera 14,77 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.067.015

Voce: 067 - Fornitura e posa in opera di Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista, in opera:

Articolo: 015 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 600 x 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 83,85180

Prezzo a cad € 106,07253

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,25156 (2 %)

Manodopera € 9,42480

Incidenza manodopera 8,89 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.068.001

Voce: 068 - Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 001 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 600 mm; base 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 150,56320

Prezzo a cad € 190,46245

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,45169 (2 %)

Manodopera € 20,56320

Incidenza manodopera 10,8 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.068.002

Voce: 068 - Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 002 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 600 mm; base 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 133,06320

Prezzo a cad € 168,32495

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,39919 (2 %)

Manodopera € 20,56320

Incidenza manodopera 12,22 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.068.003

Voce: 068 - Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 003 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 600 mm; base 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 150,56320

Prezzo a cad € 190,46245

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,45169 (2 %)

Manodopera € 20,56320

Incidenza manodopera 10,8 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.068.004

Voce: 068 - Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 004 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 600 mm; base 1200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 197,99220

Prezzo a cad € 250,46013

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,59398 (2 %)

Manodopera € 20,56320

Incidenza manodopera 8,21 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.068.005

Voce: 068 - Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 005 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 600 mm; base 1400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 222,98220

Prezzo a cad € 282,07248

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,66895 (2 %)

Manodopera € 20,56320

Incidenza manodopera 7,29 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.068.006

Voce: 068 - Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 006 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 800 mm; base 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 140,42000

Prezzo a cad € 177,63130

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,42126 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 12,06 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.068.007

Voce: 068 - Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 007 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 800 mm; base 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 162,42000

Prezzo a cad € 205,46130

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,48726 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 10,43 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.068.008

Voce: 068 - Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 008 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 800 mm; base 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 182,27680

Prezzo a cad € 230,58015

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,54683 (2 %)

Manodopera € 22,27680

Incidenza manodopera 9,66 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.068.009

Voce: 068 - Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 009 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 800 mm; base 1200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 237,19080

Prezzo a cad € 300,04636

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,71157 (2 %)

Manodopera € 22,27680

Incidenza manodopera 7,42 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.068.010

Voce: 068 - Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 010 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 800 mm; base 1400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 267,17880

Prezzo a cad € 337,98118

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,80154 (2 %)

Manodopera € 22,27680

Incidenza manodopera 6,59 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.068.011

Voce: 068 - Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 011 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1000 mm; base 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 107,56320

Prezzo a cad € 136,06745

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,32269 (2 %)

Manodopera € 20,56320

Incidenza manodopera 15,11 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.068.012

Voce: 068 - Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 012 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1000 mm; base 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 123,42000

Prezzo a cad € 156,12630

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,37026 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 13,72 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.068.013

Voce: 068 - Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 013 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1000 mm; base 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 247,18680

Prezzo a cad € 312,69130

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,74156 (2 %)

Manodopera € 22,27680

Incidenza manodopera 7,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.068.014

Voce: 068 - Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 014 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1000 mm; base 1200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 282,41080

Prezzo a cad € 357,24966

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,84723 (2 %)

Manodopera € 23,13360

Incidenza manodopera 6,48 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.068.015

Voce: 068 - Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 015 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1000 mm; base 1400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 318,87240

Prezzo a cad € 403,37359

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,95662 (2 %)

Manodopera € 23,99040

Incidenza manodopera 5,95 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.068.016

Voce: 068 - Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 016 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1000 mm; base 1600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 357,84490

Prezzo a cad € 452,67380

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,07353 (2 %)

Manodopera € 24,84720

Incidenza manodopera 5,49 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.068.017

Voce: 068 - Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 017 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1200 mm; base 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 248,82900

Prezzo a cad € 314,76869

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,74649 (2 %)

Manodopera € 21,42000

Incidenza manodopera 6,81 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.068.018

Voce: 068 - Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 018 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1200 mm; base 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 287,80150

Prezzo a cad € 364,06890

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,86340 (2 %)

Manodopera € 22,27680

Incidenza manodopera 6,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.068.019

Voce: 068 - Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 019 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1200 mm; base 1200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 328,64230

Prezzo a cad € 415,73251

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,98593 (2 %)

Manodopera € 23,13360

Incidenza manodopera 5,56 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.068.020

Voce: 068 - Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 020 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1200 mm; base 1400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 370,73260

Prezzo a cad € 468,97674

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,11220 (2 %)

Manodopera € 23,99040

Incidenza manodopera 5,12 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.068.021

Voce: 068 - Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 021 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1200 mm; base 1600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 425,31790

Prezzo a cad € 538,02714

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,27595 (2 %)

Manodopera € 24,84720

Incidenza manodopera 4,62 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.068.022

Voce: 068 - Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 022 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1600 mm; base 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 613,10400

Prezzo a cad € 775,57656

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,83931 (2 %)

Manodopera € 25,70400

Incidenza manodopera 3,31 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.068.023

Voce: 068 - Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 023 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1600 mm; base 1200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 425,78200

Prezzo a cad € 538,61423

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,27735 (2 %)

Manodopera € 26,56080

Incidenza manodopera 4,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.068.024

Voce: 068 - Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 024 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1600 mm; base 1400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 478,48710

Prezzo a cad € 605,28618

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,43546 (2 %)

Manodopera € 27,41760

Incidenza manodopera 4,53 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.068.025

Voce: 068 - Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 025 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1600 mm; base 1600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 550,56540

Prezzo a cad € 696,46523

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,65170 (2 %)

Manodopera € 28,27440

Incidenza manodopera 4,06 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.068.026

Voce: 068 - Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 026 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1600 mm; base 1800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 694,49590

Prezzo a cad € 878,53731

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,08349 (2 %)

Manodopera € 29,13120

Incidenza manodopera 3,32 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.068.027

Voce: 068 - Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
Articolo: 027 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1600 mm; base 2000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 754,07920

Prezzo a cad € 953,91019

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,26224 (2 %)

Manodopera € 29,98800

Incidenza manodopera 3,14 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.069.001

Voce: 069 - Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "
Articolo: 001 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 800 mm, larghezza 450 mm, resa termica 350 W ± 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 88,12500

Prezzo a cad € 111,47813

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,26438 (2 %)

Manodopera € 10,33500

Incidenza manodopera 9,27 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.069.002

Voce: 069 - Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "
Articolo: 002 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 800 mm, larghezza 500 mm, resa termica 380 W ± 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 88,12500

Prezzo a cad € 111,47813

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,26438 (2 %)

Manodopera € 10,33500

Incidenza manodopera 9,27 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.069.003

Voce: 069 - Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 003 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 800 mm, larghezza 550 mm, resa termica 410 W ± 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 89,36520

Prezzo a cad € 113,04698

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,26810 (2 %)

Manodopera € 11,57520

Incidenza manodopera 10,24 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.069.004

Voce: 069 - Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 004 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 800 mm, larghezza 600 mm, resa termica 440 W ± 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 108,64520

Prezzo a cad € 137,43618

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,32594 (2 %)

Manodopera € 11,57520

Incidenza manodopera 8,42 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.069.005

Voce: 069 - Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 005 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 800 mm, larghezza 700 mm, resa termica 500 W ± 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 111,27200

Prezzo a cad € 140,75908

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,33382 (2 %)

Manodopera € 12,40200

Incidenza manodopera 8,81 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.069.006

Voce: 069 - Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 006 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 800 mm, larghezza 900 mm, resa termica 610 W ± 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 202,49200

Prezzo a cad € 256,15238

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,60748 (2 %)

Manodopera € 12,40200

Incidenza manodopera 4,84 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.069.007

Voce: 069 - Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 007 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.200 mm, larghezza 450 mm, resa termica 550 W ± 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 113,69200

Prezzo a cad € 143,82038

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,34108 (2 %)

Manodopera € 12,40200

Incidenza manodopera 8,62 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.069.008

Voce: 069 - Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 008 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.200 mm, larghezza 500 mm, resa termica 600 W ± 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 113,69200

Prezzo a cad € 143,82038

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,34108 (2 %)

Manodopera € 12,40200

Incidenza manodopera 8,62 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.069.009

Voce: 069 - Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 009 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.200 mm, larghezza 550 mm, resa termica 650 W ± 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 115,34560

Prezzo a cad € 145,91218

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,34604 (2 %)

Manodopera € 14,05560

Incidenza manodopera 9,63 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.069.010

Voce: 069 - Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 010 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.200 mm, larghezza 600 mm, resa termica 700 W ± 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 142,92560

Prezzo a cad € 180,80088

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,42878 (2 %)

Manodopera € 14,05560

Incidenza manodopera 7,77 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.069.011

Voce: 069 - Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 011 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.200 mm, larghezza 700 mm, resa termica 790 W \pm 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 147,87920

Prezzo a cad € 187,06719

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,44364 (2 %)

Manodopera € 15,70920

Incidenza manodopera 8,4 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.069.012

Voce: 069 - Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 012 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.200 mm, larghezza 900 mm, resa termica 980 W \pm 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 253,77920

Prezzo a cad € 321,03069

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,76134 (2 %)

Manodopera € 15,70920

Incidenza manodopera 4,89 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.069.013

Voce: 069 - Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 013 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.500 mm, larghezza 450 mm, resa termica 660 W \pm 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 135,75900

Prezzo a cad € 171,73514

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,40728 (2 %)

Manodopera € 14,46900

Incidenza manodopera 8,43 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.069.014

Voce: 069 - Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 014 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.500 mm, larghezza 500 mm, resa termica 710 W \pm 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 135,75900

Prezzo a cad € 171,73514

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,40728 (2 %)

Manodopera € 14,46900

Incidenza manodopera 8,43 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.069.015

Voce: 069 - Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 015 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.500 mm, larghezza 550 mm, resa termica 770 W \pm 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 136,58580

Prezzo a cad € 172,78104

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,40976 (2 %)

Manodopera € 15,29580

Incidenza manodopera 8,85 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.069.016

Voce: 069 - Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 016 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.500 mm, larghezza 600 mm, resa termica 830 W \pm 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 167,68580

Prezzo a cad € 212,12254

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,50306 (2 %)

Manodopera € 15,29580

Incidenza manodopera 7,21 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.069.017

Voce: 069 - Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 017 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.500 mm, larghezza 700 mm, resa termica 950 W \pm 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 172,82600

Prezzo a cad € 218,62489

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,51848 (2 %)

Manodopera € 16,53600

Incidenza manodopera 7,56 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.069.018

Voce: 069 - Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 018 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.500 mm, larghezza 900 mm, resa termica 1.180 W \pm 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 300,98600

Prezzo a cad € 380,74729

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,90296 (2 %)

Manodopera € 16,53600

Incidenza manodopera 4,34 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.069.019

Voce: 069 - Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 019 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.850 mm, larghezza 450 mm, resa termica 800 W \pm 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 155,17240

Prezzo a cad € 196,29309

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,46552 (2 %)

Manodopera € 14,88240

Incidenza manodopera 7,58 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.069.020

Voce: 069 - Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 020 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.850 mm, larghezza 500 mm, resa termica 860 W \pm 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 155,17240

Prezzo a cad € 196,29309

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,46552 (2 %)

Manodopera € 14,88240

Incidenza manodopera 7,58 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.069.021

Voce: 069 - Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 021 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.850 mm, larghezza 550 mm, resa termica 930 W \pm 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 155,99920

Prezzo a cad € 197,33899

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,46800 (2 %)

Manodopera € 15,70920

Incidenza manodopera 7,96 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.069.022

Voce: 069 - Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 022 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.850 mm, larghezza 600 mm, resa termica 1.000 W \pm 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 198,09920

Prezzo a cad € 250,59549

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,59430 (2 %)

Manodopera € 15,70920

Incidenza manodopera 6,27 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.069.023

Voce: 069 - Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 023 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.850 mm, larghezza 700 mm, resa termica 1.140 W ± 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 204,61280

Prezzo a cad € 258,83519

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,61384 (2 %)

Manodopera € 17,36280

Incidenza manodopera 6,71 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.069.024

Voce: 069 - Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) "

Articolo: 024 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.850 mm, larghezza 900 mm, resa termica 1.420 W ± 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 361,15280

Prezzo a cad € 456,85829

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,08346 (2 %)

Manodopera € 17,36280

Incidenza manodopera 3,8 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.070.001

Voce: 070 - "Fornitura e posa ventilconvettore con mobile verticale a doppia batteria per impianti del tipo a quattro tubi costituito da carter di copertura realizzato in lamiera di acciaio verniciata a fuoco, una batteria a 3 ranghi ed una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, ventilatore centrifugo con motore elettrico completo di commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, vasca di raccolta condensa, filtro del tipo rigenerabile, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 70/60 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h) "

Articolo: 001 - Ventilconvettore con mobile verticale a doppia batteria per impianti del tipo a quattro tubi costituito da carter di copertura realizzato in lamiera di acciaio verniciata a fuoco, una batteria a 3 ranghi ed una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, ventilatore centrifugo con motore elettrico completo di commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, vasca di raccolta condensa, filtro del tipo rigenerabile, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 70/60 °C): potenza frigorifera 0,86 kW, resa termica 0,89 kW, portata aria a media velocità 175 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 305,63767

Prezzo a cad € 386,63165

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,91691 (2 %)

Manodopera € 59,97600

Incidenza manodopera 15,51 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.070.002

Voce: 070 - "Fornitura e posa ventilconvettore con mobile verticale a doppia batteria per impianti del tipo a quattro tubi costituito da carter di copertura realizzato in lamiera di acciaio verniciata a fuoco, una batteria a 3 ranghi ed una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, ventilatore centrifugo con motore elettrico completo di commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, vasca di raccolta condensa, filtro del tipo rigenerabile, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 70/60 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h) "

Articolo: 002 - Ventilconvettore con mobile verticale a doppia batteria per impianti del tipo a quattro tubi costituito da carter di copertura realizzato in lamiera di acciaio verniciata a fuoco, una batteria a 3 ranghi ed una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, ventilatore centrifugo con motore elettrico completo di commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, vasca di raccolta condensa, filtro del tipo rigenerabile, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 70/60 °C): potenza frigorifera 1,25 kW, resa termica 1,25 kW, portata aria a media velocità 220 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 234,18767

Prezzo a cad € 296,24740

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,70256 (2 %)

Manodopera € 59,97600

Incidenza manodopera 20,25 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.070.003

Voce: 070 - "Fornitura e posa ventilconvettore con mobile verticale a doppia batteria per impianti del tipo a quattro tubi costituito da carter di copertura realizzato in lamiera di acciaio verniciata a fuoco, una batteria a 3 ranghi ed una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, ventilatore centrifugo con motore elettrico completo di commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, vasca di raccolta condensa, filtro del tipo rigenerabile, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 70/60 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h) "

Articolo: 003 - Ventilconvettore con mobile verticale a doppia batteria per impianti del tipo a quattro tubi costituito da carter di copertura realizzato in lamiera di acciaio verniciata a fuoco, una batteria a 3 ranghi ed una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, ventilatore centrifugo con motore elettrico completo di commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, vasca di raccolta condensa, filtro del tipo rigenerabile, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 70/60 °C): potenza frigorifera 1,78 kW, resa termica 1,77 kW, portata aria a media velocità 270 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 245,18767

Prezzo a cad € 310,16240

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,73556 (2 %)

Manodopera € 59,97600

Incidenza manodopera 19,34 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.070.004

Voce: 070 - "Fornitura e posa ventilconvettore con mobile verticale a doppia batteria per impianti del tipo a quattro tubi costituito da carter di copertura realizzato in lamiera di acciaio verniciata a fuoco, una batteria a 3 ranghi ed una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, ventilatore centrifugo con motore elettrico completo di commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, vasca di raccolta condensa, filtro del tipo rigenerabile, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 70/60 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h) "

Articolo: 004 - Ventilconvettore con mobile verticale a doppia batteria per impianti del tipo a quattro tubi costituito da carter di copertura realizzato in lamiera di acciaio verniciata a fuoco, una batteria a 3 ranghi ed una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, ventilatore centrifugo con motore elettrico completo di commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, vasca di raccolta condensa, filtro del tipo rigenerabile, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 70/60 °C): potenza frigorifera 2,14 kW, resa termica 2,06 kW, portata aria a media velocità 335 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 287,30567

Prezzo a cad € 363,44167

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,86192 (2 %)

Manodopera € 68,54400

Incidenza manodopera 18,86 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.071.001

Voce: 071 - "Fornitura e posa ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h)

Articolo: 001 - Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):: potenza frigorifera 1,1 kW, resa termica 2,15 kW, portata aria a media velocità 175 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 252,35234

Prezzo a cad € 319,22571

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,75706 (2 %)

Manodopera € 68,54400

Incidenza manodopera 21,47 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.071.002

Voce: 071 - "Fornitura e posa ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h)

Articolo: 002 - Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C) : potenza frigorifera 1,54 kW, resa termica 2,88 kW, portata aria a media velocità 220 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 241,05234

Prezzo a cad € 304,93121

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,72316 (2 %)

Manodopera € 68,54400

Incidenza manodopera 22,48 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.071.003

Voce: 071 - "Fornitura e posa ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h)

Articolo: 003 - Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C) : potenza frigorifera 2,03 kW, resa termica 3,73 kW, portata aria a media velocità 270 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 257,74314

Prezzo a cad € 326,04507

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,77323 (2 %)

Manodopera € 73,68480

Incidenza manodopera 22,6 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.071.004

Voce: 071 - "Fornitura e posa ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h)

Articolo: 004 - Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C) : potenza frigorifera 2,45 kW, resa termica 4,56 kW, portata aria a media velocità 335 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 289,09314

Prezzo a cad € 365,70282

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,86728 (2 %)

Manodopera € 73,68480

Incidenza manodopera 20,15 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.071.005

Voce: 071 - "Fornitura e posa ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h)

Articolo: 005 - Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C) : potenza frigorifera 3,49 kW, resa termica 6,37 kW, portata aria a media velocità 495 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 324,48394

Prezzo a cad € 410,47218

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,97345 (2 %)

Manodopera € 78,82560

Incidenza manodopera 19,2 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.071.006

Voce: 071 - "Fornitura e posa ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h)

Articolo: 006 - Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C) :potenza frigorifera 4,15 kW, resa termica 7,85 kW, portata aria a media velocità 590 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 349,78394

Prezzo a cad € 442,47668

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,04935 (2 %)

Manodopera € 78,82560

Incidenza manodopera 17,81 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.071.007

Voce: 071 - "Fornitura e posa ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h)

Articolo: 007 - Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C) : potenza frigorifera 4,98 kW, resa termica 9,3 kW, portata aria a media velocità 735 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 383,71114

Prezzo a cad € 485,39459

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,15113 (2 %)

Manodopera € 82,25280

Incidenza manodopera 16,95 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.071.008

Voce: 071 - "Fornitura e posa ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h)

Articolo: 008 - Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C) : potenza frigorifera 6,17 kW, resa termica 12,52 kW, portata aria a media velocità 1.020 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 396,91554

Prezzo a cad € 502,09816

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,19075 (2 %)

Manodopera € 89,10720

Incidenza manodopera 17,75 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.071.009

Voce: 071 - "Fornitura e posa ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h)

Articolo: 009 - Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C) : potenza frigorifera 7,05 kW, resa termica 14,52 kW, portata aria a media velocità 1.210 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 447,70634

Prezzo a cad € 566,34852

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,34312 (2 %)

Manodopera € 94,24800

Incidenza manodopera 16,64 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.072.001

Voce: 072 - "Fornitura e posa Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h)

Articolo: 001 - Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): potenza frigorifera 0,84 kW, resa termica 1,01kW, portata aria a media velocità 190 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 322,95234

Prezzo a cad € 408,53471

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,96886 (2 %)

Manodopera € 68,54400

Incidenza manodopera 16,78 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.072.002

Voce: 072 - "Fornitura e posa Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h)

Articolo: 002 - Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): potenza frigorifera 1,20 kW, resa termica 1,38kW, portata aria a media velocità 240 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 259,20234

Prezzo a cad € 327,89096

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,77761 (2 %)

Manodopera € 68,54400

Incidenza manodopera 20,9 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.072.003

Voce: 072 - "Fornitura e posa Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h)

Articolo: 003 - Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): potenza frigorifera 1,94 kW, resa termica 2,14kW, portata aria a media velocità 345 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 276,44314

Prezzo a cad € 349,70057

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,82933 (2 %)

Manodopera € 73,68480

Incidenza manodopera 21,07 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.072.004

Voce: 072 - "Fornitura e posa Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h)

Articolo: 004 - Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): potenza frigorifera 2,65 kW, resa termica 2,87 kW, portata aria a media velocità 475 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 309,49314

Prezzo a cad € 391,50882

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,92848 (2 %)

Manodopera € 73,68480

Incidenza manodopera 18,82 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.072.005

Voce: 072 - "Fornitura e posa Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h)

Articolo: 005 - Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): potenza frigorifera 3,19 kW, resa termica 3,39 kW, portata aria a media velocità 600 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 328,28394

Prezzo a cad € 415,27918

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,98485 (2 %)

Manodopera € 78,82560

Incidenza manodopera 18,98 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.072.006

Voce: 072 - "Fornitura e posa Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h)

Articolo: 006 - Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): potenza frigorifera 4,04 kW, resa termica 4,31 kW, portata aria a media velocità 735 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 353,16114

Prezzo a cad € 446,74884

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,05948 (2 %)

Manodopera € 82,25280

Incidenza manodopera 18,41 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.075.001

Voce: 075 - "Fornitura e posa di tubo in rame in verga con lega secondo UNI 5649/1, con titolo di purezza Cu 99,9, per impianti idrico-sanitari e termici con caratteristiche dimensionali come da UNI 6507 B, con giunzioni saldate per linee di impianti idrico-sanitari, con l'esclusione di quelle realizzate all'interno di locali sanitari. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante "

Articolo: 001 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Di (mm) 8 - De (mm) 10

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,61365

Prezzo a m € 5,83627

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01384 (2 %)

Manodopera € 1,91115

Incidenza manodopera 32,75 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.075.002

Voce: 075 - "Fornitura e posa di tubo in rame in verga con lega secondo UNI 5649/1, con titolo di purezza Cu 99,9, per impianti idrico-sanitari e termici con caratteristiche dimensionali come da UNI 6507 B, con giunzioni saldate per linee di impianti idrico-sanitari, con l'esclusione di quelle realizzate all'interno di locali sanitari. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante "

Articolo: 002 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Di (mm) 10 - De (mm) 12

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,92415

Prezzo a m € 6,22905

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01477 (2 %)

Manodopera € 1,91115

Incidenza manodopera 30,68 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.075.003

Voce: 075 - "Fornitura e posa di tubo in rame in verga con lega secondo UNI 5649/1, con titolo di purezza Cu 99,9, per impianti idrico-sanitari e termici con caratteristiche dimensionali come da UNI 6507 B, con giunzioni saldate per linee di impianti idrico-sanitari, con l'esclusione di quelle realizzate all'interno di locali sanitari. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante "

Articolo: 003 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Di (mm) 12 - De (mm) 14

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,10170

Prezzo a m € 7,71865

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01831 (2 %)

Manodopera € 2,54820

Incidenza manodopera 33,01 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.075.004

Voce: 075 - "Fornitura e posa di tubo in rame in verga con lega secondo UNI 5649/1, con titolo di purezza Cu 99,9, per impianti idrico-sanitari e termici con caratteristiche dimensionali come da UNI 6507 B, con giunzioni saldate per linee di impianti idrico-sanitari, con l'esclusione di quelle realizzate all'interno di locali sanitari. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante "

Articolo: 004 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Di (mm) 14 - De (mm) 16

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,68820

Prezzo a m € 8,46057

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02006 (2 %)

Manodopera € 2,54820

Incidenza manodopera 30,12 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.075.005

Voce: 075 - "Fornitura e posa di tubo in rame in verga con lega secondo UNI 5649/1, con titolo di purezza Cu 99,9, per impianti idrico-sanitari e termici con caratteristiche dimensionali come da UNI 6507 B, con giunzioni saldate per linee di impianti idrico-sanitari, con l'esclusione di quelle realizzate all'interno di locali sanitari. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante "

Articolo: 005 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Di (mm) 16 - De (mm) 18

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,91175

Prezzo a m € 10,00836

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02374 (2 %)

Manodopera € 3,18525

Incidenza manodopera 31,83 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.075.006

Voce: 075 - "Fornitura e posa di tubo in rame in verga con lega secondo UNI 5649/1, con titolo di purezza Cu 99,9, per impianti idrico-sanitari e termici con caratteristiche dimensionali come da UNI 6507 B, con giunzioni saldate per linee di impianti idrico-sanitari, con l'esclusione di quelle realizzate all'interno di locali sanitari. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante "

Articolo: 006 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Di (mm) 20 - De (mm) 22

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,82955

Prezzo a m € 13,69938

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03249 (2 %)

Manodopera € 4,88405

Incidenza manodopera 35,65 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.075.007

Voce: 075 - "Fornitura e posa di tubo in rame in verga con lega secondo UNI 5649/1, con titolo di purezza Cu 99,9, per impianti idrico-sanitari e termici con caratteristiche dimensionali come da UNI 6507 B, con giunzioni saldate per linee di impianti idrico-sanitari, con l'esclusione di quelle realizzate all'interno di locali sanitari. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante "

Articolo: 007 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Di (mm) 19 - De (mm) 22

Prezzo senza S. G. e Util a m € 13,57805

Prezzo a m € 17,17623

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04073 (2 %)

Manodopera € 4,88405

Incidenza manodopera 28,43 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.075.008

Voce: 075 - "Fornitura e posa di tubo in rame in verga con lega secondo UNI 5649/1, con titolo di purezza Cu 99,9, per impianti idrico-sanitari e termici con caratteristiche dimensionali come da UNI 6507 B, con giunzioni saldate per linee di impianti idrico-sanitari, con l'esclusione di quelle realizzate all'interno di locali sanitari. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante "

Articolo: 008 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Di (mm) 25 - De (mm) 28

Prezzo senza S. G. e Util a m € 16,54425

Prezzo a m € 20,92848

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04963 (2 %)

Manodopera € 5,30875

Incidenza manodopera 25,37 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.075.009

Voce: 075 - "Fornitura e posa di tubo in rame in verga con lega secondo UNI 5649/1, con titolo di purezza Cu 99,9, per impianti idrico-sanitari e termici con caratteristiche dimensionali come da UNI 6507 B, con giunzioni saldate per linee di impianti idrico-sanitari, con l'esclusione di quelle realizzate all'interno di locali sanitari. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante "

Articolo: 009 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Di (mm) 32 - De (mm) 35

Prezzo senza S. G. e Util a m € 20,99315

Prezzo a m € 26,55633

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06298 (2 %)

Manodopera € 6,15815

Incidenza manodopera 23,19 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.075.010

Voce: 075 - "Fornitura e posa di tubo in rame in verga con lega secondo UNI 5649/1, con titolo di purezza Cu 99,9, per impianti idrico-sanitari e termici con caratteristiche dimensionali come da UNI 6507 B, con giunzioni saldate per linee di impianti idrico-sanitari, con l'esclusione di quelle realizzate all'interno di locali sanitari. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante "

Articolo: 010 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Di (mm) 39 - De (mm) 42

Prezzo senza S. G. e Util a m € 25,62445

Prezzo a m € 32,41493

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07687 (2 %)

Manodopera € 7,85695

Incidenza manodopera 24,24 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.075.011

Voce: 075 - "Fornitura e posa di tubo in rame in verga con lega secondo UNI 5649/1, con titolo di purezza Cu 99,9, per impianti idrico-sanitari e termici con caratteristiche dimensionali come da UNI 6507 B, con giunzioni saldate per linee di impianti idrico-sanitari, con l'esclusione di quelle realizzate all'interno di locali sanitari. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante "

Articolo: 011 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Di (mm) 51 - De (mm) 54

Prezzo senza S. G. e Util a m € 32,76275

Prezzo a m € 41,44488

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09829 (2 %)

Manodopera € 9,55575

Incidenza manodopera 23,06 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.075.012

Voce: 075 - "Fornitura e posa di tubo in rame in verga con lega secondo UNI 5649/1, con titolo di purezza Cu 99,9, per impianti idrico-sanitari e termici con caratteristiche dimensionali come da UNI 6507 B, con giunzioni saldate per linee di impianti idrico-sanitari, con l'esclusione di quelle realizzate all'interno di locali sanitari. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante "

Articolo: 012 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola : - Di (mm) 8 - De (mm) 10

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,44620

Prezzo a m € 6,88944

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01634 (2 %)

Manodopera € 2,54820

Incidenza manodopera 36,99 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.075.013

Voce: 075 - "Fornitura e posa di tubo in rame in verga con lega secondo UNI 5649/1, con titolo di purezza Cu 99,9, per impianti idrico-sanitari e termici con caratteristiche dimensionali come da UNI 6507 B, con giunzioni saldate per linee di impianti idrico-sanitari, con l'esclusione di quelle realizzate all'interno di locali sanitari. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante "

Articolo: 013 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola : - Di (mm) 10 - De (mm) 12

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,86020

Prezzo a m € 7,41315

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01758 (2 %)

Manodopera € 2,54820

Incidenza manodopera 34,37 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.075.014

Voce: 075 - "Fornitura e posa di tubo in rame in verga con lega secondo UNI 5649/1, con titolo di purezza Cu 99,9, per impianti idrico-sanitari e termici con caratteristiche dimensionali come da UNI 6507 B, con giunzioni saldate per linee di impianti idrico-sanitari, con l'esclusione di quelle realizzate all'interno di locali sanitari. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante "

Articolo: 014 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola : - Di (mm) 12 - De (mm) 14

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,55445

Prezzo a m € 9,55638

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02266 (2 %)

Manodopera € 3,60995

Incidenza manodopera 37,78 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.075.015

Voce: 075 - "Fornitura e posa di tubo in rame in verga con lega secondo UNI 5649/1, con titolo di purezza Cu 99,9, per impianti idrico-sanitari e termici con caratteristiche dimensionali come da UNI 6507 B, con giunzioni saldate per linee di impianti idrico-sanitari, con l'esclusione di quelle realizzate all'interno di locali sanitari. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante "

Articolo: 015 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola : - Di (mm) 14 - De (mm) 16

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,19845

Prezzo a m € 10,37104

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02460 (2 %)

Manodopera € 3,60995

Incidenza manodopera 34,81 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.075.016

Voce: 075 - "Fornitura e posa di tubo in rame in verga con lega secondo UNI 5649/1, con titolo di purezza Cu 99,9, per impianti idrico-sanitari e termici con caratteristiche dimensionali come da UNI 6507 B, con giunzioni saldate per linee di impianti idrico-sanitari, con l'esclusione di quelle realizzate all'interno di locali sanitari. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante "

Articolo: 016 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola : - Di (mm) 16 - De (mm) 18

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,89270

Prezzo a m € 12,51427

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02968 (2 %)

Manodopera € 4,67170

Incidenza manodopera 37,33 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.076.001

Voce: 076 - Fornitura e posa di tubo in acciaio nero senza saldatura per trasporto di fluidi conforme alle norme UNI EN 10255, in opera per linee, con saldature ossioacetileniche. Il prezzo comprende: incidenza delle curve, trasporto, accatastamento, sfilamento, revisioni delle tolleranze di ovalizzazione, tagli, posto in sito su staffe (queste pagate a parte) allivellamento, saldature preparate secondo norma UNI 11001 e prova idraulica. Restano esclusi: gli oneri per la verniciatura, la foratura per innesti, ulteriori pezzi speciali. Compreso quant'altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte

Articolo: 001 - Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 1/2'

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 5,12260

Prezzo a kg € 6,48009

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01537 (2 %)

Manodopera € 3,39760

Incidenza manodopera 52,43 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.076.002

Voce: 076 - Fornitura e posa di tubo in acciaio nero senza saldatura per trasporto di fluidi conforme alle norme UNI EN 10255, in opera per linee, con saldature ossioacetileniche. Il prezzo comprende: incidenza delle curve, trasporto, accatastamento, sfilamento, revisioni delle tolleranze di ovalizzazione, tagli, posto in sito su staffe (queste pagate a parte) allivellamento, saldature preparate secondo norma UNI 11001 e prova idraulica. Restano esclusi: gli oneri per la verniciatura, la foratura per innesti, ulteriori pezzi speciali. Compreso quant'altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte

Articolo: 002 - Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 3/4'

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 3,99490

Prezzo a kg € 5,05355

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01198 (2 %)

Manodopera € 2,54820

Incidenza manodopera 50,42 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.076.003

Voce: 076 - Fornitura e posa di tubo in acciaio nero senza saldatura per trasporto di fluidi conforme alle norme UNI EN 10255, in opera per linee, con saldature ossioacetileniche. Il prezzo comprende: incidenza delle curve, trasporto, accatastamento, sfilamento, revisioni delle tolleranze di ovalizzazione, tagli, posto in sito su staffe (queste pagate a parte) allivellamento, saldature preparate secondo norma UNI 11001 e prova idraulica. Restano esclusi: gli oneri per la verniciatura, la foratura per innesti, ulteriori pezzi speciali. Compreso quant'altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte

Articolo: 003 - Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 1"

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 3,10640

Prezzo a kg € 3,92960

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00932 (2 %)

Manodopera € 1,69880

Incidenza manodopera 43,23 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.076.004

Voce: 076 - Fornitura e posa di tubo in acciaio nero senza saldatura per trasporto di fluidi conforme alle norme UNI EN 10255, in opera per linee, con saldature ossioacetileniche. Il prezzo comprende: incidenza delle curve, trasporto, accatastamento, sfilamento, revisioni delle tolleranze di ovalizzazione, tagli, posto in sito su staffe (queste pagate a parte) allivellamento, saldature preparate secondo norma UNI 11001 e prova idraulica. Restano esclusi: gli oneri per la verniciatura, la foratura per innesti, ulteriori pezzi speciali. Compreso quant'altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte

Articolo: 004 - Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 1¼"

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 2,50966

Prezzo a kg € 3,17472

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00753 (2 %)

Manodopera € 1,27410

Incidenza manodopera 40,13 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.076.005

Voce: 076 - Fornitura e posa di tubo in acciaio nero senza saldatura per trasporto di fluidi conforme alle norme UNI EN 10255, in opera per linee, con saldature ossioacetileniche. Il prezzo comprende: incidenza delle curve, trasporto, accatastamento, sfilamento, revisioni delle tolleranze di ovalizzazione, tagli, posto in sito su staffe (queste pagate a parte) allivellamento, saldature preparate secondo norma UNI 11001 e prova idraulica. Restano esclusi: gli oneri per la verniciatura, la foratura per innesti, ulteriori pezzi speciali. Compreso quant'altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte

Articolo: 005 - Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 1½"

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 2,47056

Prezzo a kg € 3,12526

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00741 (2 %)

Manodopera € 1,27410

Incidenza manodopera 40,77 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.076.006

Voce: 076 - Fornitura e posa di tubo in acciaio nero senza saldatura per trasporto di fluidi conforme alle norme UNI EN 10255, in opera per linee, con saldature ossioacetileniche. Il prezzo comprende: incidenza delle curve, trasporto, accatastamento, sfilamento, revisioni delle tolleranze di ovalizzazione, tagli, posto in sito su staffe (queste pagate a parte) allivellamento, saldature preparate secondo norma UNI 11001 e prova idraulica. Restano esclusi: gli oneri per la verniciatura, la foratura per innesti, ulteriori pezzi speciali. Compreso quant'altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte

Articolo: 006 - Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 2"

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 2,47056

Prezzo a kg € 3,12526

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00741 (2 %)

Manodopera € 1,27410

Incidenza manodopera 40,77 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.076.007

Voce: 076 - Fornitura e posa di tubo in acciaio nero senza saldatura per trasporto di fluidi conforme alle norme UNI EN 10255, in opera per linee, con saldature ossioacetileniche. Il prezzo comprende: incidenza delle curve, trasporto, accatastamento, sfilamento, revisioni delle tolleranze di ovalizzazione, tagli, posto in sito su staffe (queste pagate a parte) allivellamento, saldature preparate secondo norma UNI 11001 e prova idraulica. Restano esclusi: gli oneri per la verniciatura, la foratura per innesti, ulteriori pezzi speciali. Compreso quant'altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte

Articolo: 007 - Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 2½"

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 2,25821

Prezzo a kg € 2,85664

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00677 (2 %)

Manodopera € 1,06175

Incidenza manodopera 37,17 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.076.008

Voce: 076 - Fornitura e posa di tubo in acciaio nero senza saldatura per trasporto di fluidi conforme alle norme UNI EN 10255, in opera per linee, con saldature ossioacetileniche. Il prezzo comprende: incidenza delle curve, trasporto, accatastamento, sfilamento, revisioni delle tolleranze di ovalizzazione, tagli, posto in sito su staffe (queste pagate a parte) allivellamento, saldature preparate secondo norma UNI 11001 e prova idraulica. Restano esclusi: gli oneri per la verniciatura, la foratura per innesti, ulteriori pezzi speciali. Compreso quant'altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte

Articolo: 008 - Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 3"

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 2,00339

Prezzo a kg € 2,53429

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00601 (2 %)

Manodopera € 0,80693

Incidenza manodopera 31,84 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.076.009

Voce: 076 - Fornitura e posa di tubo in acciaio nero senza saldatura per trasporto di fluidi conforme alle norme UNI EN 10255, in opera per linee, con saldature ossioacetileniche. Il prezzo comprende: incidenza delle curve, trasporto, accatastamento, sfilamento, revisioni delle tolleranze di ovalizzazione, tagli, posto in sito su staffe (queste pagate a parte) allivellamento, saldature preparate secondo norma UNI 11001 e prova idraulica. Restano esclusi: gli oneri per la verniciatura, la foratura per innesti, ulteriori pezzi speciali. Compreso quant'altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte

Articolo: 009 - Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 4"

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 2,04586

Prezzo a kg € 2,58801

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00614 (2 %)

Manodopera € 0,84940

Incidenza manodopera 32,82 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.078.004

Voce: 078 - "Fornitura e posa di giunto elastico di compensazione in gomma flangiato UNI 6089-67 PN 10/16 per assorbire vibrazioni, allungamenti, dissastamenti ed assestamenti di supporti di sostegno, completo di guarnizioni, fornito in opera compreso ogni altro onere per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte "

Articolo: 004 - Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 32 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,41440

Prezzo a cad € 37,20922

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08824 (2 %)

Manodopera € 6,61440

Incidenza manodopera 17,78 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.078.005

Voce: 078 - "Fornitura e posa di giunto elastico di compensazione in gomma flangiato UNI 6089-67 PN 10/16 per assorbire vibrazioni, allungamenti, dissastamenti ed assestamenti di supporti di sostegno, completo di guarnizioni, fornito in opera compreso ogni altro onere per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte "

Articolo: 005 - Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 31,21440

Prezzo a cad € 39,48622

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09364 (2 %)

Manodopera € 6,61440

Incidenza manodopera 16,75 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.078.006

Voce: 078 - "Fornitura e posa di giunto elastico di compensazione in gomma flangiato UNI 6089-67 PN 10/16 per assorbire vibrazioni, allungamenti, dissastamenti ed assestamenti di supporti di sostegno, completo di guarnizioni, fornito in opera compreso ogni altro onere per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte "

Articolo: 006 - Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,06800

Prezzo a cad € 45,62602

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10820 (2 %)

Manodopera € 8,26800

Incidenza manodopera 18,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.078.007

Voce: 078 - "Fornitura e posa di giunto elastico di compensazione in gomma flangiato UNI 6089-67 PN 10/16 per assorbire vibrazioni, allungamenti, dissastamenti ed assestamenti di supporti di sostegno, completo di guarnizioni, fornito in opera compreso ogni altro onere per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte "

Articolo: 007 - Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 65 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,77520

Prezzo a cad € 60,43563

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14333 (2 %)

Manodopera € 11,57520

Incidenza manodopera 19,15 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.078.008

Voce: 078 - "Fornitura e posa di giunto elastico di compensazione in gomma flangiato UNI 6089-67 PN 10/16 per assorbire vibrazioni, allungamenti, dissastamenti ed assestamenti di supporti di sostegno, completo di guarnizioni, fornito in opera compreso ogni altro onere per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte "

Articolo: 008 - Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 80 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,08240

Prezzo a cad € 76,00424

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18025 (2 %)

Manodopera € 14,88240

Incidenza manodopera 19,58 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.078.009

Voce: 078 - "Fornitura e posa di giunto elastico di compensazione in gomma flangiato UNI 6089-67 PN 10/16 per assorbire vibrazioni, allungamenti, dissastamenti ed assestamenti di supporti di sostegno, completo di guarnizioni, fornito in opera compreso ogni altro onere per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte "

Articolo: 009 - Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 70,16280

Prezzo a cad € 88,75594

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,21049 (2 %)

Manodopera € 17,36280

Incidenza manodopera 19,56 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.078.010

Voce: 078 - "Fornitura e posa di giunto elastico di compensazione in gomma flangiato UNI 6089-67 PN 10/16 per assorbire vibrazioni, allungamenti, dissastamenti ed assestamenti di supporti di sostegno, completo di guarnizioni, fornito in opera compreso ogni altro onere per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte "

Articolo: 010 - Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 125 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 93,04320

Prezzo a cad € 117,69965

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,27913 (2 %)

Manodopera € 19,84320

Incidenza manodopera 16,86 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.078.011

Voce: 078 - "Fornitura e posa di giunto elastico di compensazione in gomma flangiato UNI 6089-67 PN 10/16 per assorbire vibrazioni, allungamenti, dissastamenti ed assestamenti di supporti di sostegno, completo di guarnizioni, fornito in opera compreso ogni altro onere per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte "

Articolo: 011 - Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 145,90080

Prezzo a cad € 184,56451

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,43770 (2 %)

Manodopera € 46,30080

Incidenza manodopera 25,09 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I04.078.012

Voce: 078 - "Fornitura e posa di giunto elastico di compensazione in gomma flangiato UNI 6089-67 PN 10/16 per assorbire vibrazioni, allungamenti, dissastamenti ed assestamenti di supporti di sostegno, completo di guarnizioni, fornito in opera compreso ogni altro onere per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte "

Articolo: 012 - Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 175,07600

Prezzo a cad € 221,47114

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,52523 (2 %)

Manodopera € 57,87600

Incidenza manodopera 26,13 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_06

Tipologia: IMPIANTI TECNOLOGICI: i prezzi sono relativi ai cantieri tipo presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto.

Codice regionale: TOS16_06.I05

Capitolo: IMPIANTI ELETTRICI: eseguiti a regola d'arte e conforme al DM 37/08 e alla norma CEI 64-8 , compreso la fornitura dei materiali, il trasporto in cantiere, montaggio e posa in opera, l'appuntatura di tubazioni e scatole negli impianti incassati, la documentazione relativa ai piani di sicurezza e la documentazione associata alle dichiarazioni di conformità, oneri per ponteggi mobili o provvisori con hmax 2 m. Non sono compresi gli oneri relativi a opere murarie quali tracce, sfondi, basamenti, ripresa d'intonaci, ecc., ed oneri di progettazione.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.002.001

Voce: 002 - Punti luce e prese da incasso comprensivi di: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.

Articolo: 001 - punto luce a semplice interruzione

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,83020

Prezzo a cad € 26,35020

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06249 (2 %)

Manodopera € 13,80756

Incidenza manodopera 52,4 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.002.002

Voce: 002 - Punti luce e prese da incasso comprensivi di: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.

Articolo: 002 - punto luce ad interruzione bipolare

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,76520

Prezzo a cad € 30,06298

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07130 (2 %)

Manodopera € 13,80756

Incidenza manodopera 45,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.002.003

Voce: 002 - Punti luce e prese da incasso comprensivi di: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.

Articolo: 003 - punto luce deviato

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,41672

Prezzo a cad € 47,33215

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11225 (2 %)

Manodopera € 24,10122

Incidenza manodopera 50,92 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.002.004

Voce: 002 - Punti luce e prese da incasso comprensivi di: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.

Articolo: 004 - punto luce intermedio in aggiunta al punto luce deviato

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,90568

Prezzo a cad € 50,48069

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11972 (2 %)

Manodopera € 21,08340

Incidenza manodopera 41,77 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.002.011

Voce: 002 - Punti luce e prese da incasso comprensivi di: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.

Articolo: 011 - punto presa 2P+T 10A-250V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,14892

Prezzo a cad € 22,95838

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05445 (2 %)

Manodopera € 9,09480

Incidenza manodopera 39,61 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.002.012

Voce: 002 - Punti luce e prese da incasso comprensivi di: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.

Articolo: 012 - punto presa 2P+T 10/16A-250V alimentazione unica tipo UNEL bivalente

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,26382

Prezzo a cad € 29,42873

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06979 (2 %)

Manodopera € 10,33500

Incidenza manodopera 35,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.002.013

Voce: 002 - Punti luce e prese da incasso comprensivi di: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.

Articolo: 013 - punto presa 2P+T 10/16A-250V bivalente

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,16706

Prezzo a cad € 28,04133

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06650 (2 %)

Manodopera € 9,83892

Incidenza manodopera 35,09 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.002.014

Voce: 002 - Punti luce e prese da incasso comprensivi di: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.

Articolo: 014 - punto presa interbloccato 2P+T 10A-250V +M.T. 1P+Na-250V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 68,01713

Prezzo a cad € 86,04167

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,20405 (2 %)

Manodopera € 20,00856

Incidenza manodopera 23,25 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.002.020

Voce: 002 - Punti luce e prese da incasso comprensivi di: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.

Articolo: 020 - punto presa per rasoio con trasformatore di sicurezza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 54,48872

Prezzo a cad € 68,92823

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16347 (2 %)

Manodopera € 10,33500

Incidenza manodopera 14,99 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.002.021

Voce: 002 - Punti luce e prese da incasso comprensivi di: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.

Articolo: 021 - preparazione punto presa telefonica con tubo diametro 25 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,01954

Prezzo a cad € 15,20472

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03606 (2 %)

Manodopera € 7,27584

Incidenza manodopera 47,85 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.002.023

Voce: 002 - Punti luce e prese da incasso comprensivi di: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.

Articolo: 023 - punto presa tv coassiale diretto (escluse antenne), compreso ia quota parte di cavo coassiale schermato per uso interno con conduttore in rame Ø 0.8 mm. Impedenza 75 ± 3Ω e guaina esterna in pvc bianco.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,35542

Prezzo a cad € 29,54461

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07007 (2 %)

Manodopera € 9,42480

Incidenza manodopera 31,9 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.003.002

Voce: 003 - Quadri elettrici.

Articolo: 002 - in prossimità del punto di consegna dell'energia da parte dell'ente distributore, costituito da centralino termoplastico da esterno a doppio isolamento IP40, contenente n. 1 interruttore automatico magnetotermico differenziale bipolare max 32A - id=1A tipo selettivo, Icn=6kA, completo di accessori vari di cablaggio, montaggio e fissaggio

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 151,24497

Prezzo a cad € 191,32489

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,45373 (2 %)

Manodopera € 22,61952

Incidenza manodopera 11,82 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.003.005

Voce: 003 - Quadri elettrici.

Articolo: 005 - apparecchiature: n. 1 interruttore automatico magnetotermico differenziale 1P+N x 32A, n.2 interruttori automatici magnetotermici 1P+N10/16A, Icn= 4,5 kA, completo di accessori vari di cablaggio, montaggio e fissaggio, per locali con prestazioni di livello 1 e non oltre 50 mq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 107,19945

Prezzo a cad € 135,60730

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,32160 (2 %)

Manodopera € 37,69920

Incidenza manodopera 27,8 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.003.030

Voce: 003 - Quadri elettrici.

Articolo: 030 - Centralino in contenitore termoplastico da incasso con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 8 moduli IP4X

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,81093

Prezzo a cad € 17,47083

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03107 (1,5 %)

Manodopera € 4,81093

Incidenza manodopera 27,54 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.003.031

Voce: 003 - Quadri elettrici.

Articolo: 031 - Centralino in contenitore termoplastico da incasso con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 12 moduli IP4X

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,97742

Prezzo a cad € 22,74144

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04045 (1,5 %)

Manodopera € 6,44742

Incidenza manodopera 28,35 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.003.032

Voce: 003 - Quadri elettrici.

Articolo: 032 - Centralino in contenitore termoplastico da incasso con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 24 moduli IP4X

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,24007

Prezzo a cad € 35,72369

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06354 (1,5 %)

Manodopera € 6,97007

Incidenza manodopera 19,51 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.003.033

Voce: 003 - Quadri elettrici.

Articolo: 033 - Centralino in contenitore termoplastico da incasso con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 36 moduli IP4X

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,08843

Prezzo a cad € 49,44687

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08795 (1,5 %)

Manodopera € 7,48843

Incidenza manodopera 15,14 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.003.034

Voce: 003 - Quadri elettrici.

Articolo: 034 - Centralino in contenitore termoplastico da esterno con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 12 moduli IP4X

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,03740

Prezzo a cad € 27,87731

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04958 (1,5 %)

Manodopera € 9,53190

Incidenza manodopera 34,19 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.003.035

Voce: 003 - Quadri elettrici.

Articolo: 035 - Centralino in contenitore termoplastico da esterno con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 24 moduli IP4X

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 31,69912

Prezzo a cad € 40,09939

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07132 (1,5 %)

Manodopera € 12,89912

Incidenza manodopera 32,17 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.003.036

Voce: 003 - Quadri elettrici.

Articolo: 036 - Centralino in contenitore termoplastico da esterno con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 36 moduli IP4X

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,38630

Prezzo a cad € 52,35366

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09312 (1,5 %)

Manodopera € 13,89730

Incidenza manodopera 26,55 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.003.037

Voce: 003 - Quadri elettrici.

Articolo: 037 - Centralino in contenitore termoplastico da esterno con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 54 moduli IP4X

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,57424

Prezzo a cad € 80,42141

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14304 (1,5 %)

Manodopera € 14,39424

Incidenza manodopera 17,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.003.038

Voce: 003 - Quadri elettrici.

Articolo: 038 - Centralino in contenitore termoplastico da esterno con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 12 moduli IP55

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,22090

Prezzo a cad € 47,08444

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08375 (1,5 %)

Manodopera € 9,53190

Incidenza manodopera 20,24 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.003.039

Voce: 003 - Quadri elettrici.

Articolo: 039 - Centralino in contenitore termoplastico da esterno con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 24 moduli IP55

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 53,52312

Prezzo a cad € 67,70675

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12043 (1,5 %)

Manodopera € 12,89912

Incidenza manodopera 19,05 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.003.040

Voce: 003 - Quadri elettrici.

Articolo: 040 - Centralino in contenitore termoplastico da esterno con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 36 moduli IP55

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 75,90530

Prezzo a cad € 96,02020

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17079 (1,5 %)

Manodopera € 13,89730

Incidenza manodopera 14,47 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.003.041

Voce: 003 - Quadri elettrici.

Articolo: 041 - Centralino in contenitore termoplastico da esterno con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 54 moduli IP55

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 118,79424

Prezzo a cad € 150,27471

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,26729 (1,5 %)

Manodopera € 14,39424

Incidenza manodopera 9,58 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.003.042

Voce: 003 - Quadri elettrici.

Articolo: 042 - Carpenteria in materiale termoplastico modulare in esecuzione da esterno , completa di portella frontale in con chiusura a chiave, pannelli interni, eventuali sbarre di distribuzione, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 600x400x200 mm IP 65, 72 moduli sbarre max 100A - 10kA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 260,94000

Prezzo a cad € 330,08910

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,58712 (1,5 %)

Manodopera € 32,13000

Incidenza manodopera 9,73 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.003.043

Voce: 003 - Quadri elettrici.

Articolo: 043 - Carpenteria in materiale termoplastico modulare in esecuzione da esterno , completa di portella frontale in con chiusura a chiave, pannelli interni, eventuali sbarre di distribuzione, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 600x 500 x200 mm IP65 sbarre max 100A - 10kA.
CARPENTERIA IN MATERIALE TERMOPLASTICO da esterno : dimensioni indicative 600x 500 x200 mm IP 65, 96 moduli sbarre max 100A - 10kA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 327,16000

Prezzo a cad € 413,85740

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,73611 (1,5 %)

Manodopera € 42,84000

Incidenza manodopera 10,35 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.003.044

Voce: 003 - Quadri elettrici.

Articolo: 044 - Carpenteria in materiale termoplastico modulare in esecuzione da esterno , completa di portella frontale in con chiusura a chiave, pannelli interni, eventuali sbarre di distribuzione, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 800x500x300 mm IP65 sbarre max 100A - 10kA.
CARPENTERIA IN MATERIALE TERMOPLASTICO da esterno : dimensioni indicative 800x500x300 mm IP65, 120 moduli sbarre max 100A - 10kA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 437,55000

Prezzo a cad € 553,50075

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,98449 (1,5 %)

Manodopera € 53,55000

Incidenza manodopera 9,67 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.003.045

Voce: 003 - Quadri elettrici.

Articolo: 045 - Carpenteria in materiale termoplastico modulare in esecuzione da esterno , completa di portella frontale in con chiusura a chiave, pannelli interni, eventuali sbarre di distribuzione, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 1000x800x330 mm IP65 sbarre max 100A - 10kA.
CARPENTERIA IN MATERIALE TERMOPLASTICO da esterno : dimensioni indicative 1000x800x330 mm IP65, 216 moduli sbarre max 100A - 10kA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 590,05500

Prezzo a cad € 746,41958

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,32762 (1,5 %)

Manodopera € 64,26000

Incidenza manodopera 8,61 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.003.046

Voce: 003 - Quadri elettrici.

Articolo: 046 - Carpenteria metallica modulare in esecuzione da incasso, completa di portella frontale in cristallo temperato con chiusura a chiave, pannelli interni, eventuali sbarre di distribuzione, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 600x400x200 mm IP4X sbarre max 100A - 10kA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 255,63338

Prezzo a cad € 323,37623

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,57518 (1,5 %)

Manodopera € 24,03324

Incidenza manodopera 7,43 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.003.047

Voce: 003 - Quadri elettrici.

Articolo: 047 - Carpenteria metallica modulare in esecuzione da incasso, completa di portella frontale in cristallo temperato con chiusura a chiave, pannelli interni, eventuali sbarre di distribuzione, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 800x600x200 mm IP4X sbarre max 100A - 10kA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 360,28614

Prezzo a cad € 455,76197

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,81064 (1,5 %)

Manodopera € 34,63614

Incidenza manodopera 7,6 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.003.048

Voce: 003 - Quadri elettrici.

Articolo: 048 - Carpenteria metallica modulare in esecuzione da incasso, completa di portella frontale in cristallo temperato con chiusura a chiave, pannelli interni, eventuali sbarre di distribuzione, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 1200x600x200 mm IP4X sbarre max 100A - 10kA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 654,45842

Prezzo a cad € 827,88990

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,47253 (1,5 %)

Manodopera € 45,00342

Incidenza manodopera 5,44 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.003.049

Voce: 003 - Quadri elettrici.

Articolo: 049 - Carpenteria metallica modulare in esecuzione da parete, completa di portella frontale in cristallo temperato con chiusura a chiave, pannelli interni, eventuali sbarre di distribuzione, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 600x400x200 mm IP4X sbarre max 100A - 10kA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 265,04395

Prezzo a cad € 335,28060

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,59635 (1,5 %)

Manodopera € 25,00142

Incidenza manodopera 7,46 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.003.050

Voce: 003 - Quadri elettrici.

Articolo: 050 - Carpenteria metallica modulare in esecuzione da parete, completa di portella frontale in cristallo temperato con chiusura a chiave, pannelli interni, eventuali sbarre di distribuzione, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 800x600x200 mm IP4X sbarre max 100A - 10kA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 344,32862

Prezzo a cad € 435,57570

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,77474 (1,5 %)

Manodopera € 35,57862

Incidenza manodopera 8,17 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.003.051

Voce: 003 - Quadri elettrici.

Articolo: 051 - Carpenteria metallica modulare in esecuzione da parete, completa di portella frontale in cristallo temperato con chiusura a chiave, pannelli interni, eventuali sbarre di distribuzione, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 1200x600x200 mm IP4X sbarre max 100A - 10kA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 432,87232

Prezzo a cad € 547,58349

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,97396 (1,5 %)

Manodopera € 44,17232

Incidenza manodopera 8,07 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.003.052

Voce: 003 - Quadri elettrici.

Articolo: 052 - Carpenteria metallica modulare in esecuzione a pavimento, completa di portella frontale in cristallo temperato con chiusura a chiave, pannelli interni in lamiera d'acciaio, sbarre di distribuzione in rame, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 900 (600+300) x 400x2100 IP4X con sbarre max 250A - 10kA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.446,97152

Prezzo a cad € 3.095,41897

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 5,50569 (1,5 %)

Manodopera € 149,94000

Incidenza manodopera 4,84 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.003.053

Voce: 003 - Quadri elettrici.

Articolo: 053 - Carpenteria metallica modulare in esecuzione a pavimento, completa di portella frontale in cristallo temperato con chiusura a chiave, pannelli interni in lamiera d'acciaio, sbarre di distribuzione in rame, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 1100 (800+300) x 400 x 2100 IP4X con sbarre max 250A - 10kA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.765,93480

Prezzo a cad € 3.498,90752

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 6,22335 (1,5 %)

Manodopera € 171,36000

Incidenza manodopera 4,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.003.054

Voce: 003 - Quadri elettrici.

Articolo: 054 - Carpenteria metallica modulare in esecuzione a pavimento, completa di portella frontale in cristallo temperato con chiusura a chiave, pannelli interni in lamiera d'acciaio, sbarre di distribuzione in rame, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 900 (600+300) x 400x2100 IP55 con sbarre max 250A - 10kA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.784,77107

Prezzo a cad € 3.522,73540

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 6,26573 (1,5 %)

Manodopera € 160,65000

Incidenza manodopera 4,56 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.003.055

Voce: 003 - Quadri elettrici.

Articolo: 055 - Carpenteria metallica modulare in esecuzione a pavimento, completa di portella frontale in cristallo temperato con chiusura a chiave, pannelli interni in lamiera d'acciaio, sbarre di distribuzione in rame, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 1100 (800+300) x 400 x 2100 IP4X con sbarre max 250A - 10kA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3.034,71910

Prezzo a cad € 3.838,91966

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 6,82812 (1,5 %)

Manodopera € 187,73440

Incidenza manodopera 4,89 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.003.070

Voce: 003 - Quadri elettrici.

Articolo: 070 - Armadio Stradale multifunzione in SMC dimensioni indicative LxHxP 650x1600x350 completo di zoccolo, kit fissaggio per apparecchiature modulari, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1. Sono compresi inoltre il diaframma di giunzione per accoppiamento e il telaio per il fissaggio a pavimento.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 756,38000

Prezzo a cad € 956,82070

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,70186 (1,5 %)

Manodopera € 85,68000

Incidenza manodopera 8,95 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.003.071

Voce: 003 - Quadri elettrici.

Articolo: 071 - Armadio Stradale multifunzione in SMC dimensioni indicative LxHxP 850x1900x450 completo di zoccolo, kit fissaggio per apparecchiature modulari, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1. Sono compresi inoltre il diaframma di giunzione per accoppiamento e il telaio per il fissaggio a pavimento.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.031,65000

Prezzo a cad € 1.305,03725

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,32121 (1,5 %)

Manodopera € 96,39000

Incidenza manodopera 7,39 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.004.001

Voce: 004 - Impianto citofonico/videocitofonico con portiere elettrico comprendente: tubazioni derivate in tubo P.V.C. flex a I.M.Q. di tipo pesante indipendenti da qualsiasi altro impianto, quota parte scatole di derivazione, conduttori derivati del tipo per applicazioni citofoniche e videocitofoniche, collegamenti elettrici, citofoni o videocitofoni con monitor da parete con suoneria incorporata e 2 tasti di servizio, pulsantiera con solo gruppo fonico oppure completa di telecamera CCD in alluminio anodizzato con custodia anti pioggia, alimentatore con autoprotezione su ingresso ed uscita contro le sovracorrenti, gruppo fonico amplificato con microfono ad altoparlante, collegamento all'elettroserratura per porta o cancello, completo di accessori vari di montaggio e fissaggio e quant'altro necessario a rendere l'opera finita e funzionante. E' compresa nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali, e materiale di consumo.

Articolo: 001 - impianto citofonico con pulsantiera a 8 posti ed 8 derivati interno

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 839,09178

Prezzo a cad € 1.061,45110

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,51728 (2 %)

Manodopera € 248,04000

Incidenza manodopera 23,37 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.004.002

Voce: 004 - Impianto citofonico/videocitofonico con portiere elettrico comprendente: tubazioni derivate in tubo P.V.C. flex a I.M.Q. di tipo pesante indipendenti da qualsiasi altro impianto, quota parte scatole di derivazione, conduttori derivati del tipo per applicazioni citofoniche e videocitofoniche, collegamenti elettrici, citofoni o videocitofoni con monitor da parete con suoneria incorporata e 2 tasti di servizio, pulsantiera con solo gruppo fonico oppure completa di telecamera CCD in alluminio anodizzato con custodia anti pioggia, alimentatore con autoprotezione su ingresso ed uscita contro le sovracorrenti, gruppo fonico amplificato con microfono ad altoparlante, collegamento all'elettroserratura per porta o cancello, completo di accessori vari di montaggio e fissaggio e quant'altro necessario a rendere l'opera finita e funzionante. E' compresa nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali, e materiale di consumo.

Articolo: 002 - impianto citofonico con pulsantiera ad 1 posto ed 1 derivato interno

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 345,92147

Prezzo a cad € 437,59065

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,03776 (2 %)

Manodopera € 82,68000

Incidenza manodopera 18,89 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.004.003

Voce: 004 - Impianto citofonico/videocitofonico con portiere elettrico comprendente: tubazioni derivate in tubo P.V.C. flex a I.M.Q. di tipo pesante indipendenti da qualsiasi altro impianto, quota parte scatole di derivazione, conduttori derivati del tipo per applicazioni citofoniche e videocitofoniche, collegamenti elettrici, citofoni o videocitofoni con monitor da parete con suoneria incorporata e 2 tasti di servizio, pulsantiera con solo gruppo fonico oppure completa di telecamera CCD in alluminio anodizzato con custodia anti pioggia, alimentatore con autoprotezione su ingresso ed uscita contro le sovracorrenti, gruppo fonico amplificato con microfono ad altoparlante, collegamento all'elettroserratura per porta o cancello, completo di accessori vari di montaggio e fissaggio e quant'altro necessario a rendere l'opera finita e funzionante. E' compresa nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali, e materiale di consumo.

Articolo: 003 - impianto videocitofonico con pulsantiera a 4 posti e 4 derivati interni

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.235,39802

Prezzo a cad € 1.562,77850

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,70619 (2 %)

Manodopera € 226,65000

Incidenza manodopera 14,5 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.006.001

Voce: 006 - Colonne montanti in derivazione dal quadro contatori fino al quadro di appartamento con conduttori di tipo N07V-K posati entro tubazione, dedicata per ogni appartamento, di P.V.C. Flex a IMQ di tipo pesante di opportune dimensioni. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 001 - con cavo sezione 2 (1X2,5 mmq)

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,52878

Prezzo a m € 4,46391

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01059 (2 %)

Manodopera € 2,89380

Incidenza manodopera 64,83 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.006.002

Voce: 006 - Colonne montanti in derivazione dal quadro contatori fino al quadro di appartamento con conduttori di tipo N07V-K posati entro tubazione, dedicata per ogni appartamento, di P.V.C. Flex a IMQ di tipo pesante di opportune dimensioni. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 002 - con cavo sezione 2 (1X4 mmq)

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,14798

Prezzo a m € 5,24719

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01244 (2 %)

Manodopera € 3,30720

Incidenza manodopera 63,03 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.006.003

Voce: 006 - Colonne montanti in derivazione dal quadro contatori fino al quadro di appartamento con conduttori di tipo N07V-K posati entro tubazione, dedicata per ogni appartamento, di P.V.C. Flex a IMQ di tipo pesante di opportune dimensioni. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 003 - con cavo sezione 2 (1X6 mmq)

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,00958

Prezzo a m € 6,33712

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01503 (2 %)

Manodopera € 3,92730

Incidenza manodopera 61,97 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.007.001

Voce: 007 - Colonna montante impianto di terra: colonna montante in derivazione dal collettore impianto di terra fino alla barra colletttrice del quadro appartamento, con conduttore tipo NO7V-K colore giallo-verde posato entro tubazione in PVC flex a IMQ separato dagli altri impianti. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, collegamenti, sfridi, pezzi speciali e materiale di consumo.

Articolo: 001 - con cavo NO7V-K sez.6 mmq G.V.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,32149

Prezzo a m € 2,93668

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00696 (2 %)

Manodopera € 1,41372

Incidenza manodopera 48,14 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.007.002

Voce: 007 - Colonna montante impianto di terra: colonna montante in derivazione dal collettore impianto di terra fino alla barra colletttrice del quadro appartamento, con conduttore tipo NO7V-K colore giallo-verde posato entro tubazione in PVC flex a IMQ separato dagli altri impianti. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, collegamenti, sfridi, pezzi speciali e materiale di consumo.

Articolo: 002 - con cavo NO7V-K sez.16 mmq G.V.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,08299

Prezzo a m € 5,16498

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01225 (2 %)

Manodopera € 2,14200

Incidenza manodopera 41,47 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.008.001

Voce: 008 - Dispersore a picchetto in acciaio zincato a fuoco CEI 7-6 posato entro pozzetto in cemento, compreso accessori vari impiantistici di montaggio e fissaggio.

Articolo: 001 - a croce dim. 50x50x5, L= 1,5 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,58775

Prezzo a cad € 28,57350

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06776 (2 %)

Manodopera € 12,85200

Incidenza manodopera 44,98 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.009.001

Voce: 009 - Collegamenti equipotenziali delle masse estranee presenti all' interno dei locali, quali tubazioni metalliche di adduzione e scarico, infissi metallici, ecc. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 001 - con cavo NO7V-K sez. 2,5/6 mmq per appartamento fino a 75 mq

Prezzo senza S. G. e Util a a corpo € 69,49647

Prezzo a a corpo € 87,91303

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,20849 (2 %)

Manodopera € 53,55000

Incidenza manodopera 60,91 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.009.002

Voce: 009 - Collegamenti equipotenziali delle masse estranee presenti all' interno dei locali, quali tubazioni metalliche di adduzione e scarico, infissi metallici, ecc. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 002 - con cavo NO7V-K sez. 2,5/6 mmq per appartamento fino a 100 mq

Prezzo senza S. G. e Util a a corpo € 85,52196

Prezzo a a corpo € 108,18528

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,25657 (2 %)

Manodopera € 64,26000

Incidenza manodopera 59,4 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.009.003

Voce: 009 - Collegamenti equipotenziali delle masse estranee presenti all'interno dei locali, quali tubazioni metalliche di adduzione e scarico, infissi metallici, ecc. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 003 - con cavo NO7V-K sez. 2,5/6 mmq per appartamento fino a 150 mq

Prezzo senza S. G. e Util a a corpo € 99,71625

Prezzo a a corpo € 126,14106

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,29915 (2 %)

Manodopera € 74,97000

Incidenza manodopera 59,43 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.009.010

Voce: 009 - Collegamenti equipotenziali delle masse estranee presenti all'interno dei locali, quali tubazioni metalliche di adduzione e scarico, infissi metallici, ecc. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 010 - Punto di allaccio per singolo collegamento equipotenziale realizzato con corda in rame tipo N07G9-k di sezione minima pari a mmq 6 da porre in opera all'interno di tubazione in vista o sottotraccia, per collegamenti alla rete generale di terra delle masse metalliche o delle tubazioni idriche, etc., al nodo o fra le masse stesse, fornito e posto in opera. Per ogni collegamento escluse le opere murarie.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,96350

Prezzo a cad € 12,60383

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02242 (1,5 %)

Manodopera € 3,12250

Incidenza manodopera 24,77 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.009.011

Voce: 009 - Collegamenti equipotenziali delle masse estranee presenti all'interno dei locali, quali tubazioni metalliche di adduzione e scarico, infissi metallici, ecc. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 011 - Nodo equipotenziale costituito da barretta in rame forata o da sistema analogo, contenuta in apposita cassetta di derivazione, connessa alla rete generale di terra con cavo di sezione adeguata. Sono compresi: le targhette identificatrici da apporre nei terminali dei cavi; i collegamenti e la connessione alla rete generale di terra. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione finita e conforme alla regola dell'arte. Sono escluse le opere murarie.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 68,07400

Prezzo a cad € 86,11361

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15317 (1,5 %)

Manodopera € 6,33300

Incidenza manodopera 7,35 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.001

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 001 - 1 x 25 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,00423

Prezzo a m € 5,06535

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01201 (2 %)

Manodopera € 1,62792

Incidenza manodopera 32,14 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.002

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 002 - 2 x 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,66882

Prezzo a m € 2,11105

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00501 (2 %)

Manodopera € 0,89964

Incidenza manodopera 42,62 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.003

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 003 - 2 x 6 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,72026

Prezzo a m € 3,44112

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00816 (2 %)

Manodopera € 1,24236

Incidenza manodopera 36,1 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.007

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 007 - 1 x 6 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,76321

Prezzo a m € 2,23046

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00397 (1,5 %)

Manodopera € 1,07100

Incidenza manodopera 48,02 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.008

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 008 - 1 x 10 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,35886

Prezzo a m € 2,98395

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00531 (1,5 %)

Manodopera € 1,24236

Incidenza manodopera 41,63 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.009

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 009 - 1 x 16 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,04480

Prezzo a m € 3,85167

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00685 (1,5 %)

Manodopera € 1,45656

Incidenza manodopera 37,82 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.010

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 010 - 1 x 35 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,04216

Prezzo a m € 6,37834

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01134 (1,5 %)

Manodopera € 1,79928

Incidenza manodopera 28,21 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.011

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 011 - 1 x 50 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,51784

Prezzo a m € 8,24507

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01467 (1,5 %)

Manodopera € 1,97064

Incidenza manodopera 23,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.012

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 012 - 1 x 70 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,48534

Prezzo a m € 10,73396

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01909 (1,5 %)

Manodopera € 2,14200

Incidenza manodopera 19,96 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.013

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 013 - 1 x 95 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,61808

Prezzo a m € 13,43187

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02389 (1,5 %)

Manodopera € 2,31336

Incidenza manodopera 17,22 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.014

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 014 - 1 x 120 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 13,07399

Prezzo a m € 16,53860

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02942 (1,5 %)

Manodopera € 2,48472

Incidenza manodopera 15,02 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.015

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 015 - 1 x 150 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 15,89291

Prezzo a m € 20,10452

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03576 (1,5 %)

Manodopera € 2,65608

Incidenza manodopera 13,21 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.016

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 016 - 1 x 185 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 19,10392

Prezzo a m € 24,16646

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04298 (1,5 %)

Manodopera € 2,82744

Incidenza manodopera 11,7 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.017

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 017 - 1 x 240 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 23,94525

Prezzo a m € 30,29074

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05388 (1,5 %)

Manodopera € 2,99880

Incidenza manodopera 9,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.020

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 020 - 2 x 1,5 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,10523

Prezzo a m € 1,39812

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00249 (1,5 %)

Manodopera € 0,72828

Incidenza manodopera 52,09 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.021

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 021 - 2 x 4 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,16773

Prezzo a m € 2,74217

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00488 (1,5 %)

Manodopera € 1,07100

Incidenza manodopera 39,06 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.024

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 024 - 2 x 10 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,83156

Prezzo a m € 4,84692

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00862 (1,5 %)

Manodopera € 1,45656

Incidenza manodopera 30,05 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.029

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 029 - 3 x 1.5 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,38369

Prezzo a m € 1,75037

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00311 (1,5 %)

Manodopera € 0,89964

Incidenza manodopera 51,4 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.030

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 030 - 3 x 2.5 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,76610

Prezzo a m € 2,23412

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00397 (1,5 %)

Manodopera € 1,07100

Incidenza manodopera 47,94 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.031

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 031 - 3 x 4 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,27346

Prezzo a m € 2,87593

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00512 (1,5 %)

Manodopera € 1,24236

Incidenza manodopera 43,2 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.032

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 032 - 3 x 6 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,44758

Prezzo a m € 4,36119

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00776 (1,5 %)

Manodopera € 1,45656

Incidenza manodopera 33,4 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.033

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 033 - 3 x 10 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,01186

Prezzo a m € 6,34000

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01128 (1,5 %)

Manodopera € 1,62792

Incidenza manodopera 25,68 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.034

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 034 - 3 x 16 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,89439

Prezzo a m € 8,72141

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01551 (1,5 %)

Manodopera € 1,79928

Incidenza manodopera 20,63 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.041

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 041 - 4 x 1.5 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,67580

Prezzo a m € 2,11989

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00377 (1,5 %)

Manodopera € 1,07100

Incidenza manodopera 50,52 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.042

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 042 - 4 x 2.5 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,11806

Prezzo a m € 2,67935

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00477 (1,5 %)

Manodopera € 1,24236

Incidenza manodopera 46,37 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.043

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 043 - 4 x 4 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,33264

Prezzo a m € 4,21579

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00750 (1,5 %)

Manodopera € 1,45656

Incidenza manodopera 34,55 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.044

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 044 - 4 x 6 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,25173

Prezzo a m € 5,37844

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00957 (1,5 %)

Manodopera € 1,62792

Incidenza manodopera 30,27 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.045

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 045 - 4 x 10 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,08849

Prezzo a m € 7,70194

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01370 (1,5 %)

Manodopera € 1,79928

Incidenza manodopera 23,36 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.046

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 046 - 4 x 16 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,61046

Prezzo a m € 10,89223

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01937 (1,5 %)

Manodopera € 1,97064

Incidenza manodopera 18,09 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.047

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 047 - 4 x 25 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 12,43603

Prezzo a m € 15,73158

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02798 (1,5 %)

Manodopera € 2,14200

Incidenza manodopera 13,62 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.053

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 053 - 5 G 1.5 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,98471

Prezzo a m € 2,51066

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00447 (1,5 %)

Manodopera € 1,24236

Incidenza manodopera 49,48 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.054

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 054 - 5 G 2.5 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,53806

Prezzo a m € 3,21065

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00571 (1,5 %)

Manodopera € 1,45656

Incidenza manodopera 45,37 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.055

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 055 - 5 G 4 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,85915

Prezzo a m € 4,88182

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00868 (1,5 %)

Manodopera € 1,62792

Incidenza manodopera 33,35 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.056

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 056 - 5 G 6 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,07318

Prezzo a m € 6,41757

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01141 (1,5 %)

Manodopera € 1,79928

Incidenza manodopera 28,04 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.057

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 057 - 5 G 10 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,19045

Prezzo a m € 9,09592

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01618 (1,5 %)

Manodopera € 1,97064

Incidenza manodopera 21,67 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.058

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 058 - 5 G 16 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,16108

Prezzo a m € 12,85377

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02286 (1,5 %)

Manodopera € 2,14200

Incidenza manodopera 16,66 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.010.059

Voce: 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 059 - 5 G 25 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 14,89869

Prezzo a m € 18,84684

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03352 (1,5 %)

Manodopera € 2,31336

Incidenza manodopera 12,27 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.001

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 001 - 1 x 35 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,34408

Prezzo a m € 6,76026

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01603 (2 %)

Manodopera € 1,83624

Incidenza manodopera 27,16 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.002

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 002 - 1 x 70 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,06602

Prezzo a m € 11,46851

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02720 (2 %)

Manodopera € 2,14200

Incidenza manodopera 18,68 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.003

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 003 - 2 x 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,36080

Prezzo a m € 1,72141

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00408 (2 %)

Manodopera € 0,72828

Incidenza manodopera 42,31 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.010

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 010 - 1 x 10 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,54579

Prezzo a m € 3,22042

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00573 (1,5 %)

Manodopera € 1,24236

Incidenza manodopera 38,58 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.011

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 011 - 1 x 16 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,27198

Prezzo a m € 4,13905

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00736 (1,5 %)

Manodopera € 1,45656

Incidenza manodopera 35,19 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.012

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 012 - 1 x 25 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,24003

Prezzo a m € 5,36363

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00954 (1,5 %)

Manodopera € 1,62792

Incidenza manodopera 30,35 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.014

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 014 - 1 x 50 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,87897

Prezzo a m € 8,70190

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01548 (1,5 %)

Manodopera € 1,97064

Incidenza manodopera 22,65 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.016

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 016 - 1 x 95 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,21999

Prezzo a m € 14,19328

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02524 (1,5 %)

Manodopera € 2,31336

Incidenza manodopera 16,3 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.017

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 017 - 1 x 120 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 13,39569

Prezzo a m € 16,94555

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03014 (1,5 %)

Manodopera € 2,48472

Incidenza manodopera 14,66 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.018

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 018 - 1 x 150 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 16,30613

Prezzo a m € 20,62726

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03669 (1,5 %)

Manodopera € 2,65608

Incidenza manodopera 12,88 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.019

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 019 - 1 x 185 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 19,81476

Prezzo a m € 25,06567

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04458 (1,5 %)

Manodopera € 2,82744

Incidenza manodopera 11,28 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.020

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 020 - 1 x 240 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 24,87130

Prezzo a m € 31,46219

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05596 (1,5 %)

Manodopera € 2,99880

Incidenza manodopera 9,53 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.023

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 023 - 2 x 2,5 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,76810

Prezzo a m € 2,23664

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00398 (1,5 %)

Manodopera € 0,89964

Incidenza manodopera 40,22 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.024

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 024 - 2 x 4 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,27252

Prezzo a m € 2,87473

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00511 (1,5 %)

Manodopera € 1,07100

Incidenza manodopera 37,26 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.025

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 025 - 2 x 6 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,85579

Prezzo a m € 3,61257

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00643 (1,5 %)

Manodopera € 1,24236

Incidenza manodopera 34,39 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.026

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 026 - 2 x 10 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,11432

Prezzo a m € 5,20461

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00926 (1,5 %)

Manodopera € 1,45656

Incidenza manodopera 27,99 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.031

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 031 - 3 x 1,5 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,67297

Prezzo a m € 2,11630

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00376 (1,5 %)

Manodopera € 0,89964

Incidenza manodopera 42,51 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.032

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 032 - 3 x 2,5 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,19204

Prezzo a m € 2,77293

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00493 (1,5 %)

Manodopera € 1,07100

Incidenza manodopera 38,62 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.033

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 033 - 3 x 4 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,83469

Prezzo a m € 3,58588

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00638 (1,5 %)

Manodopera € 1,24236

Incidenza manodopera 34,65 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.034

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 034 - 3 x 6 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,64565

Prezzo a m € 4,61175

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00820 (1,5 %)

Manodopera € 1,45656

Incidenza manodopera 31,58 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.035

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 035 - 3 x 10 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,26188

Prezzo a m € 6,65627

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01184 (1,5 %)

Manodopera € 1,62792

Incidenza manodopera 24,46 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.036

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 036 - 3 x 16 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,30976

Prezzo a m € 9,24685

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01645 (1,5 %)

Manodopera € 1,79928

Incidenza manodopera 19,46 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.040

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 040 - 4 x 1,5 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,06699

Prezzo a m € 2,61474

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00465 (1,5 %)

Manodopera € 1,07100

Incidenza manodopera 40,96 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.041

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 041 - 4 x 2,5 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,65824

Prezzo a m € 3,36268

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00598 (1,5 %)

Manodopera € 1,24236

Incidenza manodopera 36,95 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.042

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 042 - 4 x 4 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,51727

Prezzo a m € 4,44935

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00791 (1,5 %)

Manodopera € 1,45656

Incidenza manodopera 32,74 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.043

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 043 - 4 x 6 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,50223

Prezzo a m € 5,69532

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01013 (1,5 %)

Manodopera € 1,62792

Incidenza manodopera 28,58 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.044

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 044 - 4 x 10 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,60857

Prezzo a m € 8,35985

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01487 (1,5 %)

Manodopera € 1,79928

Incidenza manodopera 21,52 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.045

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 045 - 4 x 16 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,20467

Prezzo a m € 11,64390

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02071 (1,5 %)

Manodopera € 1,97064

Incidenza manodopera 16,92 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.046

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 046 - 4 x 25 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 12,99449

Prezzo a m € 16,43802

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02924 (1,5 %)

Manodopera € 2,14200

Incidenza manodopera 13,03 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.051

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 051 - 5 G 1,5 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,45670

Prezzo a m € 3,10772

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00553 (1,5 %)

Manodopera € 1,24236

Incidenza manodopera 39,98 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.052

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 052 - 5 G 2,5 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,21859

Prezzo a m € 4,07151

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00724 (1,5 %)

Manodopera € 1,45656

Incidenza manodopera 35,77 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.053

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 053 - 5 G 4 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,13784

Prezzo a m € 5,23437

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00931 (1,5 %)

Manodopera € 1,62792

Incidenza manodopera 31,1 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.054

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 054 - 5 G 6 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,28531

Prezzo a m € 6,68592

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01189 (1,5 %)

Manodopera € 1,79928

Incidenza manodopera 26,91 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.055

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 055 - 5 G 10 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,84932

Prezzo a m € 9,92939

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01766 (1,5 %)

Manodopera € 1,97064

Incidenza manodopera 19,85 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.056

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 056 - 5 G 16 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,99497

Prezzo a m € 13,90864

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02474 (1,5 %)

Manodopera € 2,14200

Incidenza manodopera 15,4 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.057

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 057 - 5 G 25 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 15,74103

Prezzo a m € 19,91241

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03542 (1,5 %)

Manodopera € 2,31336

Incidenza manodopera 11,62 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.011.063

Voce: 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 063 - 10 G 1,5 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,04586

Prezzo a m € 5,11801

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00910 (1,5 %)

Manodopera € 1,62792

Incidenza manodopera 31,81 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.012.001

Voce: 012 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 001 - cavo telef. 1 coppia diametro 0,6 mm sigla TR/R

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,54049

Prezzo a m € 0,68372

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00162 (2 %)

Manodopera € 0,38556

Incidenza manodopera 56,39 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.012.002

Voce: 012 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 002 - cavo telef. 11 coppie diametro 0,6mm sigla TR/R

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,05821

Prezzo a m € 2,60364

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00617 (2 %)

Manodopera € 1,24236

Incidenza manodopera 47,72 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.012.003

Voce: 012 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 003 - cavo coassiale schermato per uso interno con conduttore in rame Ø 0.8 mm. Impedenza $75 \pm 3\Omega$ e guaina esterna in pvc bianco.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,01808

Prezzo a m € 1,28787

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00305 (2 %)

Manodopera € 0,72828

Incidenza manodopera 56,55 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.013.001

Voce: 013 - Tubazione plastica flessibile pesante IMQ tipo autoestinguente a norme EN 50086-2-2 compreso appuntatura entro tracce precostituite. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 001 - Ø 16 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,23761

Prezzo a m € 1,56557

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00371 (2 %)

Manodopera € 1,07100

Incidenza manodopera 68,41 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.013.002

Voce: 013 - Tubazione plastica flessibile pesante IMQ tipo autoestinguente a norme EN 50086-2-2 compreso appuntatura entro tracce precostituite. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 002 - Ø 25 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,47324

Prezzo a m € 1,86365

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00442 (2 %)

Manodopera € 1,24236

Incidenza manodopera 66,66 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.013.003

Voce: 013 - Tubazione plastica flessibile pesante IMQ tipo autoestinguente a norme EN 50086-2-2 compreso appuntatura entro tracce precostituite. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 003 - Ø 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,60812

Prezzo a m € 3,29928

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00782 (2 %)

Manodopera € 1,60650

Incidenza manodopera 48,69 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.013.005

Voce: 013 - Tubazione plastica flessibile pesante IMQ tipo autoestinguente a norme EN 50086-2-2 compreso appuntatura entro tracce precostituite. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 005 - Ø 20 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,26900

Prezzo a m € 1,60529

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00286 (1,5 %)

Manodopera € 1,15668

Incidenza manodopera 72,05 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.013.006

Voce: 013 - Tubazione plastica flessibile pesante IMQ tipo autoestinguente a norme EN 50086-2-2 compreso appuntatura entro tracce precostituite. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 006 - Ø 32 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,74768

Prezzo a m € 2,21082

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00393 (1,5 %)

Manodopera € 1,32804

Incidenza manodopera 60,07 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.013.007

Voce: 013 - Tubazione plastica flessibile pesante IMQ tipo autoestinguente a norme EN 50086-2-2 compreso appuntatura entro tracce precostituite. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 007 - Ø 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,12550

Prezzo a m € 2,68875

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00478 (1,5 %)

Manodopera € 1,41372

Incidenza manodopera 52,58 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.015.001

Voce: 015 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, mensole, sfridi e compreso installazione a soffitto e/o a parete ed accessori vari.

Articolo: 001 - dimensioni 100 x 50 x 0,8 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 19,85298

Prezzo a m € 25,11402

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05956 (2 %)

Manodopera € 10,33500

Incidenza manodopera 41,15 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.015.002

Voce: 015 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, mensole, sfridi e compreso installazione a soffitto e/o a parete ed accessori vari.

Articolo: 002 - dimensioni 500 x 50 x 1,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 45,33352

Prezzo a m € 57,34690

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13600 (2 %)

Manodopera € 17,36280

Incidenza manodopera 30,28 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.015.003

Voce: 015 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, mensole, sfridi e compreso installazione a soffitto e/o a parete ed accessori vari.

Articolo: 003 - dimensioni 500 x 75 x 1,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 46,98712

Prezzo a m € 59,43870

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14096 (2 %)

Manodopera € 19,01640

Incidenza manodopera 31,99 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.015.007

Voce: 015 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, mensole, sfridi e compreso installazione a soffitto e/o a parete ed accessori vari.
Articolo: 007 - 150 x 50 x 1 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 24,30648

Prezzo a m € 30,74770

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05469 (1,5 %)

Manodopera € 12,07128

Incidenza manodopera 39,26 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.015.008

Voce: 015 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, mensole, sfridi e compreso installazione a soffitto e/o a parete ed accessori vari.
Articolo: 008 - 200 x 50 x 1 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 29,07452

Prezzo a m € 36,77926

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06542 (1,5 %)

Manodopera € 13,39416

Incidenza manodopera 36,42 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.015.009

Voce: 015 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, mensole, sfridi e compreso installazione a soffitto e/o a parete ed accessori vari.
Articolo: 009 - 300 x 50 x 1,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 35,34082

Prezzo a m € 44,70614

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07952 (1,5 %)

Manodopera € 14,71704

Incidenza manodopera 32,92 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.015.010

Voce: 015 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, mensole, sfridi e compreso installazione a soffitto e/o a parete ed accessori vari.
Articolo: 010 - 400 x 50 x 1,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 40,90880

Prezzo a m € 51,74964

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09204 (1,5 %)

Manodopera € 16,03992

Incidenza manodopera 31 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.015.015

Voce: 015 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, mensole, sfridi e compreso installazione a soffitto e/o a parete ed accessori vari.
Articolo: 015 - 100 x 75 x 0,8 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 21,08258

Prezzo a m € 26,66947

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04744 (1,5 %)

Manodopera € 10,74840

Incidenza manodopera 40,3 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.015.016

Voce: 015 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, mensole, sfridi e compreso installazione a soffitto e/o a parete ed accessori vari.
Articolo: 016 - 150 x 75 x 1 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 25,56196

Prezzo a m € 32,33588

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05751 (1,5 %)

Manodopera € 12,07128

Incidenza manodopera 37,33 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.015.017

Voce: 015 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, mensole, sfridi e compreso installazione a soffitto e/o a parete ed accessori vari.
Articolo: 017 - 200 x 75 x 1 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 28,80224

Prezzo a m € 36,43483

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06481 (1,5 %)

Manodopera € 12,07128

Incidenza manodopera 33,13 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.015.018

Voce: 015 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, mensole, sfridi e compreso installazione a soffitto e/o a parete ed accessori vari.
Articolo: 018 - 300 x 75 x 1,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 36,78501

Prezzo a m € 46,53304

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08277 (1,5 %)

Manodopera € 14,71704

Incidenza manodopera 31,63 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.015.019

Voce: 015 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, mensole, sfridi e compreso installazione a soffitto e/o a parete ed accessori vari.
Articolo: 019 - 400 x 75 x 1,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 41,76225

Prezzo a m € 52,82925

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09397 (1,5 %)

Manodopera € 16,03992

Incidenza manodopera 30,36 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.016.001

Voce: 016 - Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, sfridi e compreso installazione a parete ed accessori vari.
Articolo: 001 - dimensioni 70 x 20 mm - 3 scomparti

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,46808

Prezzo a m € 14,50712

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03440 (2 %)

Manodopera € 6,08328

Incidenza manodopera 41,93 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.016.005

Voce: 016 - Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, fridi e compreso installazione a parete ed accessori vari.
Articolo: 005 - dimensioni 100 x 25 mm - 4 scomparti

Prezzo senza S. G. e Util a m € 14,32884

Prezzo a m € 18,12598

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04299 (2 %)

Manodopera € 7,15428

Incidenza manodopera 39,47 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.016.006

Voce: 016 - Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, fridi e compreso installazione a parete ed accessori vari.
Articolo: 006 - dimensioni 100 x 25 mm - 5 scomparti

Prezzo senza S. G. e Util a m € 15,01428

Prezzo a m € 18,99306

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04504 (2 %)

Manodopera € 7,83972

Incidenza manodopera 41,28 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.017.001

Voce: 017 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzmir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, sfridi, mensole e compreso installazione a soffitto e/o parete ed accessori vari.
Articolo: 001 - dimensioni 75 x 75 mm verniciata

Prezzo senza S. G. e Util a m € 22,67870

Prezzo a m € 28,68856

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06804 (2 %)

Manodopera € 10,33500

Incidenza manodopera 36,02 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.017.004

Voce: 017 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzmir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, sfridi, mensole e compreso installazione a soffitto e/o parete ed accessori vari.
Articolo: 004 - dimensioni 100 x 75 mm verniciata

Prezzo senza S. G. e Util a m € 25,06369

Prezzo a m € 31,70557

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07519 (2 %)

Manodopera € 10,11500

Incidenza manodopera 31,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.017.005

Voce: 017 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzmir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, sfridi, mensole e compreso installazione a soffitto e/o parete ed accessori vari.
Articolo: 005 - dimensioni 200 x 75 mm verniciata

Prezzo senza S. G. e Util a m € 36,79980

Prezzo a m € 46,55174

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11040 (2 %)

Manodopera € 15,70920

Incidenza manodopera 33,75 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.018.001

Voce: 018 - Canale portaconduttori in materiale plastico di tipo autoestinguente, almeno IP4X, resistente alla prova del filo incandescente ad 850 °C, a norme CEI 23-8; colore standard, completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, sfridi, mensole e compreso installazione a soffitto e/o parete ed accessori vari.

Articolo: 001 - dimensioni 25 x 30 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,75591

Prezzo a m € 6,01623

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01427 (2 %)

Manodopera € 3,42720

Incidenza manodopera 56,97 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.018.002

Voce: 018 - Canale portaconduttori in materiale plastico di tipo autoestinguente, almeno IP4X, resistente alla prova del filo incandescente ad 850 °C, a norme CEI 23-8; colore standard, completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, sfridi, mensole e compreso installazione a soffitto e/o parete ed accessori vari.

Articolo: 002 - dimensioni 100 x 60 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 16,46900

Prezzo a m € 20,83329

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04941 (2 %)

Manodopera € 7,92540

Incidenza manodopera 38,04 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.018.003

Voce: 018 - Canale portaconduttori in materiale plastico di tipo autoestinguente, almeno IP4X, resistente alla prova del filo incandescente ad 850 °C, a norme CEI 23-8; colore standard, completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, sfridi, mensole e compreso installazione a soffitto e/o parete ed accessori vari.

Articolo: 003 - dimensioni 100 x 80 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 19,95680

Prezzo a m € 25,24535

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05987 (2 %)

Manodopera € 8,99640

Incidenza manodopera 35,64 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.019.001

Voce: 019 - Tubo portacavi in PVC rigido autoestinguente IP4X, resistente alla prova del filo incandescente ad 850°, raccordabile con appositi manicotti ad innesto completo di raccordi, quota parte curve, montato a parete e/o soffitto con appositi collari, compreso accessori vari di fissaggio, fino ad un'altezza non superiore a 5 m. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 001 - diametro 16 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,02534

Prezzo a m € 5,09206

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01208 (2 %)

Manodopera € 3,64140

Incidenza manodopera 71,51 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.019.002

Voce: 019 - Tubo portacavi in PVC rigido autoestinguente IP4X, resistente alla prova del filo incandescente ad 850°, raccordabile con appositi manicotti ad innesto completo di raccordi, quota parte curve, montato a parete e/o soffitto con appositi collari, compreso accessori vari di fissaggio, fino ad un'altezza non superiore a 5 m. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 002 - diametro 25 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,15952

Prezzo a m € 6,52679

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01548 (2 %)

Manodopera € 4,71240

Incidenza manodopera 72,2 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.019.003

Voce: 019 - Tubo portacavi in PVC rigido autoestinguente IP4X, resistente alla prova del filo incandescente ad 850°, raccordabile con appositi manicotti ad innesto completo di raccordi, quota parte curve, montato a parete e/o soffitto con appositi collari, compreso accessori vari di fissaggio, fino ad un'altezza non superiore a 5 m. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 003 - diametro 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,73558

Prezzo a m € 11,05051

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02621 (2 %)

Manodopera € 6,42600

Incidenza manodopera 58,15 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.020.004

Voce: 020 - Punto allacciamento rivelatore di incendio, targhe ottiche/acustiche e simili, con tubazione rigida a base di PVC, posato in vista, compreso quota parte scatole di derivazione e accessori, quote parte cavo bus 1x2x0,75 mm2 fino alla centrale non propaganti la fiamma, eventuale linea di alimentazione in bassa tensione o bassissima tensione (da alimentatore su centrale o locale), conduttore N07 V-K di sezione adeguata. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 004 - rivelatore incendio con cavo schermato 2 x 0.75 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,31854

Prezzo a cad € 76,30295

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18096 (2 %)

Manodopera € 42,84000

Incidenza manodopera 56,14 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.020.005

Voce: 020 - Punto allacciamento rivelatore di incendio, targhe ottiche/acustiche e simili, con tubazione rigida a base di PVC, posato in vista, compreso quota parte scatole di derivazione e accessori, quote parte cavo bus 1x2x0,75 mm2 fino alla centrale non propaganti la fiamma, eventuale linea di alimentazione in bassa tensione o bassissima tensione (da alimentatore su centrale o locale), conduttore N07 V-K di sezione adeguata. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 005 - targa ottico/acustica con linea di alimentazione in b.t. N0 V-K

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 85,72755

Prezzo a cad € 108,44535

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,25718 (2 %)

Manodopera € 64,26000

Incidenza manodopera 59,26 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.020.006

Voce: 020 - Punto allacciamento rivelatore di incendio, targhe ottiche/acustiche e simili, con tubazione rigida a base di PVC, posato in vista, compreso quota parte scatole di derivazione e accessori, quote parte cavo bus 1x2x0,75 mm² fino alla centrale non propaganti la fiamma, eventuale linea di alimentazione in bassa tensione o bassissima tensione (da alimentatore su centrale o locale), conduttore N07 V-K di sezione adeguata. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 006 - elettromagnete parte antincendio con linea di alimentazione in bassissima tensione da alimentatore (su centrale o locale)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,25245

Prezzo a cad € 102,78435

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,24376 (2 %)

Manodopera € 59,97600

Incidenza manodopera 58,35 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.021.001

Voce: 021 - Impianto di automazione elettromeccanica con motore esterno per cancelli con ante a battente in situazione tipica che prevede l'alimentazione elettrica disponibile nei pressi del cancello e comprendente: - quota parte scatole di derivazione IP55 - quota parte pozzetti di smistamento e/o derivazione - quota parte tubazioni in polietilene alta densità nei tratti interrati e/o in pvc flex tipo pesante nei tratti sotto traccia a parete e/o pavimento - conduttori tipo FG70R-0,6/1kV in formazioni e sezioni, come da indicazioni del costruttore, di collegamento tra gli apparati - eventuali tratti di tubazione IP55 - attuatore/i elettromeccanico con alimentazione 230V - 50 Hz, in versione reversibile oppure irreversibile IP44 - scheda elettronica 230V- 50Hz, carico max motore 800W, in apposito contenitore termoplastico IP55 - ricevente a scheda 433/868 MHz ad 1 o 2 canali, corredata di antenna 433/868 MHz con staffa e cavo coassiale di corredo - lampeggiatore IP55 - 230V - 50MHz - n. 2 coppie di fotocellule da parete autoallineanti - n. 1 pulsante a chiave IP 54 con due microinterruttori in scambio - kit di rallentamento 24V dc - IP 66, per sicurezza antischiacciamento - n.1 trasmettitore bicanale 2 canali 433/868 MHz - allacciamenti e collegamenti elettrici delle apparecchiature, compresi installazione e adattamento su cancello, escluse opere di fabbro - assistenza alle opere murarie (queste escluse ma compreso appuntatura di tubazioni) - accessori vari di fissaggio, montaggio, pezzi speciali, sfridi e ogni materiale di consumo, compresa appuntatura delle tubazioni, scatola, ecc.. Su tracce precostituite con gesso o cemento a pronta presa, compresa siglatura dei conduttori, analisi dei rischi, prove funzionali e certificazioni secondo UNI-EN 12453, 12445 e UNI 8612.

Articolo: 001 - tipo uso residenziale, cancello doppia anta 1 max=1,8 m cad, attuatori 15 cicli/ora

Prezzo senza S. G. e Util a a corpo € 1.196,06120

Prezzo a a corpo € 1.513,01742

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,58818 (2 %)

Manodopera € 453,30000

Incidenza manodopera 29,96 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.021.002

Voce: 021 - Impianto di automazione elettromeccanica con motore esterno per cancelli con ante a battente in situazione tipica che prevede l'alimentazione elettrica disponibile nei pressi del cancello e comprendente: - quota parte scatole di derivazione IP55 - quota parte pozzetti di smistamento e/o derivazione - quota parte tubazioni in polietilene alta densità nei tratti interrati e/o in pvc flex tipo pesante nei tratti sotto traccia a parete e/o pavimento - conduttori tipo FG70R-0,6/1kV in formazioni e sezioni, come da indicazioni del costruttore, di collegamento tra gli apparati - eventuali tratti di tubazione IP55 - attuatore/i elettromeccanico con alimentazione 230V - 50 Hz, in versione reversibile oppure irreversibile IP44 - scheda elettronica 230V- 50Hz, carico max motore 800W, in apposito contenitore termoplastico IP55 - ricevente a scheda 433/868 MHz ad 1 o 2 canali, corredata di antenna 433/868 MHz con staffa e cavo coassiale di corredo - lampeggiatore IP55 - 230V - 50MHz - n. 2 coppie di fotocellule da parete autoallineanti - n. 1 pulsante a chiave IP 54 con due microinterruttori in scambio - kit di rallentamento 24V dc - IP 66, per sicurezza antischiacciamento - n.1 trasmettitore bicanale 2 canali 433/868 MHz - allacciamenti e collegamenti elettrici delle apparecchiature, compresi installazione e adattamento su cancello, escluse opere di fabbro - assistenza alle opere murarie (queste escluse ma compreso appuntatura di tubazioni) - accessori vari di fissaggio, montaggio, pezzi speciali, sfridi e ogni materiale di consumo, compresa appuntatura delle tubazioni, scatola, ecc.. Su tracce precostituite con gesso o cemento a pronta presa, compresa siglatura dei conduttori, analisi dei rischi, prove funzionali e certificazioni secondo UNI-EN 12453, 12445 e UNI 8612.

Articolo: 002 - tipo uso residenziale, cancello anta singola 1 max= 3 m attuatori 30 cicli/ora

Prezzo senza S. G. e Util a a corpo € 1.185,24470

Prezzo a a corpo € 1.499,33455

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,55573 (2 %)

Manodopera € 407,97000

Incidenza manodopera 27,21 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.021.003

Voce: 021 - Impianto di automazione elettromeccanica con motore esterno per cancelli con ante a battente in situazione tipica che prevede l'alimentazione elettrica disponibile nei pressi del cancello e comprendente: - quota parte scatole di derivazione IP55 - quota parte pozzetti di smistamento e/o derivazione - quota parte tubazioni in polietilene alta densità nei tratti interrati e/o in pvc flex tipo pesante nei tratti sotto traccia a parete e/o pavimento - conduttori tipo FG70R-0,6/1kV in formazioni e sezioni, come da indicazioni del costruttore, di collegamento tra gli apparati - eventuali tratti di tubazione IP55 - attuatore/i elettromeccanico con alimentazione 230V - 50 Hz, in versione reversibile oppure irreversibile IP44 - scheda elettronica 230V- 50Hz, carico max motore 800W, in apposito contenitore termoplastico IP55 - ricevente a scheda 433/868 MHz ad 1 o 2 canali, corredata di antenna 433/868 MHz con staffa e cavo coassiale di corredo - lampeggiatore IP55 - 230V - 50MHz - n. 2 coppie di fotocellule da parete autoallineanti - n. 1 pulsante a chiave IP 54 con due microinterruttori in scambio - kit di rallentamento 24V dc - IP 66, per sicurezza antischiacciamento - n.1 trasmettitore bicanale 2 canali 433/868 MHz - allacciamenti e collegamenti elettrici delle apparecchiature, compresi installazione e adattamento su cancello, escluse opere di fabbro - assistenza alle opere murarie (queste escluse ma compreso appuntatura di tubazioni) - accessori vari di fissaggio, montaggio, pezzi speciali, sfridi e ogni materiale di consumo, compresa appuntatura delle tubazioni, scatola, ecc.. Su tracce precostituite con gesso o cemento a pronta presa, compresa siglatura dei conduttori, analisi dei rischi, prove funzionali e certificazioni secondo UNI-EN 12453, 12445 e UNI 8612.

Articolo: 003 - tipo uso residenziale, cancello doppia anta 1 max = 3m cad, attuatori 30 cicli/ora

Prezzo senza S. G. e Util a a corpo € 1.508,46205

Prezzo a a corpo € 1.908,20449

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 4,52539 (2 %)

Manodopera € 453,30000

Incidenza manodopera 23,76 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.022.001

Voce: 022 - Impianto di automazione elettromeccanico per cancelli con ante a battente, in situazione tipica che prevede l'alimentazione elettrica disponibile nei pressi del cancello, comprendente: - quota parte scatole di derivazione IP55 - quota parte pozzetti di smistamento e/o derivazione - quota parte tubazioni in polietilene alta densità nei tratti interrati e/o in pvc flex tipo pesante nei tratti sotto traccia a parete e/o pavimento - conduttori tipo FG70R-0,6/1kV in formazioni e sezioni, come da indicazioni del costruttore, di collegamento tra gli apparati - eventuali tratti di tubazione IP55 - attuatore/i elettromeccanico con alimentazione 230V - 50 Hz, in versione reversibile oppure irreversibile IP67 - scheda elettronica 230V- 50Hz, con funzioni programmabili a microinterruttori oppure tramite display e pulsanti, carico max motore 800W posata in apposito contenitore termoplastico IP55 - ricevente a scheda 433/868 MHz ad 1 o 2 canali, corredata di antenna 433/868 MHz con staffa e cavo coassiale di corredo - lampeggiatore IP55 - 230V - 50MHz - n. 2 coppie di fotocellule da parete/incasso, su colonnette in alluminio - n. 1 pulsante a chiave IP 54 con due microinterruttori in scambio - kit di rallentamento 24Vdc - IP 66, completo di cavo precablato per collegamento a scheda, per sicurezza antischiacciamento - n. 1 trasmettitore bicanale 2 canali 433/868 MHz - allacciamenti e collegamenti elettrici delle apparecchiature, compresi installazione e adattamento su cancello, escluse opere di fabbro - assistenza alle opere murarie (queste escluse ma compreso appuntatura di tubazioni) - accessori vari di fissaggio, montaggio, pezzi speciali, sfridi e ogni materiale di consumo compresa appuntatura delle tubazioni, scatola, ecc.. Su tracce precostituite con gesso o cemento a pronta presa, compresa siglatura dei conduttori, analisi dei rischi, prove funzionali e certificazioni secondo UNI-EN 12453, 12445 e UNI 8612.

Articolo: 001 - tipo uso residenziale, cancello doppia anta uno max=3,5 m cad., peso max 500 kg, attuatori 20 cicli/ora

Prezzo senza S. G. e Util a a corpo € 2.162,34205

Prezzo a a corpo € 2.735,36269

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 6,48703 (2 %)

Manodopera € 543,96000

Incidenza manodopera 19,89 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.022.002

Voce: 022 - Impianto di automazione elettromeccanico per cancelli con ante a battente, in situazione tipica che prevede l'alimentazione elettrica disponibile nei pressi del cancello, comprendente: - quota parte scatole di derivazione IP55 - quota parte pozzetti di smistamento e/o derivazione - quota parte tubazioni in polietilene alta densità nei tratti interrati e/o in pvc flex tipo pesante nei tratti sotto traccia a parete e/o pavimento - conduttori tipo FG70R-0,6/1kV in formazioni e sezioni, come da indicazioni del costruttore, di collegamento tra gli apparati - eventuali tratti di tubazione IP55 - attuatore/i elettromeccanico con alimentazione 230V - 50 Hz, in versione reversibile oppure irreversibile IP67 - scheda elettronica 230V- 50Hz, con funzioni programmabili a microinterruttori oppure tramite display e pulsanti, carico max motore 800W posata in apposito contenitore termoplastico IP55 - ricevente a scheda 433/868 MHz ad 1 o 2 canali, corredata di antenna 433/868 MHz con staffa e cavo coassiale di corredo - lampeggiatore IP55 - 230V - 50MHz - n. 2 coppie di fotocellule da parete/incasso, su colonnette in alluminio - n. 1 pulsante a chiave IP 54 con due microinterruttori in scambio - kit di rallentamento 24Vdc - IP 66, completo di cavo precablato per collegamento a scheda, per sicurezza antischiacciamento - n. 1 trasmettitore bicanale 2 canali 433/868 MHz - allacciamenti e collegamenti elettrici delle apparecchiature, compresi installazione e adattamento su cancello, escluse opere di fabbro - assistenza alle opere murarie (queste escluse ma compreso appuntatura di tubazioni) - accessori vari di fissaggio, montaggio, pezzi speciali, sfridi e ogni materiale di consumo compresa appuntatura delle tubazioni, scatola, ecc.. Su tracce precostituite con gesso o cemento a pronta presa, compresa siglatura dei conduttori, analisi dei rischi, prove funzionali e certificazioni secondo UNI-EN 12453, 12445 e UNI 8612.

Articolo: 002 - tipo uso residenziale, cancello anta singola 1 max= 3,5 m, peso max 500 kg, attuatori 20 cicli/ora

Prezzo senza S. G. e Util a a corpo € 1.636,16455

Prezzo a a corpo € 2.069,74816

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 4,90849 (2 %)

Manodopera € 498,63000

Incidenza manodopera 24,09 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.025.001

Voce: 025 - Armatura stradale con corpo in alluminio con copertura apribile e dispositivo di sicurezza contro l'apertura accidentale, diffusore in vetro temprato sp. 5mm. resistente agli shock termici e agli urti, riflettore con ottica antinquinamento, verniciatura resistente alla corrosione e nebbie saline, filtro anticondensa, grado di protezione IP66 e compreso accessori vari per montaggio e fissaggio su palo.

Articolo: 001 - con lampada SAP da 250W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 248,12050

Prezzo a cad € 313,87243

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,74436 (2 %)

Manodopera € 33,99750

Incidenza manodopera 10,83 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.025.002

Voce: 025 - Armatura stradale con corpo in alluminio con copertura apribile e dispositivo di sicurezza contro l'apertura accidentale, diffusore in vetro temprato sp. 5mm. resistente agli shock termici e agli urti, riflettore con ottica antinquinamento, verniciatura resistente alla corrosione e nebbie saline, filtro anticondensa, grado di protezione IP66 e compreso accessori vari per montaggio e fissaggio su palo.

Articolo: 002 - con lampada a vapori di alogenuri 150W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 237,21100

Prezzo a cad € 300,07192

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,71163 (2 %)

Manodopera € 33,99750

Incidenza manodopera 11,33 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.026.001

Voce: 026 - Palo conico in acciaio laminato a caldo e privo di saldature. Predisposto con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsettiera asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5. Escluso: piombatura del palo con sabbia ed eventuale costruzione di collare di bloccaggio, con malta cementizia per almeno 100 mm di profondità; copriasola in acciaio zincato a filo palo ricavata dall'asportazione di materiale dal palo, corredata di sistema di chiusura con chiave triangolare e dispositivo anticaduta. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali e ogni materiale di consumo.

Articolo: 001 - h indicativa = 4000mm con base

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 253,99950

Prezzo a cad € 321,30937

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,76200 (2 %)

Manodopera € 104,25900

Incidenza manodopera 32,45 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.026.002

Voce: 026 - Palo conico in acciaio laminato a caldo e privo di saldature. Predisposto con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsettiera asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5. Escluso: piombatura del palo con sabbia ed eventuale costruzione di collare di bloccaggio, con malta cementizia per almeno 100 mm di profondità; copriasola in acciaio zincato a filo palo ricavata dall'asportazione di materiale dal palo, corredata di sistema di chiusura con chiave triangolare e dispositivo anticaduta. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali e ogni materiale di consumo.

Articolo: 002 - h. indicativa = 8000mm con base

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 390,49950

Prezzo a cad € 493,98187

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,17150 (2 %)

Manodopera € 104,25900

Incidenza manodopera 21,11 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.030.001

Voce: 030 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 001 - 1 x 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,88610

Prezzo a m € 1,12091

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00266 (2 %)

Manodopera € 0,55692

Incidenza manodopera 49,68 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.030.002

Voce: 030 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 002 - 1 x 6 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,60367

Prezzo a m € 2,02864

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00481 (2 %)

Manodopera € 0,89964

Incidenza manodopera 44,35 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.030.003

Voce: 030 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 003 - 1 x 25 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,46926

Prezzo a m € 5,65362

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01341 (2 %)

Manodopera € 1,45656

Incidenza manodopera 25,76 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.030.004

Voce: 030 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 004 - 1 x 1,5 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,76797

Prezzo a m € 0,97148

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00173 (1,5 %)

Manodopera € 0,55692

Incidenza manodopera 57,33 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.030.006

Voce: 030 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 006 - 1 x 4 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,91234

Prezzo a m € 4,94911

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00880 (1,5 %)

Manodopera € 0,89964

Incidenza manodopera 18,18 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.030.008

Voce: 030 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 008 - 1 x 10 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,25506

Prezzo a m € 5,38265

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00957 (1,5 %)

Manodopera € 1,24236

Incidenza manodopera 23,08 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.030.009

Voce: 030 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 009 - 1 x 16 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,42441

Prezzo a m € 4,33187

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00770 (1,5 %)

Manodopera € 1,45656

Incidenza manodopera 33,62 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.030.011

Voce: 030 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 011 - 1 x 35 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,77922

Prezzo a m € 7,31071

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01300 (1,5 %)

Manodopera € 1,79928

Incidenza manodopera 24,61 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.030.012

Voce: 030 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 012 - 1 x 50 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,56264

Prezzo a m € 9,56673

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01702 (1,5 %)

Manodopera € 1,97064

Incidenza manodopera 20,6 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.030.013

Voce: 030 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 013 - 1 x 70 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,85052

Prezzo a m € 12,46091

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02216 (1,5 %)

Manodopera € 2,14200

Incidenza manodopera 17,19 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.030.014

Voce: 030 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 014 - 1 x 95 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 12,47673

Prezzo a m € 15,78306

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02807 (1,5 %)

Manodopera € 2,31336

Incidenza manodopera 14,66 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.030.015

Voce: 030 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 015 - 1 x 120 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 15,56455

Prezzo a m € 19,68915

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03502 (1,5 %)

Manodopera € 2,48472

Incidenza manodopera 12,62 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.030.016

Voce: 030 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 016 - 1 x 150 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 18,79145

Prezzo a m € 23,77119

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04228 (1,5 %)

Manodopera € 2,65608

Incidenza manodopera 11,17 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.030.017

Voce: 030 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 017 - 1 x 185 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 22,46336

Prezzo a m € 28,41616

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05054 (1,5 %)

Manodopera € 2,82744

Incidenza manodopera 9,95 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.030.018

Voce: 030 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

Articolo: 018 - 1 x 240 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 28,46758

Prezzo a m € 36,01149

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06405 (1,5 %)

Manodopera € 2,99880

Incidenza manodopera 8,33 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.031.001

Voce: 031 - Cavo unipolare senza guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 II e marchio IMQ compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione N07 V-K, da valere anche per opere di urbanizzazione.

Articolo: 001 - 1 x 1,5 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,65247

Prezzo a m € 0,82537

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00147 (1,5 %)

Manodopera € 0,55692

Incidenza manodopera 67,47 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.031.002

Voce: 031 - Cavo unipolare senza guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 II e marchio IMQ compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione N07 V-K, da valere anche per opere di urbanizzazione.

Articolo: 002 - 1 x 2,5 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,88158

Prezzo a m € 1,11520

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00198 (1,5 %)

Manodopera € 0,72828

Incidenza manodopera 65,3 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.031.003

Voce: 031 - Cavo unipolare senza guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 II e marchio IMQ compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione N07 V-K, da valere anche per opere di urbanizzazione.

Articolo: 003 - 1 x 4 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,15584

Prezzo a m € 1,46214

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00260 (1,5 %)

Manodopera € 0,89964

Incidenza manodopera 61,53 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.031.004

Voce: 031 - Cavo unipolare senza guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 II e marchio IMQ compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione N07 V-K, da valere anche per opere di urbanizzazione.

Articolo: 004 - 1 x 6 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,44795

Prezzo a m € 1,83166

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00326 (1,5 %)

Manodopera € 1,07100

Incidenza manodopera 58,47 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.031.005

Voce: 031 - Cavo unipolare senza guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 II e marchio IMQ compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione N07 V-K, da valere anche per opere di urbanizzazione.

Articolo: 005 - 1 x 10 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,16230

Prezzo a m € 2,73531

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00487 (1,5 %)

Manodopera € 1,24236

Incidenza manodopera 45,42 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.031.006

Voce: 031 - Cavo unipolare senza guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 II e marchio IMQ compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione N07 V-K, da valere anche per opere di urbanizzazione.

Articolo: 006 - 1 x 16 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,86673

Prezzo a m € 3,62641

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00645 (1,5 %)

Manodopera € 1,45656

Incidenza manodopera 40,17 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.031.007

Voce: 031 - Cavo unipolare senza guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 II e marchio IMQ compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione N07 V-K, da valere anche per opere di urbanizzazione.

Articolo: 007 - 1 x 25 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,81549

Prezzo a m € 4,82659

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00858 (1,5 %)

Manodopera € 1,62792

Incidenza manodopera 33,73 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.031.008

Voce: 031 - Cavo unipolare senza guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 II e marchio IMQ compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione N07 V-K, da valere anche per opere di urbanizzazione.

Articolo: 008 - 1 x 35 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,85599

Prezzo a m € 6,14282

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01093 (1,5 %)

Manodopera € 1,79928

Incidenza manodopera 29,29 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.031.009

Voce: 031 - Cavo unipolare senza guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 II e marchio IMQ compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione N07 V-K, da valere anche per opere di urbanizzazione.

Articolo: 009 - 1 x 50 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,39371

Prezzo a m € 8,08805

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01439 (1,5 %)

Manodopera € 1,97064

Incidenza manodopera 24,36 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.031.010

Voce: 031 - Cavo unipolare senza guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 II e marchio IMQ compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione N07 V-K, da valere anche per opere di urbanizzazione.

Articolo: 010 - 1 x 70 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,33569

Prezzo a m € 10,54464

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01876 (1,5 %)

Manodopera € 2,14200

Incidenza manodopera 20,31 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.031.011

Voce: 031 - Cavo unipolare senza guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 II e marchio IMQ compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione N07 V-K, da valere anche per opere di urbanizzazione.

Articolo: 011 - 1 x 95 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,56006

Prezzo a m € 13,35848

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02376 (1,5 %)

Manodopera € 2,31336

Incidenza manodopera 17,32 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.031.012

Voce: 031 - Cavo unipolare senza guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 II e marchio IMQ compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione N07 V-K, da valere anche per opere di urbanizzazione.

Articolo: 012 - 1 x 120 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 13,38215

Prezzo a m € 16,92841

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03011 (1,5 %)

Manodopera € 2,48472

Incidenza manodopera 14,68 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.031.013

Voce: 031 - Cavo unipolare senza guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 II e marchio IMQ compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione N07 V-K, da valere anche per opere di urbanizzazione.

Articolo: 013 - 1 x 150 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 16,25794

Prezzo a m € 20,56629

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03658 (1,5 %)

Manodopera € 2,65608

Incidenza manodopera 12,91 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.031.014

Voce: 031 - Cavo unipolare senza guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 II e marchio IMQ compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione N07 V-K, da valere anche per opere di urbanizzazione.

Articolo: 014 - 1 x 185 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 19,34394

Prezzo a m € 24,47008

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04352 (1,5 %)

Manodopera € 2,82744

Incidenza manodopera 11,55 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.031.015

Voce: 031 - Cavo unipolare senza guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 II e marchio IMQ compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione N07 V-K, da valere anche per opere di urbanizzazione.

Articolo: 015 - 1 x 240 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 24,60539

Prezzo a m € 31,12581

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05536 (1,5 %)

Manodopera € 2,99880

Incidenza manodopera 9,63 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.032.001

Voce: 032 - Punti Luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 001 - Punto luce e punto di comando sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in polycarbonato, i conduttori del tipo NO7G9-k di sezione minima pari a 1.5 mmq., la scatola portafrutto incassata, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico e la tubazione in PVC autoestinguente incassata sotto intonaco. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE A SEMPLICE INTERRUZIONE SOTTOTRACCIA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,90920

Prezzo a cad € 28,98014

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05155 (1,5 %)

Manodopera € 13,80756

Incidenza manodopera 47,64 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.032.002

Voce: 032 - Punti Luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 002 - Punto luce e punto di comando sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in polycarbonato, i conduttori del tipo NO7G9-k di sezione minima pari a 1,5 mmq., la scatola portafrutto incassata, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico e la tubazione in PVC autoestinguente incassata sotto intonaco. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE DEVIATO SOTTOTRACCIA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,63254

Prezzo a cad € 53,93016

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09592 (1,5 %)

Manodopera € 24,10122

Incidenza manodopera 44,69 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.032.004

Voce: 032 - Punti Luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 004 - Punto luce e punto di comando esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione ed eventuali pressacavi, i morsetti di derivazione in polycarbonato, i conduttori del tipo NO7G9-k di sezione minima di fase e di terra pari a 1,5 MMQ., la scatola portafrutto incassata a muro, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico; la tubazione in PVC autoestinguente incassata ed il tratto in cavo FG7OM1 dalla scatola di derivazione fino alla plafoniera. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE A SEMPLICE INTERRUZIONE PER LOCALI CON CONTROSOFFITTO

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,51080

Prezzo a cad € 32,27116

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05740 (1,5 %)

Manodopera € 13,80756

Incidenza manodopera 42,79 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.032.005

Voce: 032 - Punti Luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 005 - Punto luce e punto di comando sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione ed eventuali pressacavi, i morsetti di derivazione in polycarbonato, i conduttori del tipo NO7G9-k di sezione minima di fase e di terra pari a 1,5 mmq., la scatola portafrutto incassata a muro, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico; la tubazione in PVC autoestinguente incassata ed il tratto in cavo FG7OM1 dalla scatola di derivazione fino alla plafoniera. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE A SEMPLICE INTERRUZIONE CON BIPOLARE PER LOCALI CON CONTROSOFFITTO

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,44580

Prezzo a cad € 35,98394

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06400 (1,5 %)

Manodopera € 13,80756

Incidenza manodopera 38,37 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.032.006

Voce: 032 - Punti Luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 006 - Punto luce aggiunto fornito e posto in opera. Sono compresi: i morsetti di derivazione in polycarbonato, la tubazione in PVC autoestinguente incassata, il cavo FG70M1 dalla scatola di derivazione fino alla plafoniera, di sezione minima pari a 1,5 mmq. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE AGGIUNTO IN LOCALE CON CONTROSOFFITTO

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,52950

Prezzo a cad € 15,84982

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02819 (1,5 %)

Manodopera € 8,26800

Incidenza manodopera 52,16 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.032.007

Voce: 032 - Punti Luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 007 - Punto luce e punto di comando esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: i morsetti di derivazione in polycarbonato; i conduttori del tipo N07G9-k di sezione minima pari a 1,5 mmq., il frutto, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE AGGIUNTO SULLA STESSA SCATOLA PORTAFRUTTO

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,28600

Prezzo a cad € 14,27679

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02539 (1,5 %)

Manodopera € 8,26800

Incidenza manodopera 57,91 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.032.008

Voce: 032 - Punti Luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 008 - Punto luce aggiunto fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte della cassetta di derivazione, i morsetti di derivazione in polycarbonato; i conduttori del tipo N07G9-k di sezione minima pari a 1,5 mmq., le tubazioni corrugate. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE AGGIUNTO SOTTOTRACCIA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,51500

Prezzo a cad € 13,30148

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02366 (1,5 %)

Manodopera € 8,26800

Incidenza manodopera 62,16 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.032.009

Voce: 032 - Punti Luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 009 - Punto luce e punto di comando esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: i morsetti di derivazione in polycarbonato, quota parte della cassetta di derivazione, i conduttori del tipo N07G9-k di sezione minima pari a 1,5 mmq., la scatola portafrutto, il supporto placca, il frutto, la placca in materiale plastico o metallico. PUNTO LUCE ENTRO CANALIZZAZIONI ESISTENTI

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,23528

Prezzo a cad € 28,12763

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05003 (1,5 %)

Manodopera € 13,80756

Incidenza manodopera 49,09 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.032.010

Voce: 032 - Punti Luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 010 - Punto luce e punto di comando sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in polycarbonato, i conduttori del tipo NO7G9-k di sezione minima pari a 1,5 mmq., il relè passo-passo, la scatola portafrutto incassata, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico e la tubazione in PVC autoestinguente incassata sotto intonaco. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE SOTTOTRACCIA CON COMANDO A PULSANTE E RELE' PASSO PASSO

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,06642

Prezzo a cad € 43,09402

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07665 (1,5 %)

Manodopera € 13,80756

Incidenza manodopera 32,04 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.032.020

Voce: 032 - Punti Luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 020 - Punto luce su canaletta in P.V.C. autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in polycarbonato, i conduttori del tipo NO7G9-k di sezione minima pari a 1,5 mmq., la scatola portafrutto, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico e la canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE IN VISTA A SEMPLICE INTERRUZIONE SU CANALA BATTISCOPA/ CORNICE O MULTIFUNZIONALE

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,58078

Prezzo a cad € 53,86469

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09581 (1,5 %)

Manodopera € 13,80756

Incidenza manodopera 25,63 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.032.021

Voce: 032 - Punti Luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 021 - Punto luce su tubazione P.V.C. autoestinguente esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in polycarbonato, i conduttori del tipo NO7G9-k di sezione minima pari a mmq 1,5, la scatola portafrutto, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico e la tubazione in PVC autoestinguente a vista. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE IN VISTA A SEMPLICE INTERRUZIONE SU TUBAZIONE PVC

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,25378

Prezzo a cad € 28,15103

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05007 (1,5 %)

Manodopera € 13,80756

Incidenza manodopera 49,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.032.022

Voce: 032 - Punti Luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 022 - Punto luce su canaletta in P.V.C. autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in polycarbonato, i conduttori del tipo NO7G9-k di sezione minima pari a 1,5 mmq., la scatola portafrutto, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico e la canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE IN VISTA DEVIATO SU CANALETTA PVC A BATTISCOPA/CORNICE O MULTIFUNZIONALE

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 82,31266

Prezzo a cad € 104,12551

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18520 (1,5 %)

Manodopera € 24,10122

Incidenza manodopera 23,15 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.032.023

Voce: 032 - Punti Luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH
Articolo: 023 - Punto luce in vista in tubazione P.V.C. autoestinguente esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in polycarbonato, i conduttori del tipo NO7G9-k di sezione minima pari a 1,5 mmq., la scatola portafrutto, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico e la tubazione in PVC autoestinguente a vista. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE IN VISTA DEVIATO SU TUBAZIONE PVC

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,33706

Prezzo a cad € 52,29138

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09301 (1,5 %)

Manodopera € 24,10122

Incidenza manodopera 46,09 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.032.024

Voce: 032 - Punti Luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH
Articolo: 024 - Sostituzione di punto luce e di punto di comando. Sono compresi: lo sfilaggio dei conduttori esistenti; la rimozione dei frutti; la loro sostituzione unitamente a quella dei conduttori con conduttori tipo NO7G9-K di idonea sezione (min. 1,5 mmq.), delle placche dei morsetti; della cassetta di derivazione; la sostituzione della linea dorsale al quadro di piano o di zona. SOSTITUZIONE DI PUNTO LUCE

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,82972

Prezzo a cad € 26,34960

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04687 (1,5 %)

Manodopera € 12,40200

Incidenza manodopera 47,07 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.032.030

Voce: 032 - Punti Luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH
Articolo: 030 - Rilevatore di movimento a infrarossi orientabile, IP54, raggio di azione indicativo 12mt., completo di regolazione di durata intervento e regolazione soglia crepuscolare. alimentazione 230Vac 50-60Hz. Carico max. 600W. Sono compresi i morsetti di derivazione in polycarbonato, la quota parte della scatola di derivazione e il conduttore di alimentazione FG7OM1. Sono escluse le opere murarie.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,07620

Prezzo a cad € 79,79139

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14192 (1,5 %)

Manodopera € 13,64220

Incidenza manodopera 17,1 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.032.031

Voce: 032 - Punti Luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH
Articolo: 031 - Punto luce IP55 in vista su tubazione di acciaio zincato esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione in lega di alluminio, i morsetti di derivazione in polycarbonato, i conduttori del tipo FG7OM1 di sezione minima pari a 1,5 mmq., la scatola portafrutto, il frutto, la tubazione a vista in acciaio zincato ed i raccordi. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE A SEMPLICE INTERRUZIONE SU TUBAZIONE IN ACCIAIO

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,96610

Prezzo a cad € 36,64212

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06517 (1,5 %)

Manodopera € 13,80756

Incidenza manodopera 37,68 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.032.032

Voce: 032 - Punti Luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 032 - Punto luce IP55 in vista su tubazione di acciaio zincato esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione in lega di alluminio, i morsetti di derivazione in polycarbonato, i conduttori del tipo FG7OM1 di sezione minima pari a 1,5 mmq., la scatola portafrutto, il frutto, la tubazione a vista in acciaio zincato ed i raccordi. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE A SEMPLICE INTERRUZIONE CON BIPOLARE

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,37610

Prezzo a cad € 38,42577

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06835 (1,5 %)

Manodopera € 13,80756

Incidenza manodopera 35,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.032.033

Voce: 032 - Punti Luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 033 - Punto luce IP55 in vista in tubazione di acciaio zincato esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione in lega di alluminio, i morsetti di derivazione in polycarbonato, i conduttori del tipo FG7OM1 di sezione minima pari a 1,5 mmq., la scatola portafrutto, il frutto, la tubazione a vista in acciaio zincato ed i raccordi. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE DEVIATO IN VISTA SU TUBAZIONE IN ACCIAIO

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,18801

Prezzo a cad € 76,13783

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13542 (1,5 %)

Manodopera € 24,10122

Incidenza manodopera 31,65 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.032.034

Voce: 032 - Punti Luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 034 - Punto luce IP55 in vista su tubazione di acciaio zincato esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione in lega di alluminio, i morsetti di derivazione in polycarbonato, i conduttori del tipo FG7OM1 di sezione minima pari a 1,5 mmq., la scatola portafrutto, il frutto, la tubazione a vista in acciaio zincato ed i raccordi. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE INTERMEDIO SU TUBAZIONE IN ACCIAIO

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 105,10690

Prezzo a cad € 132,96023

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,23649 (1,5 %)

Manodopera € 34,39488

Incidenza manodopera 25,87 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.032.035

Voce: 032 - Punti Luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 035 - Punto luce IP55 in vista su tubazione di acciaio zincato esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione in lega di alluminio, i morsetti di derivazione in polycarbonato, i conduttori del tipo FG7OM1 di sezione minima pari a 1,5 mmq., la tubazione a vista in acciaio zincato ed i raccordi. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE IN VISTA SU TUBAZIONE IN ACCIAIO CON COMANDO DA QUADRO

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,41242

Prezzo a cad € 35,94171

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06393 (1,5 %)

Manodopera € 13,80756

Incidenza manodopera 38,42 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.032.036

Voce: 032 - Punti Luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 036 - Punto luce IP55 in vista su tubazione di acciaio zincato esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione in lega di alluminio, i morsetti di derivazione in polycarbonato, i conduttori del tipo FG7OM1 di sezione minima pari a 1,5 mmq., la tubazione a vista in acciaio zincato ed i raccordi. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE IN VISTA SU TUBAZIONE IN ACCIAIO AGGIUNTO

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,83654

Prezzo a cad € 23,82822

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04238 (1,5 %)

Manodopera € 8,26800

Incidenza manodopera 34,7 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.032.037

Voce: 032 - Punti Luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 037 - Punto luce IP55 in vista su tubazione di acciaio zincato esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione in lega di alluminio, i morsetti di derivazione in polycarbonato, i conduttori del tipo FG7OM1 di sezione minima pari a 1,5 mmq., il pulsante di comando per installazione su guida DIN, il relè passo-passo per installazione su guida DIN, la tubazione a vista in acciaio zincato ed i raccordi. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE CON COMANDO A PULSANTE E RELE' DA QUADRO

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 61,41796

Prezzo a cad € 77,69372

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13819 (1,5 %)

Manodopera € 13,80756

Incidenza manodopera 17,77 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.032.038

Voce: 032 - Punti Luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 038 - Punto luce IP55 in vista su tubazione di acciaio zincato esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione in lega di alluminio, i morsetti di derivazione in polycarbonato, i conduttori del tipo FG7OM1 di sezione minima pari a 1,5 mmq., il pulsante di comando per installazione su guida DIN, il relè passo-passo per installazione su guida DIN, la tubazione a vista in acciaio zincato ed i raccordi. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE CON COMANDO A PULSANTE LUMINOSO E RELE' DA QUADRO

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 88,99161

Prezzo a cad € 112,57439

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,20023 (1,5 %)

Manodopera € 13,80756

Incidenza manodopera 12,27 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.001

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 001 - Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte della cassetta di derivazione incassata a muro; i morsetti di derivazione in polycarbonato; i conduttori del tipo N07G9-k di sezione minima di fase e di terra pari a mmq 2,5; la scatola portafrutto; il frutto; i copriforo; il supporto placca; la placca in materiale plastico o metallico; la tubazione in PVC autoestinguente, incassata sotto intonaco. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA SOTTOTRACCIA 2P+T 10A-250V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,16269

Prezzo a cad € 26,77080

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04762 (1,5 %)

Manodopera € 9,09480

Incidenza manodopera 33,97 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.002

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 002 - Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte della cassetta di derivazione incassata a muro; i morsetti di derivazione in polycarbonato; i conduttori del tipo N07G9-k di sezione minima di fase e di terra pari a mmq 2,5; la scatola portafrutto; il frutto; i copriforo; il supporto placca; la placca in materiale plastico o metallico; la tubazione in PVC autoestinguente, incassata sotto intonaco. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA SOTTOTRACCIA 2P+T 10/16A-250V tipo Unel bivalente

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,97066

Prezzo a cad € 35,38288

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06293 (1,5 %)

Manodopera € 14,55168

Incidenza manodopera 41,13 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.003

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 003 - Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: la cassetta di derivazione incassata a muro; i morsetti di derivazione a mantello o con caratteristiche analoghe; i conduttori del tipo N07G9-k di sezione minima di fase e di terra pari a mmq 2,5 (per prese fino a 16A), mmq 6 (per prese fino a 32A); la scatola portafrutto; il frutto; la placca in materiale plastico o metallico; la tubazione in PVC autoestinguente, incassata sotto intonaco. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA SOTTOTRACCIA 2P+T 10/16A-250V bivalente

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,97681

Prezzo a cad € 27,80066

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04945 (1,5 %)

Manodopera € 9,83892

Incidenza manodopera 35,39 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.004

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 004 - Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale fornito e posto in opera. Sono compresi: la cassetta di derivazione incassata a muro; i morsetti di derivazione a mantello o con caratteristiche analoghe; i conduttori del tipo N07G9-k di sezione minima di fase e di terra pari a mmq 2,5 (per prese fino a 16A), la tubazione in PVC autoestinguente, incassata sotto intonaco (presa esclusa). Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA SOTTOTRACCIA CEE MONOFASE (2P+T) FINO A 16A (PRESA ESCLUSA)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,46575

Prezzo a cad € 27,15417

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04830 (1,5 %)

Manodopera € 14,55168

Incidenza manodopera 53,59 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.005

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 005 - Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte della cassetta di derivazione incassata a muro; i morsetti di derivazione in polycarbonato; i conduttori del tipo N07G9-k di sezione minima di fase e di terra pari a mmq 6; la scatola portafrutto; il frutto; i copriforo; il supporto placca; la placca in materiale plastico o metallico; la tubazione in PVC autoestinguente, incassata sotto intonaco. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA SOTTOTRACCIA CEE MONOFASE (2P+T) 32A (PRESA ESCLUSA)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,99241

Prezzo a cad € 36,67540

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06523 (1,5 %)

Manodopera € 14,55168

Incidenza manodopera 39,68 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.006

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 006 - Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale fornito e posto in opera. Sono compresi: la cassetta di derivazione incassata a muro; i morsetti di derivazione a mantello o con caratteristiche analoghe; i conduttori del tipo N07G9-k di sezione minima di fase e di terra pari a mmq 2,5 (per prese fino a 16A), la tubazione in PVC autoestinguente, incassata sotto intonaco (presa esclusa). Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA SOTTOTRACCIA CEE TRIFASE (3P+N+T) FINO A 16A (PRESA ESCLUSA)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,59585

Prezzo a cad € 32,37875

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05759 (1,5 %)

Manodopera € 14,55168

Incidenza manodopera 44,94 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.007

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 007 - Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: la scatola di derivazione incassata a muro; i morsetti di derivazione a mantello o con caratteristiche analoghe; i conduttori tipo N07G9-k di sezione minima di fase e di terra pari a mmq 6 (per prese fino a 32A); la tubazione in PVC autoestinguente, incassata sotto intonaco (escluso la presa). Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA SOTTOTRACCIA CEE TRIFASE (3P+N+T) 32A (PRESA ESCLUSA)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,72271

Prezzo a cad € 47,71923

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08488 (1,5 %)

Manodopera € 14,55168

Incidenza manodopera 30,49 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.008

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 008 - Punto presa aggiunto tipo UNEL esclusa la linea dorsale. Sono compresi: i morsetti di derivazione in polycarbonato, quota parte della cassetta di derivazione, i conduttori del tipo N07G9-k di sezione minima pari a mmq 2,5, la scatola portafrutto, il supporto placca, il frutto, la placca in materiale plastico o metallico. PUNTO PRESA SU CANALI ESISTENTI

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,55262

Prezzo a cad € 33,58906

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05974 (1,5 %)

Manodopera € 13,80756

Incidenza manodopera 41,11 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.009

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 009 - Punti presa su canaletta in P.V.C. autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in polycarbonato, i conduttori del tipo N07G9-k di sezione minima pari a mmq 2,5, la scatola portafrutto, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico e la canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA IN VISTA SU CANALETTA IN PVC 2P+T 10A-250V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,83427

Prezzo a cad € 51,65535

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09188 (1,5 %)

Manodopera € 9,09480

Incidenza manodopera 17,61 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.010

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 010 - Punti presa su canaletta in P.V.C. autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in polycarbonato, i conduttori del tipo NO7G9-k di sezione minima pari a mmq 2,5, la scatola portafrutto, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico e la canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA IN VISTA SU CANALETTA IN PVC 2P+T 10/16A-250V tipo Unel

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,64224

Prezzo a cad € 60,26743

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10720 (1,5 %)

Manodopera € 14,55168

Incidenza manodopera 24,15 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.012

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 012 - Punto presa aggiunto su canaletta in P.V.C. autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: i conduttori del tipo NO7G9-k di sezione minima pari a mmq 2,5 ed il frutto. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA 2P+T 10A-250V AGGIUNTO SU CANALETTA IN PVC

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,73735

Prezzo a cad € 8,52275

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01516 (1,5 %)

Manodopera € 4,45060

Incidenza manodopera 52,22 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.013

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 013 - Punti presa aggiunto su canaletta in P.V.C. autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: i conduttori del tipo NO7G9-k di sezione minima pari a mmq 2,5 ed il frutto. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA 2P+T 10/16A UNEL AGGIUNTO SU CANALETTA IN PVC

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,61735

Prezzo a cad € 10,90095

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01939 (1,5 %)

Manodopera € 4,45060

Incidenza manodopera 40,83 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.014

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 014 - Punto presa aggiunto su canaletta in P.V.C. autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: i conduttori del tipo NO7G9-k di sezione minima pari a mmq 2,5 ed il frutto. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA 2P+T 10/16A BIVALENTE AGGIUNTO SU CANALETTA IN PVC

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,80735

Prezzo a cad € 8,61130

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01532 (1,5 %)

Manodopera € 4,45060

Incidenza manodopera 51,68 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.015

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 015 - Punto presa su tubazione in P.V.C. autoestinguente a vista esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in polycarbonato, i conduttori del tipo NO7G9-k di sezione minima pari a mmq 2,5 e la tubazione rigida in PVC autoestinguente in vista a parete. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA IN VISTA PER PRESA CEE MONOFASE (2P+T) FINO A 16A (PRESA ESCLUSA)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,32583

Prezzo a cad € 30,77217

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05473 (1,5 %)

Manodopera € 14,55168

Incidenza manodopera 47,29 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.016

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 016 - Punto presa su tubazione in P.V.C. autoestinguente a vista esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in polycarbonato, i conduttori del tipo NO7G9-k di sezione minima pari a mmq 6 e la tubazione rigida in PVC autoestinguente in vista a parete. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA IN VISTA PER PRESA CEE MONOFASE (2P+T) 32A (PRESA ESCLUSA)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 31,65113

Prezzo a cad € 40,03868

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07122 (1,5 %)

Manodopera € 14,55168

Incidenza manodopera 36,34 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.017

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 017 - Punto presa su tubazione in P.V.C. autoestinguente a vista esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in polycarbonato, i conduttori del tipo NO7G9-k di sezione minima pari a mmq 2,5 e la tubazione rigida in PVC autoestinguente in vista a parete. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA IN VISTA PER PRESA CEE TRIFASE (3P+N+T) FINO A 16A (PRESA ESCLUSA)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,45593

Prezzo a cad € 35,99675

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06403 (1,5 %)

Manodopera € 14,55168

Incidenza manodopera 40,42 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.018

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 018 - Punto presa su tubazione in P.V.C. autoestinguente a vista esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in polycarbonato, i conduttori del tipo NO7G9-k di sezione minima pari a mmq 6 e la tubazione rigida in PVC autoestinguente in vista a parete. Sono escluse le opere murarie.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,87143

Prezzo a cad € 50,43736

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08971 (1,5 %)

Manodopera € 14,55168

Incidenza manodopera 28,85 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.019

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 019 - Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte della cassetta di derivazione incassata a muro; i morsetti di derivazione in polycarbonato; i conduttori del tipo N07G9-k di sezione minima di fase e di terra pari a mmq 2,5 e la tubazione in PVC autoestinguente, incassata sotto intonaco. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA SOTTOTRACCIA PER CENTRALINO MODULARE MULTIPRESA DA 2 A 24 MODULI (CENTRALINO ESCLUSO)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,46575

Prezzo a cad € 27,15417

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04830 (1,5 %)

Manodopera € 14,55168

Incidenza manodopera 53,59 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.020

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 020 - Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte della cassetta di derivazione; i morsetti di derivazione in polycarbonato; i conduttori del tipo N07G9-k di sezione minima di fase e di terra pari a mmq 2,5 e la tubazione in PVC autoestinguente, in vista a parete. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA IN VISTA PER CENTRALINO MODULARE MULTIPRESA DA 2 A 24 MODULI (CENTRALINO ESCLUSO)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,22343

Prezzo a cad € 76,18264

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13550 (1,5 %)

Manodopera € 14,55168

Incidenza manodopera 19,1 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.021

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 021 - Punto presa da incasso o a vista per centralino modulare su canalizzazioni esistenti. Sono compresi: quota parte della cassetta di derivazione; i morsetti di derivazione in polycarbonato ed i conduttori del tipo N07G9-k di sezione minima di fase e di terra pari a mmq 2,5. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA PER CENTRALINO MODULARE MULTIPRESA DA 2 A 24 MODULI SU CANALIZZAZIONI ESISTENTI (CENTRALINO ESCLUSO)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,11343

Prezzo a cad € 26,70849

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04751 (1,5 %)

Manodopera € 14,55168

Incidenza manodopera 54,48 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.022

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 022 - Fornitura e posa in opera di pannello prese per locali medici gruppo 2 IP65 così composto: N. 1 sezionatore modulare 2x32A, N.4 Interruttori magnetotermici 2x10 A - Potere Interruzione 4,5 KA - curva C, N.4 prese Unel 10/16A. E' compreso nel prezzo il montaggio dei componenti di cui sopra, la linea di alimentazione in cavo FG7OM1 di sezione minima 4mmq. proveniente dal quadro del locale, l'installazione del conduttore di protezione di 6 mmq in cordicella N07G9-K, proveniente dal nodo equipotenziale, le tubazioni in PVC dal canale perimetrale al pannello prese. E' inoltre compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 183,04190

Prezzo a cad € 231,54800

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,41184 (1,5 %)

Manodopera € 41,34000

Incidenza manodopera 17,85 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.023

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 023 - Fornitura e posa in opera di pannello prese per locali medici gruppo 2 IP 65 così composto: N. 1 sezionatore modulare 2x32A, N.6 Interruttori magnetotermici 2x10 A - PI 4,5 KA - curva C, N. 6 prese Unel 10/16A. E' compreso nel prezzo il montaggio dei componenti di cui sopra, la linea di alimentazione in cavo FG70M1 sezione minima 4mmq. proveniente dal quadro del locale, l'installazione del conduttore di protezione di 6 mmq in cordicella N07G9-k, proveniente dal nodo equipotenziale, le tubazioni in PVC dal canale perimetrale al pannello prese. E' inoltre compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 228,70546

Prezzo a cad € 289,31241

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,51459 (1,5 %)

Manodopera € 53,74200

Incidenza manodopera 18,58 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.024

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 024 - Protezione singola di presa di corrente, costituita da interruttore bipolare serie civile da inserire in scatola portafrutto esistente, per comando e protezione della singola presa, posta in opera, completa di collegamenti. E' inoltre compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. INTERRUETTORE BIPOLARE

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,35900

Prezzo a cad € 10,57414

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01881 (1,5 %)

Manodopera € 4,13400

Incidenza manodopera 39,1 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.025

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 025 - Protezione singola di presa di corrente, costituita da interruttore magnetotermico serie civile da inserire in scatola portafrutto esistente, per comando e protezione della singola presa, posta in opera, completa di collegamenti. E' inoltre compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. INTERRUETTORE MAGNETOTERMICO 1P+N 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,85400

Prezzo a cad € 36,50031

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06492 (1,5 %)

Manodopera € 4,13400

Incidenza manodopera 11,33 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.026

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 026 - Protezione singola di presa di corrente, costituita da interruttore differenziale serie civile da inserire in scatola portafrutto esistente, per comando e protezione della singola presa, posta in opera, completa di collegamenti. E' inoltre compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. DIFFERENZIALE 10 mA.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 62,32400

Prezzo a cad € 78,83986

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14023 (1,5 %)

Manodopera € 4,13400

Incidenza manodopera 5,24 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.027

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH
Articolo: 027 - Protezione singola di presa di corrente, costituita da fusibile per serie civile da inserire in scatola portafrutto esistente, per comando e protezione della singola presa, posta in opera, completa di collegamenti. E' inoltre compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. PORTAFUSIBILE+FUSIBILE 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,86400

Prezzo a cad € 8,68296

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01544 (1,5 %)

Manodopera € 4,13400

Incidenza manodopera 47,61 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.028

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH
Articolo: 028 - F.P.O centralino 12 moduli completo di prese ed interruttore di protezione da incasso così composto: Centralino in contenitore termoplastico da incasso con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, morsettiere componibili, n° 4 prese modulari per inserimento diretto barra DIN tipo UNEL 16 A con terra centrale, n° 1 Interruttore MT 10A, 4,5 KA in Curva C. Sono compresi nel prezzo gli accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e le relative certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1. E' inoltre compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,03630

Prezzo a cad € 75,94592

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13508 (1,5 %)

Manodopera € 10,55500

Incidenza manodopera 13,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.029

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH
Articolo: 029 - F.P.O di centralino 24 moduli completo di prese ed interruttore di protezione da incasso così composto: Centralino in contenitore termoplastico da incasso con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, morsettiere componibili, n° 8 prese modulari per inserimento diretto barra DIN tipo UNEL 16 A con terra centrale, n° 1 Interruttore MT 10A, 4,5 KA in Curva C. Sono compresi nel prezzo gli accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e le relative certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1. E' inoltre compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 101,69416

Prezzo a cad € 128,64311

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,22881 (1,5 %)

Manodopera € 14,77700

Incidenza manodopera 11,49 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.030

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH
Articolo: 030 - F.P.O di centralino 12 moduli a vista completo di prese ed interruttore di protezione così composto: Centralino in contenitore termoplastico a vista con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, morsettiere componibili, n° 4 prese modulari per inserimento diretto barra DIN tipo UNEL 16 A con terra centrale, n° 1 Interruttore MT 10A, 4,5 KA in Curva C. Sono compresi nel prezzo gli accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e le relative certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1. E' inoltre compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 65,23380

Prezzo a cad € 82,52076

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14678 (1,5 %)

Manodopera € 14,77700

Incidenza manodopera 17,91 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.031

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH
Articolo: 031 - F.P.O di centralino 24 moduli a vista completo di prese ed interruttore di protezione così composto: Centralino in contenitore termoplastico a vista con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, morsettiere componibili, n° 8 prese modulari per inserimento diretto barra DIN tipo UNEL 16 A con terra centrale, n° 1 Interruttore MT 10A, 4,5 KA in Curva C. Sono compresi nel prezzo gli accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e le relative certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1, E' inoltre compreso nel prezzo ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 105,24366

Prezzo a cad € 133,13323

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,23680 (1,5 %)

Manodopera € 21,11000

Incidenza manodopera 15,86 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.032

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH
Articolo: 032 - Presa CEE 2P+T 16A in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP65, provvista di interruttore di blocco e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,44250

Prezzo a cad € 51,15976

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09100 (1,5 %)

Manodopera € 5,27750

Incidenza manodopera 10,32 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.033

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH
Articolo: 033 - Presa CEE 2P+T 32A in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP65, provvista di interruttore di blocco e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,44250

Prezzo a cad € 51,15976

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09100 (1,5 %)

Manodopera € 5,27750

Incidenza manodopera 10,32 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.034

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH
Articolo: 034 - Presa CEE 3P+T 16A in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP65, provvista di interruttore di blocco e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,48800

Prezzo a cad € 56,27732

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10010 (1,5 %)

Manodopera € 6,33300

Incidenza manodopera 11,25 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.035

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 035 - Presa CEE 3P+T 32A in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP65, provvista di interruttore di blocco e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 72,37716

Prezzo a cad € 91,55711

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16285 (1,5 %)

Manodopera € 6,33300

Incidenza manodopera 6,92 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.036

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 036 - Presa CEE 3P+N+T 16A in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP65, provvista di interruttore di blocco e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,28300

Prezzo a cad € 59,81300

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10639 (1,5 %)

Manodopera € 6,33300

Incidenza manodopera 10,59 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.037

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 037 - Presa CEE 3P+N+T 32A in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP65, provvista di interruttore di blocco e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 75,34401

Prezzo a cad € 95,31017

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16952 (1,5 %)

Manodopera € 6,33300

Incidenza manodopera 6,64 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.038

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 038 - Presa CEE 3P+N+T 63A in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP65, provvista di interruttore di blocco e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 130,85534

Prezzo a cad € 165,53201

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,29442 (1,5 %)

Manodopera € 6,33300

Incidenza manodopera 3,83 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.080

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 080 - Colonna monofacciale completa di accessori d'installazione, corpo, coperchio ed estensione telescopica in alluminio; finitura alluminio naturale; cuffie di finitura in resina, separatore lineare per la suddivisione dei servizi. Altezza fino a 3700mm. Sono esclusi i punti luce ed i punti presa. E' compreso inoltre ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione conforme alla regola dell'arte.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 424,59824

Prezzo a cad € 537,11677

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,95535 (1,5 %)

Manodopera € 42,22000

Incidenza manodopera 7,86 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.081

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 081 - Minicolonna monofacciale completa di accessori d'installazione, corpo, coperchio, estensione telescopica in alluminio, scatole da incasso, supporti placca e placche; finitura alluminio naturale; cuffie di finitura e testata terminale in resina. Altezza indicativa 750mm. Sono esclusi i punti luce ed i punti presa. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione conforme alla regola dell'arte.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 143,08206

Prezzo a cad € 180,99881

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,32193 (1,5 %)

Manodopera € 16,88800

Incidenza manodopera 9,33 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.082

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 082 - Colonna bifacciale completa di accessori d'installazione, corpo ed estensione telescopica in alluminio; finitura alluminio naturale; cuffie di finitura in resina, separatore lineare per la suddivisione dei servizi. Altezza fino a 3700mm. Sono esclusi i punti luce ed i punti presa. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione conforme alla regola dell'arte.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 621,28395

Prezzo a cad € 785,92420

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,39789 (1,5 %)

Manodopera € 42,22000

Incidenza manodopera 5,37 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.083

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 083 - Mini Colonna bifacciale completa di accessori d'installazione, corpo; finitura alluminio naturale; cuffie di finitura in resina, separatore lineare per la suddivisione dei servizi. Altezza indicativa 800mm. Sono esclusi i punti luce ed i punti presa. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione conforme alla regola dell'arte.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 197,36512

Prezzo a cad € 249,66688

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,44407 (1,5 %)

Manodopera € 16,88800

Incidenza manodopera 6,76 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.033.084

Voce: 033 - Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH

Articolo: 084 - Mini Colonna bifacciale completa di accessori d'installazione, corpo; finitura alluminio naturale; cuffie di finitura in resina, separatore lineare per la suddivisione dei servizi. Altezza indicativa 350mm. Sono esclusi i punti luce ed i punti presa. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione conforme alla regola dell'arte.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 128,29535

Prezzo a cad € 162,29362

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,28866 (1,5 %)

Manodopera € 12,66600

Incidenza manodopera 7,8 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.034.001

Voce: 034 - Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 50 e 60 mm.

Articolo: 001 - Larghezza = 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 13,85418

Prezzo a m € 17,52554

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03117 (1,5 %)

Manodopera € 9,09480

Incidenza manodopera 51,89 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.034.002

Voce: 034 - Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 50 e 60 mm.

Articolo: 002 - Larghezza = 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 15,70097

Prezzo a m € 19,86173

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03533 (1,5 %)

Manodopera € 10,33500

Incidenza manodopera 52,03 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.034.003

Voce: 034 - Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 50 e 60 mm.

Articolo: 003 - Larghezza = 150 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 19,12649

Prezzo a m € 24,19501

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04303 (1,5 %)

Manodopera € 12,07128

Incidenza manodopera 49,89 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.034.004

Voce: 034 - Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 50 e 60 mm.

Articolo: 004 - Larghezza = 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 21,15435

Prezzo a m € 26,76025

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04760 (1,5 %)

Manodopera € 13,39416

Incidenza manodopera 50,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.034.005

Voce: 034 - Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 50 e 60 mm.

Articolo: 005 - Larghezza = 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 24,98629

Prezzo a m € 31,60765

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05622 (1,5 %)

Manodopera € 14,71704

Incidenza manodopera 46,56 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.034.006

Voce: 034 - Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 50 e 60 mm.

Articolo: 006 - Larghezza = 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 30,32066

Prezzo a m € 38,35564

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06822 (1,5 %)

Manodopera € 16,03992

Incidenza manodopera 41,82 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.034.007

Voce: 034 - Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 50 e 60 mm.

Articolo: 007 - Larghezza = 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 34,95880

Prezzo a m € 44,22288

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07866 (1,5 %)

Manodopera € 17,36280

Incidenza manodopera 39,26 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.035.001

Voce: 035 - Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 30 e 35 mm.

Articolo: 001 - Larghezza = 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 15,01598

Prezzo a m € 18,99522

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03379 (1,5 %)

Manodopera € 10,33500

Incidenza manodopera 54,41 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.035.002

Voce: 035 - Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 30 e 35 mm.

Articolo: 002 - Larghezza = 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 18,47898

Prezzo a m € 23,37591

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04158 (1,5 %)

Manodopera € 12,07128

Incidenza manodopera 51,64 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.035.003

Voce: 035 - Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 30 e 35 mm.

Articolo: 003 - Larghezza = 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 20,55976

Prezzo a m € 26,00810

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04626 (1,5 %)

Manodopera € 13,39416

Incidenza manodopera 51,5 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.035.004

Voce: 035 - Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 30 e 35 mm.

Articolo: 004 - Larghezza = 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 24,90364

Prezzo a m € 31,50310

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05603 (1,5 %)

Manodopera € 14,71704

Incidenza manodopera 46,72 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.036.001

Voce: 036 - Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Articolo: 001 - Larghezza = 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 21,48654

Prezzo a m € 27,18047

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04834 (1,5 %)

Manodopera € 10,33500

Incidenza manodopera 38,02 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.036.002

Voce: 036 - Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Articolo: 002 - Larghezza = 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 23,78428

Prezzo a m € 30,08711

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05351 (1,5 %)

Manodopera € 12,07128

Incidenza manodopera 40,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.036.003

Voce: 036 - Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Articolo: 003 - Larghezza = 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 25,00338

Prezzo a m € 31,62927

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05626 (1,5 %)

Manodopera € 13,39416

Incidenza manodopera 42,35 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.036.004

Voce: 036 - Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Articolo: 004 - Larghezza = 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 30,89556

Prezzo a m € 39,08288

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06951 (1,5 %)

Manodopera € 14,71704

Incidenza manodopera 37,66 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.036.005

Voce: 036 - Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Articolo: 005 - Larghezza = 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 34,21140

Prezzo a m € 43,27743

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07698 (1,5 %)

Manodopera € 16,03992

Incidenza manodopera 37,06 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.036.006

Voce: 036 - Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Articolo: 006 - Larghezza = 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 40,55601

Prezzo a m € 51,30336

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09125 (1,5 %)

Manodopera € 17,36280

Incidenza manodopera 33,84 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.036.007

Voce: 036 - Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Articolo: 007 - Larghezza = 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 50,37968

Prezzo a m € 63,73030

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11335 (1,5 %)

Manodopera € 18,68568

Incidenza manodopera 29,32 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.037.001

Voce: 037 - Coperchio a scatto per passerella portacavi in acciaio zincato elettroliticamente, conforme CEI EN61537. corredato di morsetti universali per curve, supporti universali; fissato a scatto su passerella, completo di accessori vari per realizzazione di curve, discese, cambio di dimensioni, di montaggio e ancoraggio.

Articolo: 001 - Larghezza 50mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,59340

Prezzo a m € 4,54565

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00809 (1,5 %)

Manodopera € 1,24020

Incidenza manodopera 27,28 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.037.002

Voce: 037 - Coperchio a scatto per passerella portacavi in acciaio zincato elettroliticamente, conforme CEI EN61537. corredato di morsetti universali per curve, supporti universali; fissato a scatto su passerella, completo di accessori vari per realizzazione di curve, discese, cambio di dimensioni, di montaggio e ancoraggio.

Articolo: 002 - Larghezza 100mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,17280

Prezzo a m € 6,54359

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01164 (1,5 %)

Manodopera € 1,24020

Incidenza manodopera 18,95 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.037.003

Voce: 037 - Coperchio a scatto per passerella portacavi in acciaio zincato elettroliticamente, conforme CEI EN61537. corredato di morsetti universali per curve, supporti universali; fissato a scatto su passerella, completo di accessori vari per realizzazione di curve, discese, cambio di dimensioni, di montaggio e ancoraggio.

Articolo: 003 - Larghezza 150mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,47660

Prezzo a m € 8,19290

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01457 (1,5 %)

Manodopera € 1,24020

Incidenza manodopera 15,14 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.037.004

Voce: 037 - Coperchio a scatto per passerella portacavi in acciaio zincato elettroliticamente, conforme CEI EN61537. corredato di morsetti universali per curve, supporti universali; fissato a scatto su passerella, completo di accessori vari per realizzazione di curve, discese, cambio di dimensioni, di montaggio e ancoraggio.

Articolo: 004 - Larghezza 200mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,87999

Prezzo a m € 9,96818

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01773 (1,5 %)

Manodopera € 1,24020

Incidenza manodopera 12,44 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.037.005

Voce: 037 - Coperchio a scatto per passerella portacavi in acciaio zincato elettroliticamente, conforme CEI EN61537. corredato di morsetti universali per curve, supporti universali; fissato a scatto su passerella, completo di accessori vari per realizzazione di curve, discese, cambio di dimensioni, di montaggio e ancoraggio.

Articolo: 005 - Larghezza 300mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,45520

Prezzo a m € 11,96083

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02127 (1,5 %)

Manodopera € 1,24020

Incidenza manodopera 10,37 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.037.006

Voce: 037 - Coperchio a scatto per passerella portacavi in acciaio zincato elettroliticamente, conforme CEI EN61537. corredato di morsetti universali per curve, supporti universali; fissato a scatto su passerella, completo di accessori vari per realizzazione di curve, discese, cambio di dimensioni, di montaggio e ancoraggio.

Articolo: 006 - Larghezza 400mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,12300

Prezzo a m € 12,80560

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02278 (1,5 %)

Manodopera € 1,24020

Incidenza manodopera 9,68 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.037.007

Voce: 037 - Coperchio a scatto per passerella portacavi in acciaio zincato elettroliticamente, conforme CEI EN61537. corredato di morsetti universali per curve, supporti universali; fissato a scatto su passerella, completo di accessori vari per realizzazione di curve, discese, cambio di dimensioni, di montaggio e ancoraggio.

Articolo: 007 - Larghezza 500mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,15134

Prezzo a m € 14,10644

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02509 (1,5 %)

Manodopera € 1,24020

Incidenza manodopera 8,79 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.037.008

Voce: 037 - Coperchio a scatto per passerella portacavi in acciaio zincato elettroliticamente, conforme CEI EN61537. corredato di morsetti universali per curve, supporti universali; fissato a scatto su passerella, completo di accessori vari per realizzazione di curve, discese, cambio di dimensioni, di montaggio e ancoraggio.

Articolo: 008 - Larghezza 600mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 13,02258

Prezzo a m € 16,47356

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02930 (1,5 %)

Manodopera € 1,24020

Incidenza manodopera 7,53 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.038.001

Voce: 038 - Separatore per passerella in fili d'acciaio zincato elettroliticamente

Articolo: 001 - H=50 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,66582

Prezzo a m € 7,16726

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01275 (1,5 %)

Manodopera € 1,24020

Incidenza manodopera 17,3 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.038.002

Voce: 038 - Separatore per passerella in fili d'acciaio zincato elettroliticamente

Articolo: 002 - H=100mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,89182

Prezzo a m € 13,77815

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02451 (1,5 %)

Manodopera € 1,24020

Incidenza manodopera 9 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.040.004

Voce: 040 - Cavi Trasmissione Dati e Telefonici

Articolo: 004 - Cavo per trasmissione dati conforme alle norme CEI 20-35, EN 50266, EN 50267, EN 50268 ed ai requisiti di cui alla IEC 61156, EN 50288-2, IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2: cavo UTP cat 6 4 x 2 x 24 AWG LSZH

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,21093

Prezzo a m € 1,53183

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00272 (1,5 %)

Manodopera € 0,64260

Incidenza manodopera 41,95 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.041.005

Voce: 041 - Punti Presa per Impianti Trasmissione Dati e Telefonici

Articolo: 005 - Punto presa di servizio modulare ad 8 pin per impianto Trasmissione Dati e/o Telefonico, fornito e posto in opera. Sono compresi: la presa UTP RJ45 cat.6, la scatola portafrutto, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico, la canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale e l'attestazione del cavo UTP alla presa. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA DI SERVIZIO MODULARE AD 8 PIN A VISTA SU CANALETTA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,12188

Prezzo a cad € 49,48918

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08802 (1,5 %)

Manodopera € 13,80756

Incidenza manodopera 27,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.041.006

Voce: 041 - Punti Presa per Impianti Trasmissione Dati e Telefonici

Articolo: 006 - Punto presa di servizio modulare ad 8 pin per impianto Trasmissione Dati e/o Telefonico, aggiunta su canaletta in P.V.C. autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale. Sono compresi: la presa UTP RJ45 cat.6, l'attestazione del cavo UTP alla presa. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA DI SERVIZIO MODULARE AD 8 PIN AGGIUNTO

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,53574

Prezzo a cad € 14,59271

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02596 (1,5 %)

Manodopera € 7,05074

Incidenza manodopera 48,32 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.042.010

Voce: 042 - Illuminazione a vista e da incasso

Articolo: 010 - Apparecchiatura di illuminazione conforme alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniera da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5: FL 4x14 W. E' compreso ogni accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 73,17000

Prezzo a cad € 92,56005

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16463 (1,5 %)

Manodopera € 20,67000

Incidenza manodopera 22,33 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.042.080

Voce: 042 - Illuminazione a vista e da incasso

Articolo: 080 - Apparecchiatura di illuminazione di emergenza autoalimentata conforme alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi: A LED potenza equivalente 8W versione SE - IP65 autonomia 3 h. E' compreso ogni accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 125,85900

Prezzo a cad € 159,21164

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,28318 (1,5 %)

Manodopera € 20,67000

Incidenza manodopera 12,98 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.050.002

Voce: 050 - Cavo unipolare o multipolare con guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC speciali e qualità TI2 e guaina in PVC speciale qualità TM, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 e il marchio IMQ, compreso installazione all' interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione FROR, da valere anche per opere di urbanizzazione

Articolo: 002 - 2 x 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,59675

Prezzo a m € 9,60989

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01709 (1,5 %)

Manodopera € 7,28280

Incidenza manodopera 75,78 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.050.003

Voce: 050 - Cavo unipolare o multipolare con guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC speciali e qualità TI2 e guaina in PVC speciale qualità TM, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 e il marchio IMQ, compreso installazione all' interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione FROR, da valere anche per opere di urbanizzazione

Articolo: 003 - 2 x 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,49200

Prezzo a m € 12,00738

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02136 (1,5 %)

Manodopera € 8,99640

Incidenza manodopera 74,92 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.050.004

Voce: 050 - Cavo unipolare o multipolare con guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC speciali e qualità TI2 e guaina in PVC speciale qualità TM, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 e il marchio IMQ, compreso installazione all' interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione FROR, da valere anche per opere di urbanizzazione

Articolo: 004 - 2 x 4 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,11339

Prezzo a m € 2,67344

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00476 (1,5 %)

Manodopera € 1,07100

Incidenza manodopera 40,06 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.050.005

Voce: 050 - Cavo unipolare o multipolare con guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC speciali e qualità TI2 e guaina in PVC speciale qualità TM, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 e il marchio IMQ, compreso installazione all' interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione FROR, da valere anche per opere di urbanizzazione

Articolo: 005 - 2 x 6 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,71094

Prezzo a m € 3,42934

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00610 (1,5 %)

Manodopera € 1,24236

Incidenza manodopera 36,23 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.050.007

Voce: 050 - Cavo unipolare o multipolare con guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC speciali e qualità TI2 e guaina in PVC speciale qualità TM, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 e il marchio IMQ, compreso installazione all' interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione FROR, da valere anche per opere di urbanizzazione

Articolo: 007 - 3 x 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,47149

Prezzo a m € 1,86144

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00331 (1,5 %)

Manodopera € 0,89964

Incidenza manodopera 48,33 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.050.008

Voce: 050 - Cavo unipolare o multipolare con guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC speciali e qualità TI2 e guaina in PVC speciale qualità TM, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 e il marchio IMQ, compreso installazione all' interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione FROR, da valere anche per opere di urbanizzazione

Articolo: 008 - 3 x 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,73145

Prezzo a m € 2,19028

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00390 (1,5 %)

Manodopera € 1,07100

Incidenza manodopera 48,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.050.009

Voce: 050 - Cavo unipolare o multipolare con guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC speciali e qualità TI2 e guaina in PVC speciale qualità TM, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 e il marchio IMQ, compreso installazione all' interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione FROR, da valere anche per opere di urbanizzazione

Articolo: 009 - 3 x 4 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,68438

Prezzo a m € 3,39574

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00604 (1,5 %)

Manodopera € 1,24236

Incidenza manodopera 36,59 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.050.010

Voce: 050 - Cavo unipolare o multipolare con guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC speciali e qualità TI2 e guaina in PVC speciale qualità TM, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 e il marchio IMQ, compreso installazione all' interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione FROR, da valere anche per opere di urbanizzazione

Articolo: 010 - 3 x 6 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,49398

Prezzo a m € 4,41988

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00786 (1,5 %)

Manodopera € 1,45656

Incidenza manodopera 32,95 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.050.012

Voce: 050 - Cavo unipolare o multipolare con guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC speciali e qualità TI2 e guaina in PVC speciale qualità TM, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 e il marchio IMQ, compreso installazione all' interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione FROR, da valere anche per opere di urbanizzazione

Articolo: 012 - 4 x 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,60650

Prezzo a m € 2,03222

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00361 (1,5 %)

Manodopera € 1,07100

Incidenza manodopera 52,7 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.050.013

Voce: 050 - Cavo unipolare o multipolare con guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC speciali e qualità TI2 e guaina in PVC speciale qualità TM, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 e il marchio IMQ, compreso installazione all' interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione FROR, da valere anche per opere di urbanizzazione

Articolo: 013 - 4 x 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,09181

Prezzo a m € 2,64614

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00471 (1,5 %)

Manodopera € 1,24236

Incidenza manodopera 46,95 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.050.014

Voce: 050 - Cavo unipolare o multipolare con guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC speciali e qualità TI2 e guaina in PVC speciale qualità TM, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 e il marchio IMQ, compreso installazione all' interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione FROR, da valere anche per opere di urbanizzazione

Articolo: 014 - 4 x 4 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,31149

Prezzo a m € 4,18903

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00745 (1,5 %)

Manodopera € 1,45656

Incidenza manodopera 34,77 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.050.015

Voce: 050 - Cavo unipolare o multipolare con guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC speciali e qualità TI2 e guaina in PVC speciale qualità TM, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 e il marchio IMQ, compreso installazione all' interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione FROR, da valere anche per opere di urbanizzazione

Articolo: 015 - 4 x 6 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,27749

Prezzo a m € 5,41102

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00962 (1,5 %)

Manodopera € 1,62792

Incidenza manodopera 30,09 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.050.017

Voce: 050 - Cavo unipolare o multipolare con guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC speciali e qualità TI2 e guaina in PVC speciale qualità TM, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 e il marchio IMQ, compreso installazione all' interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione FROR, da valere anche per opere di urbanizzazione

Articolo: 017 - 5 G 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,91961

Prezzo a m € 2,42831

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00432 (1,5 %)

Manodopera € 1,24236

Incidenza manodopera 51,16 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.050.018

Voce: 050 - Cavo unipolare o multipolare con guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC speciali e qualità TI2 e guaina in PVC speciale qualità TM, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 e il marchio IMQ, compreso installazione all' interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione FROR, da valere anche per opere di urbanizzazione

Articolo: 018 - 5 G 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,52756

Prezzo a m € 3,19736

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00569 (1,5 %)

Manodopera € 1,45656

Incidenza manodopera 45,56 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.050.019

Voce: 050 - Cavo unipolare o multipolare con guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC speciali e qualità TI2 e guaina in PVC speciale qualità TM, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 e il marchio IMQ, compreso installazione all' interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione FROR, da valere anche per opere di urbanizzazione

Articolo: 019 - 5 G 4 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,97199

Prezzo a m € 5,02457

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00894 (1,5 %)

Manodopera € 1,62792

Incidenza manodopera 32,4 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.050.020

Voce: 050 - Cavo unipolare o multipolare con guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC speciali e qualità TI2 e guaina in PVC speciale qualità TM, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 e il marchio IMQ, compreso installazione all' interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione FROR, da valere anche per opere di urbanizzazione

Articolo: 020 - 5 G 6 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,08814

Prezzo a m € 6,43650

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01145 (1,5 %)

Manodopera € 1,79928

Incidenza manodopera 27,95 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.005

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ, conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 005 - 1 x 10 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,03324

Prezzo a m € 3,83705

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00682 (1,5 %)

Manodopera € 1,24236

Incidenza manodopera 32,38 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.006

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ, conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 006 - 1 x 16 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,22268

Prezzo a m € 5,34169

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00950 (1,5 %)

Manodopera € 1,45656

Incidenza manodopera 27,27 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.007

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ, conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 007 - 1 x 25 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,53476

Prezzo a m € 7,00147

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01245 (1,5 %)

Manodopera € 1,62792

Incidenza manodopera 23,25 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.008

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 008 - 1 x 35 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,78216

Prezzo a m € 8,57943

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01526 (1,5 %)

Manodopera € 1,79928

Incidenza manodopera 20,97 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.009

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 009 - 1 x 50 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,42394

Prezzo a m € 10,65628

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01895 (1,5 %)

Manodopera € 1,97064

Incidenza manodopera 18,49 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.010

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 010 - 1 x 70 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,17242

Prezzo a m € 14,13311

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02514 (1,5 %)

Manodopera € 2,14200

Incidenza manodopera 15,16 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.011

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 011 - 1 x 95 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 13,92346

Prezzo a m € 17,61318

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03133 (1,5 %)

Manodopera € 2,31336

Incidenza manodopera 13,13 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.012

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 012 - 1 x 120 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 17,52009

Prezzo a m € 22,16291

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03942 (1,5 %)

Manodopera € 2,48472

Incidenza manodopera 11,21 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.013

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 013 - 1 x 150 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 21,06885

Prezzo a m € 26,65209

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04740 (1,5 %)

Manodopera € 2,65608

Incidenza manodopera 9,97 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.014

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 014 - 1 x 185 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 24,51883

Prezzo a m € 31,01632

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05517 (1,5 %)

Manodopera € 2,82744

Incidenza manodopera 9,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.017

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 017 - 2 x 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,96812

Prezzo a m € 2,48967

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00443 (1,5 %)

Manodopera € 0,72828

Incidenza manodopera 29,25 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.018

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ, conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 018 - 2 x 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,56158

Prezzo a m € 3,24040

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00576 (1,5 %)

Manodopera € 0,89964

Incidenza manodopera 27,76 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.019

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ, conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 019 - 2 x 4 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,08616

Prezzo a m € 3,90399

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00694 (1,5 %)

Manodopera € 1,07100

Incidenza manodopera 27,43 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.020

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ, conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 020 - 2 x 6 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,81654

Prezzo a m € 4,82792

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00859 (1,5 %)

Manodopera € 1,24236

Incidenza manodopera 25,73 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.021

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ, conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 021 - 2 x 10 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,40288

Prezzo a m € 6,83464

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01216 (1,5 %)

Manodopera € 1,45656

Incidenza manodopera 21,31 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.022

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 022 - 2 x 16 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,00775

Prezzo a m € 10,12981

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01802 (1,5 %)

Manodopera € 1,62792

Incidenza manodopera 16,07 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.030

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 030 - 3 x 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,47548

Prezzo a m € 3,13148

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00557 (1,5 %)

Manodopera € 0,89964

Incidenza manodopera 28,73 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.031

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 031 - 3 x 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,19620

Prezzo a m € 4,04319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00719 (1,5 %)

Manodopera € 1,07100

Incidenza manodopera 26,49 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.032

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 032 - 3 x 4 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,85854

Prezzo a m € 4,88105

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00868 (1,5 %)

Manodopera € 1,24236

Incidenza manodopera 25,45 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.033

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 033 - 3 x 6 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,79178

Prezzo a m € 6,06160

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01078 (1,5 %)

Manodopera € 1,45656

Incidenza manodopera 24,03 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.034

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 034 - 3 x 10 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,82542

Prezzo a m € 8,63416

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01536 (1,5 %)

Manodopera € 1,62792

Incidenza manodopera 18,85 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.035

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 035 - 3 x 16 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,85026

Prezzo a m € 12,46058

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02216 (1,5 %)

Manodopera € 1,79928

Incidenza manodopera 14,44 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.045

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 045 - 4 x 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,09036

Prezzo a m € 3,90931

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00695 (1,5 %)

Manodopera € 1,07100

Incidenza manodopera 27,4 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.046

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 046 - 4 x 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,53808

Prezzo a m € 4,47567

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00796 (1,5 %)

Manodopera € 1,24236

Incidenza manodopera 27,76 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.047

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 047 - 4 x 4 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,74642

Prezzo a m € 6,00422

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01068 (1,5 %)

Manodopera € 1,45656

Incidenza manodopera 24,26 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.048

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 048 - 4 x 6 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,72040

Prezzo a m € 7,23631

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01287 (1,5 %)

Manodopera € 1,62792

Incidenza manodopera 22,5 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.049

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ,conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 049 - 4 x 10 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,78010

Prezzo a m € 11,10683

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01976 (1,5 %)

Manodopera € 1,79928

Incidenza manodopera 16,2 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.050

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ, conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 050 - 4 x 16 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 12,27086

Prezzo a m € 15,52263

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02761 (1,5 %)

Manodopera € 1,97064

Incidenza manodopera 12,7 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.051

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ, conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 051 - 4 x 25 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 18,70773

Prezzo a m € 23,66528

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04209 (1,5 %)

Manodopera € 2,14200

Incidenza manodopera 9,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.060

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ, conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 060 - 5 G 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,82368

Prezzo a m € 4,83696

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00860 (1,5 %)

Manodopera € 1,24236

Incidenza manodopera 25,68 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.061

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ, conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 061 - 5 G 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,74180

Prezzo a m € 5,99838

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01067 (1,5 %)

Manodopera € 1,45656

Incidenza manodopera 24,28 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.062

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ, conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 062 - 5 G 4 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,61960

Prezzo a m € 7,10879

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01264 (1,5 %)

Manodopera € 1,62792

Incidenza manodopera 22,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.063

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ, conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 063 - 5 G 6 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,96360

Prezzo a m € 8,80895

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01567 (1,5 %)

Manodopera € 1,79928

Incidenza manodopera 20,43 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.064

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ, conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 064 - 5 G 10 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,34796

Prezzo a m € 13,09017

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02328 (1,5 %)

Manodopera € 1,97064

Incidenza manodopera 15,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.065

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ, conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 065 - 5 G 16 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 14,92010

Prezzo a m € 18,87393

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03357 (1,5 %)

Manodopera € 2,14200

Incidenza manodopera 11,35 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.051.066

Voce: 051 - Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto, isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37, CEI 20-38 e marchio IMQ, conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1

Articolo: 066 - 5 G 25 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 21,63800

Prezzo a m € 27,37207

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04869 (1,5 %)

Manodopera € 2,31336

Incidenza manodopera 8,45 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.060.001

Voce: 060 - Punto presa di servizio

Articolo: 001 - Punto presa di servizio sottotraccia per impianti telefonici o segnali informatici. E' compreso la tubazione in PVC autoestinguente, gli oneri relativi al fissaggio dei materiali sulla traccia aperta, il collegamento alla scatola di derivazione, incassata sotto intonaco o installata nelle pareti in cartongesso (installazione compresa), la scatola portafrutto da incasso e quant'altro occorre per rendere il lavoro finito.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,59402

Prezzo a cad € 7,07644

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01259 (1,5 %)

Manodopera € 4,45060

Incidenza manodopera 62,89 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.060.002

Voce: 060 - Punto presa di servizio

Articolo: 002 - Punto presa di servizio da incasso per impianto di ricezione TV, fornito e posto in opera. Sono compresi: la presa TV terminale o passante, alloggiata su cassetta portafrutto; il cavo con impedenza pari a 75 Ohm a basse perdite corrente su tubazioni distinte e predisposte; gli oneri derivanti dai partitori, derivatori, resistenze di chiusura e la linea dal centralino. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,09378

Prezzo a cad € 26,68363

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04746 (1,5 %)

Manodopera € 9,09480

Incidenza manodopera 34,08 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.060.003

Voce: 060 - Punto presa di servizio

Articolo: 003 - F.P.O. di punto presa di servizio a vista su canaletta a battiscopa/cornice o multifunzionale, per impianto di ricezione TV, fornito e posto in opera. Sono compresi: la presa TV terminale o passante, alloggiata su cassetta portafrutto; il cavo con impedenza pari a 75 Ohm a basse perdite corrente, la canaletta a battiscopa/cornice o multifunzionale; gli oneri derivanti dai partitori, derivatori, resistenze di chiusura e linea dal centralino. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,22536

Prezzo a cad € 48,35508

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08601 (1,5 %)

Manodopera € 9,09480

Incidenza manodopera 18,81 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.060.030

Voce: 060 - Punto presa di servizio

Articolo: 030 - Punto di chiamata realizzato con pulsante a tirante a vista su tubazione P.V.C. autoestinguente, comprensivo di quota parte scatole di derivazione per tubazione PVC IP55 con coperchio chiudibile a vite, conduttori derivati da dorsale (questa esclusa da valutare a parte) in rame ricotto rosso a corda flessibile isolato in PVC tensione nominale Vo/V 450/750V tipo N07G9-k di opportuna sezione nei colori previsti dalle norme posati entro la tubazione sopra descritta, organo/i di comando di tipo civile in contenitore termoplastico da esterno adatto all'accoppiamento al tubo in PVC, dei collegamenti elettrici delle apparecchiature, contattore, conduttore di protezione sezione parifase ed accessori vari di montaggio e fissaggio. E' inoltre compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. PUNTO DI CHIAMATA DIVERSAMENTE ABILI A VISTA SU TUBAZIONE PVC

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 54,11807

Prezzo a cad € 68,45936

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12177 (1,5 %)

Manodopera € 13,80756

Incidenza manodopera 20,17 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.060.031

Voce: 060 - Punto presa di servizio

Articolo: 031 - Punto di reset chiamata realizzato con pulsante a vista su tubazione in P.V.C. autoestinguente, comprensivi di quota parte scatole di derivazione in PVC IP4X con coperchio chiudibile a vite, conduttori derivati da dorsale (questa esclusa da valutare a parte) in rame ricotto rosso a corda flessibile isolato in PVC tensione nominale Vo/V 450/750V tipo N07G9-k di opportuna sezione nei colori previsti dalle norme posati entro la tubazione sopra descritta, organo/i di comando di tipo civile in contenitore termoplastico da esterno adatto all'accoppiamento al tubo in PVC, di collegamenti elettrici delle apparecchiature, contattore, conduttore di protezione sezione parifase ed accessori vari di montaggio e fissaggio. PUNTO RESET CHIAMATA DIVERSAMENTE ABILI A VISTA SU TUBAZIONE PVC

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,19557

Prezzo a cad € 64,76240

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11519 (1,5 %)

Manodopera € 13,80756

Incidenza manodopera 21,32 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.060.032

Voce: 060 - Punto presa di servizio

Articolo: 032 - Punto di segnalazione ottico/acustica su tubazione P.V.C. autoestinguente, comprensivo di quota parte scatole di derivazione per tubazione in PVC IP55 con coperchio chiudibile a vite, conduttori derivati da dorsale (questa esclusa da valutare a parte) in rame ricotto rosso a corda flessibile isolato in PVC tensione nominale Vo/V 450/750V tipo N07G9-k di opportuna sezione nei colori previsti dalle norme posati entro la tubazione sopra descritta, organo/i di segnalazione ottici ed acustici di tipo civile in contenitore termoplastico da esterno adatto all'accoppiamento al tubo in PVC, di collegamenti elettrici delle apparecchiature, conduttore di protezione sezione parifase ed accessori vari di montaggio e fissaggio. PUNTO DI SEGNALAZIONE OTTICO/ACUSTICA PER CHIAMATA DIVERSAMENTE ABILI A VISTA SU TUBAZIONE PVC

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,18629

Prezzo a cad € 41,98066

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07467 (1,5 %)

Manodopera € 13,80756

Incidenza manodopera 32,89 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_06.I05.061.050

Voce: 061 - Apparecchiature modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 050 - Interruttore automatico modulare per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA). Sono compresi il montaggio su guida DIN, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo. Interruttore Magnetotermico 4P In=40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 110,86170

Prezzo a cad € 140,24005

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,24944 (1,5 %)

Manodopera € 4,64420

Incidenza manodopera 3,31 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_09

Tipologia: OPERE A VERDE: I prezzi sono relativi ad un cantiere di nuovo impianto e di manutenzione ordinaria e straordinaria del verde urbano fino a 1.000.000,00 € Riguarda la costruzione, il montaggio e la manutenzione di elementi non costituenti impianti tecnologici che sono necessari a consentire un miglior uso della città nonché la realizzazione e la manutenzione del verde urbano. Comprende in via esemplificativa campi sportivi, terreni di gioco, sistemazioni paesaggistiche, verde attrezzato, recinzioni.

Codice regionale: TOS16_09.E09

Capitolo: LAVORAZIONE E SISTEMAZIONI DEL TERRENO: quali preparazione, spianamenti, concimazione, drenaggi, per rinverdimento di giardini, parchi, spazi verdi di quartiere, rotonde, aiuole spartitraffico, banchine e cordone verdi, ecc.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.E09.001.001

Voce: 001 - Preparazione del terreno mediante fresatura e vangatura meccanica con almeno 2 passaggi incrociati, compresa la asportazione di eventuali trovanti rocciosi, materiali inerti e loro trasporto a impianto di smaltimento autorizzato. Compreso inoltre il livellamento del terreno. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Articolo: 001 - Per superfici inferiori a 3000 mq

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,53438

Prezzo a m² € 0,67598

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00160 (2 %)

Manodopera € 0,44835

Incidenza manodopera 66,33 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.E09.001.002

Voce: 001 - Preparazione del terreno mediante fresatura e vangatura meccanica con almeno 2 passaggi incrociati, compresa la asportazione di eventuali trovanti rocciosi, materiali inerti e loro trasporto a impianto di smaltimento autorizzato. Compreso inoltre il livellamento del terreno. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Articolo: 002 - Per superfici superiori a 3000 mq

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,23438

Prezzo a m² € 0,29649

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00070 (2 %)

Manodopera € 0,15289

Incidenza manodopera 51,57 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.E09.003.001

Voce: 003 - Fornitura e spandimento di terra da giardino, compresa la formazione delle pendenze, e la sagomatura nonché la rimozione dei materiali inerti, il caricamento del materiale di risulta e trasporto a impianto di smaltimento autorizzato. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Articolo: 001 - da eseguirsi con mezzi manuali.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 33,80750

Prezzo a m³ € 42,76649

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10142 (2 %)

Manodopera € 15,10000

Incidenza manodopera 35,31 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.E09.004.001

Voce: 004 - Spandimento di terra da giardino sabbia o ghiaia, esclusa fornitura, compreso la formazione delle pendenze e la sagomatura nonché la rimozione dei materiali inerti, il caricamento del materiale di risulta e trasporto all'impianto di smaltimento autorizzato. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Articolo: 001 - manuale

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 22,86750

Prezzo a m³ € 28,92739

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06860 (2 %)

Manodopera € 12,66000

Incidenza manodopera 43,76 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.E09.004.002

Voce: 004 - Spandimento di terra da giardino sabbia o ghiaia, esclusa fornitura, compreso la formazione delle pendenze e la sagomatura nonché la rimozione dei materiali inerti, il caricamento del materiale di risulta e trasporto all'impianto di smaltimento autorizzato. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Articolo: 002 - meccanico e manuale

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 30,00291

Prezzo a m³ € 37,95368

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09001 (2 %)

Manodopera € 15,00375

Incidenza manodopera 39,53 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.E09.005.001

Voce: 005 - Concimazione

Articolo: 001 - di fondo con fornitura e spandimento meccanico del concime

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,08284

Prezzo a m² € 0,10479

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00025 (2 %)

Manodopera € 0,03385

Incidenza manodopera 32,3 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.E09.005.002

Voce: 005 - Concimazione

Articolo: 002 - di copertura con fornitura di concime ternario, spandimento manuale.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,06775

Prezzo a m² € 0,08570

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00020 (2 %)

Manodopera € 0,03775

Incidenza manodopera 44,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.E09.007.001

Voce: 007 - Formazione di prato con interrimento di torba bionda (0,015 mc/mq) e sabbia silicea (8,5 kg/mq), compreso la rastrellatura, la semina manuale, il rinterro del seme (miscuglio per prati ornamentali 40 g/mq) e la rullatura e il trasporto ad impianto di smaltimento; da conteggiarsi a parte la preparazione del terreno, la concimazione di fondo, la concimazione di copertura (0,5 kg/mq circa di organico essiccato e pellettato e 50 g/mq di chimico granulare) e il primo sfalcio con raccolta.

Articolo: 001 - per superfici comprese fra 500 e 2000 mq

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,04431

Prezzo a m² € 1,32105

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00313 (2 %)

Manodopera € 0,21770

Incidenza manodopera 16,48 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.E09.007.002

Voce: 007 - Formazione di prato con interrimento di torba bionda (0,015 mc/mq) e sabbia silicea (8,5 kg/mq), compreso la rastrellatura, la semina manuale, il rinterro del seme (miscuglio per prati ornamentali 40 g/mq) e la rullatura e il trasporto ad impianto di smaltimento; da conteggiarsi a parte la preparazione del terreno, la concimazione di fondo, la concimazione di copertura (0,5 kg/mq circa di organico essiccato e pellettato e 50 g/mq di chimico granulare) e il primo sfalcio con raccolta.

Articolo: 002 - per aiuole spartitraffico o inferiori a 500 mq

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,28368

Prezzo a m² € 2,88885

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00685 (2 %)

Manodopera € 1,40265

Incidenza manodopera 48,55 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.E09.009.001

Voce: 009 - Fornitura e posa in opera di tappeto erboso precoltivato in zolla di tipo ornamentale, compreso l'interramento manuale di torba bionda (0,015 mc/mq) e sabbia silicea(8,5 kg/mq), la stesa del tappeto in rotoli facendo in modo che i bordi risultino leggermente sovrapposti, la battitura e la prima irrigazione. Da valutarsi a parte la preparazione del terreno e concimazione di fondo e la concimazione di copertura (0,5 kg/mq circa di organico essiccato e pellettato e 50 g/mq di chimico granulare), il primo sfalcio con raccolta.

Articolo: 001 - per superfici fino a 500 mq

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,33613

Prezzo a m² € 8,01520

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01901 (2 %)

Manodopera € 2,25678

Incidenza manodopera 28,16 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.E09.011.001

Voce: 011 - Formazione di prato fiorito.

Articolo: 001 - compreso preparazione del terreno mediante vangatura con almeno 2 passaggi incrociati, asportazione di eventuali trovanti rocciosi, materiali inerti vari e loro trasporto a impianti di smaltimento autorizzato. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,12813

Prezzo a m² € 2,69208

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00638 (2 %)

Manodopera € 1,82275

Incidenza manodopera 67,71 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.E09.013.001

Voce: 013 - Rigenerazione tappeti erbosi, fessurazione e foratura del cotico, asportazione del feltro e livellamento con rete metallica, fornitura e spandimento del seme (40g/mq), concimazione (50 g/mq), escluso il primo taglio dell'erba.

Articolo: 001 - con mezzi meccanici

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,59769

Prezzo a m² € 0,75607

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00179 (2 %)

Manodopera € 0,33850

Incidenza manodopera 44,77 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.E09.015.001

Voce: 015 - Carotatura del prato da eseguirsi con mezzi meccanici, profondità di lavoro non inferiore a 5 cm, compreso sminuzzatura delle carote con rete metallica.

Articolo: 001 - Per superfici fino a 2.000 mq

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,09501

Prezzo a m² € 0,12019

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00029 (2 %)

Manodopera € 0,07135

Incidenza manodopera 59,36 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.E09.020.001

Voce: 020 - Scavi con accatastamento del terreno nell'area di cantiere.

Articolo: 001 - manuale a sezione ristretta obbligata continua fino alla profondita' di 60 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 36,44994

Prezzo a m³ € 46,10917

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10935 (2 %)

Manodopera € 36,44994

Incidenza manodopera 79,05 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.E09.020.002

Voce: 020 - Scavi con accatastamento del terreno nell'area di cantiere.

Articolo: 002 - manuale a sezione ristretta obbligata isolata fino alla profondita' di 60 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 54,67500

Prezzo a m³ € 69,16388

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16403 (2 %)

Manodopera € 54,67500

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.E09.020.003

Voce: 020 - Scavi con accatastamento del terreno nell'area di cantiere.

Articolo: 003 - con mezzo meccanico a sezione ristretta obbligata continua fino alla profondità di 1,5 m

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 6,25358

Prezzo a m³ € 7,91078

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01876 (2 %)

Manodopera € 5,08750

Incidenza manodopera 64,31 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.E09.020.004

Voce: 020 - Scavi con accatastamento del terreno nell'area di cantiere.

Articolo: 004 - con mezzo meccanico a sezione ristretta obbligata per operazioni isolate fino alla profondita' di 1,5 m

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 6,60766

Prezzo a m³ € 8,35869

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01982 (2 %)

Manodopera € 5,27500

Incidenza manodopera 63,11 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_09

Tipologia: OPERE A VERDE: I prezzi sono relativi ad un cantiere di nuovo impianto e di manutenzione ordinaria e straordinaria del verde urbano fino a 1.000.000,00 € Riguarda la costruzione, il montaggio e la manutenzione di elementi non costituenti impianti tecnologici che sono necessari a consentire un miglior uso della città nonché la realizzazione e la manutenzione del verde urbano. Comprende in via esemplificativa campi sportivi, terreni di gioco, sistemazioni paesaggistiche, verde attrezzato, recinzioni.

Codice regionale: TOS16_09.V01

Capitolo: MANUTENZIONE ERBACEE, ARBUSTI, SIEPI, AIUOLE: quali la potatura di siepi e cespugli, la falciatura di tappeti erbosi, la trinciatura di erba, piccoli arbusti, sottobosco, taglio di macchie di rovi, pulizia delle aree verdi e pavimentate, sarchiatura e vangatura aiuole o siepi per il mantenimento delle aree verdi e per garantirne la fruibilità ed il decoro.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V01.001.001

Voce: 001 - Potatura manuale di siepi, previa ripulitura dalla vegetazione e dai rifiuti, compreso il carico ed il trasporto dei materiali di risulta ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Si misura lo sviluppo della siepe ((2 x lun x alt) + (lun x lar)), una volta terminata l'operazione di potatura.

Articolo: 001 - di altezza inferiore a 180 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,92396

Prezzo a m² € 1,16881

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00277 (2 %)

Manodopera € 0,65163

Incidenza manodopera 55,75 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V01.002.001

Voce: 002 - Potatura manuale di cespugli fioriferi e non, previa ripulitura dalla vegetazione e dai rifiuti, compreso il carico ed il trasporto dei materiali di risulta ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Si misura la proiezione a terra del cespuglio una volta terminata l'operazione di potatura.

Articolo: 001 - di altezze diverse

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,65075

Prezzo a m² € 4,61820

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01095 (2 %)

Manodopera € 2,63000

Incidenza manodopera 56,95 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V01.005.001

Voce: 005 - Potatura meccanica di siepi, eseguita con tosasiepi a motore compreso carburante, lubrificante, compreso l'onere per la ripulitura dalla vegetazione e da rifiuti, il carico ed il trasporto dei materiali ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. L'altezza si intende misurata una volta terminata l'operazione di potatura.

Articolo: 001 - di altezza inferiore a 180 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,63682

Prezzo a m² € 0,80557

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00191 (2 %)

Manodopera € 0,33850

Incidenza manodopera 42,02 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V01.005.002

Voce: 005 - Potatura meccanica di siepi, eseguita con tosasiepi a motore compreso carburante, lubrificante, compreso l'onere per la ripulitura dalla vegetazione e da rifiuti, il carico ed il trasporto dei materiali ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. L'altezza si intende misurata una volta terminata l'operazione di potatura.

Articolo: 002 - di altezza superiore a 180 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,68824

Prezzo a m² € 0,87063

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00206 (2 %)

Manodopera € 0,39475

Incidenza manodopera 45,34 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V01.005.003

Voce: 005 - Potatura meccanica di siepi, eseguita con tosasiepi a motore compreso carburante, lubrificante, compreso l'onere per la ripulitura dalla vegetazione e da rifiuti, il carico ed il trasporto dei materiali ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. L'altezza si intende misurata una volta terminata l'operazione di potatura.

Articolo: 003 - di altezza inferiore a 180 cm, in scarpata o in area non facilmente accessibile

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,85720

Prezzo a m² € 1,08435

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00257 (2 %)

Manodopera € 0,37607

Incidenza manodopera 34,68 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V01.008.001

Voce: 008 - Potatura straordinaria di recupero di siepi e cespugli, con riduzione minima di cm 70 in altezza e cm 30 in larghezza in presenza di fusti lignificati, da eseguirsi con strumenti a mano e a motore, previa ripulitura dalla vegetazione e da rifiuti di qualsiasi genere, compreso consumi, raccolta, carico e trasporto a impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. L'altezza si intende misurata una volta terminata l'operazione di potatura.

Articolo: 001 - di altezza inferiore a 180 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,88231

Prezzo a m² € 1,11613

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00265 (2 %)

Manodopera € 0,57583

Incidenza manodopera 51,59 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V01.008.002

Voce: 008 - Potatura straordinaria di recupero di siepi e cespugli, con riduzione minima di cm 70 in altezza e cm 30 in larghezza in presenza di fusti lignificati, da eseguirsi con strumenti a mano e a motore, previa ripulitura dalla vegetazione e da rifiuti di qualsiasi genere, compreso consumi, raccolta, carico e trasporto a impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. L'altezza si intende misurata una volta terminata l'operazione di potatura.

Articolo: 002 - di altezza superiore a 180 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,05860

Prezzo a m² € 1,33913

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00318 (2 %)

Manodopera € 0,73640

Incidenza manodopera 54,99 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V01.010.001

Voce: 010 - Falcatura di tappeti erbosi e prati con macchina a lama rotativa senza raccolta e con sminuzzamento dell'erba (mulching), su terreno di qualsiasi giacitura, in presenza o meno di piante di alto fusto o cespugliose e comprese eventuali riprese di aree marginali con decespugliatore o con attrezzi manuali, la ripulitura iniziale delle aree da rifiuti di qualsiasi natura. L'altezza del taglio non dovrà superare i 3 cm dal piano del terreno.

Articolo: 001 - in piccole superfici fino a 300 mq

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,09770

Prezzo a m² € 0,12359

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00029 (2 %)

Manodopera € 0,08765

Incidenza manodopera 70,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V01.010.002

Voce: 010 - Falcatura di tappeti erbosi e prati con macchina a lama rotativa senza raccolta e con sminuzzamento dell'erba (mulching), su terreno di qualsiasi giacitura, in presenza o meno di piante di alto fusto o cespugliose e comprese eventuali riprese di aree marginali con decespugliatore o con attrezzi manuali, la ripulitura iniziale delle aree da rifiuti di qualsiasi natura. L'altezza del taglio non dovrà superare i 3 cm dal piano del terreno.

Articolo: 002 - per superfici fra 300 e 1500 mq

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,07659

Prezzo a m² € 0,09689

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00023 (2 %)

Manodopera € 0,06758

Incidenza manodopera 69,74 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V01.010.003

Voce: 010 - Falcatura di tappeti erbosi e prati con macchina a lama rotativa senza raccolta e con sminuzzamento dell'erba (mulching), su terreno di qualsiasi giacitura, in presenza o meno di piante di alto fusto o cespugliose e comprese eventuali riprese di aree marginali con decespugliatore o con attrezzi manuali, la ripulitura iniziale delle aree da rifiuti di qualsiasi natura. L'altezza del taglio non dovrà superare i 3 cm dal piano del terreno.

Articolo: 003 - Per superfici tra 1500 e 10.000 mq

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,03905

Prezzo a m² € 0,04940

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00012 (2 %)

Manodopera € 0,03505

Incidenza manodopera 70,96 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V01.010.004

Voce: 010 - Falcatura di tappeti erbosi e prati con macchina a lama rotativa senza raccolta e con sminuzzamento dell'erba (mulching), su terreno di qualsiasi giacitura, in presenza o meno di piante di alto fusto o cespugliose e comprese eventuali riprese di aree marginali con decespugliatore o con attrezzi manuali, la ripulitura iniziale delle aree da rifiuti di qualsiasi natura. L'altezza del taglio non dovrà superare i 3 cm dal piano del terreno.

Articolo: 004 - Per superfici superiori a 10.000 mq

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,02237

Prezzo a m² € 0,02829

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00007 (2 %)

Manodopera € 0,01917

Incidenza manodopera 67,73 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V01.015.001

Voce: 015 - Falcatura di scarpate o prati da eseguirsi con decespugliatore a motore in presenza o meno di piante cespugliose o di alto fusto, compreso la ripulitura iniziale.

Articolo: 001 - con raccolta dei materiali di risulta, il carico e il relativo trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,17316

Prezzo a m² € 0,21904

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00052 (2 %)

Manodopera € 0,12030

Incidenza manodopera 54,92 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V01.015.002

Voce: 015 - Falcatura di scarpate o prati da eseguirsi con decespugliatore a motore in presenza o meno di piante cespugliose o di alto fusto, compreso la ripulitura iniziale.

Articolo: 002 - senza la raccolta dei materiali di risulta.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,09760

Prezzo a m² € 0,12346

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00029 (2 %)

Manodopera € 0,08557

Incidenza manodopera 69,31 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V01.020.001

Voce: 020 - Trinciatura erba, piccoli arbusti, residui legnosi, sottobosco da eseguirsi con trinciattutto portato da trattrice, fino allo sminuzzamento, con ripulitura iniziale, compreso le rifiniture con decespugliatore.

Articolo: 001 - senza raccolta dei residui

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,04518

Prezzo a m² € 0,05715

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00014 (2 %)

Manodopera € 0,02927

Incidenza manodopera 51,21 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V01.020.002

Voce: 020 - Trinciatura erba, piccoli arbusti, residui legnosi, sottobosco da eseguirsi con trinciattutto portato da trattrice, fino allo sminuzzamento, con ripulitura iniziale, compreso le rifiniture con decespugliatore.

Articolo: 002 - senza raccolta dei residui, in scarpata stradale.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,20233

Prezzo a m² € 0,25595

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00061 (2 %)

Manodopera € 0,16469

Incidenza manodopera 64,34 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V01.020.003

Voce: 020 - Trinciatura erba, piccoli arbusti, residui legnosi, sottobosco da eseguirsi con trinciattutto portato da trattrice, fino allo sminuzzamento, con ripulitura iniziale, compreso le rifiniture con decespugliatore.

Articolo: 003 - senza raccolta dei residui, eseguita in svincoli e rampe stradali, in presenza di ostacoli (quali ad esempi cartelli, pali della luce e alberi) .

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,29365

Prezzo a m² € 0,37147

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00088 (2 %)

Manodopera € 0,22588

Incidenza manodopera 60,81 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V01.022.001

Voce: 022 - Taglio di macchie di rovi e altre vegetazioni con attrezzi manuali, falci e pennati e con ausilio di decespugliatore e motosega.

Articolo: 001 - con il carico ed il trasporto dei materiali di risulta ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,96019

Prezzo a m² € 1,21463

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00288 (2 %)

Manodopera € 0,80725

Incidenza manodopera 66,46 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V01.024.001

Voce: 024 - Disboscamento e ripulitura di sottobosco anche in pendenza, con abbattimento di soggetti arbustivi e arborei, comprese tutte le operazioni manuali, con motosega, decespugliatore e cippatrice; oltre alle operazioni di depezzatura, carico e trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Compresa l'eventuale selezione di assortimenti legnosi di proprietà della A.C. e il loro trasporto, secondo le indicazioni della D.L. nonché la pulizia iniziale e finale dell'area.

Articolo: 001 - con diametro del tronco a 130 cm da terra <25 e per densità minime del 20%.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,45067

Prezzo a m² € 3,10010

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00735 (2 %)

Manodopera € 1,44160

Incidenza manodopera 46,5 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V01.026.001

Voce: 026 - Pulizia da eseguirsi con mezzi manuali e soffiatore, compreso la raccolta delle foglie ed il loro trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Articolo: 001 - di aree verdi non pavimentate e manti erbati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,19531

Prezzo a m² € 0,24707

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00059 (2 %)

Manodopera € 0,12664

Incidenza manodopera 51,26 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V01.026.002

Voce: 026 - Pulizia da eseguirsi con mezzi manuali e soffiatore, compreso la raccolta delle foglie ed il loro trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Articolo: 002 - di piazzali, vialetti e cortili pavimentati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,09766

Prezzo a m² € 0,12353

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00029 (2 %)

Manodopera € 0,06332

Incidenza manodopera 51,26 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V01.028.001

Voce: 028 - Pulizia di zanella o bordo cordonato, asportazione di vegetazione e residui terrosi. Da eseguirsi manualmente mediante l'utilizzo di zappe, raschietti, mestole e pala. Compreso la raccolta del materiale di risulta, lo spazzamento della superficie interessata e il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Articolo: 001 - per un fronte fino a di 50 cm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 0,25308

Prezzo a ml € 0,32014

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00076 (2 %)

Manodopera € 0,15100

Incidenza manodopera 47,17 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V01.030.001

Voce: 030 - Sarchiatura di aiuole eseguita con mezzi manuali in qualsiasi tipo di terreno, fino al completo sminuzzamento, previa eventuale estirpazione, taglio e rimozione della vegetazione, compreso il ripristino di scoline, rincalzature varie, tracciamento parcelle ecc.

Articolo: 001 - per una prof. di cm 15

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,45300

Prezzo a m² € 0,57305

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00136 (2 %)

Manodopera € 0,45300

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V01.032.001

Voce: 032 - Vangatura di aiuole o siepi, in qualsiasi tipo di terreno agrario con completo interrimento dei residui vegetali, concimi (da computarsi a parte) incluso ogni onere per eventuale asportazione taglio e rimozione di piante, livellamento, solchi d'acqua ecc, compresa la ripulitura iniziale.

Articolo: 001 - ad una profondità minima di cm 25

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,20800

Prezzo a m² € 1,52812

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00362 (2 %)

Manodopera € 1,20800

Incidenza manodopera 79,05 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_09

Tipologia: OPERE A VERDE: I prezzi sono relativi ad un cantiere di nuovo impianto e di manutenzione ordinaria e straordinaria del verde urbano fino a 1.000.000,00 € Riguarda la costruzione, il montaggio e la manutenzione di elementi non costituenti impianti tecnologici che sono necessari a consentire un miglior uso della città nonché la realizzazione e la manutenzione del verde urbano. Comprende in via esemplificativa campi sportivi, terreni di gioco, sistemazioni paesaggistiche, verde attrezzato, recinzioni.

Codice regionale: TOS16_09.V02

Capitolo: MANUTENZIONE ALBERATURE: quali la potatura di formazione, mantenimento, alleggerimento, di urgenza, spollonatura, spiombatura o riduzione dell'albero, innalzamento e rimonda del secco, bonifica meccanica, espianto di ceppaie, abbattimenti.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.001.001

Voce: 001 - Potatura di formazione di albero, da terra, senza uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 001 - In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra fino a 14 cm o altezza della pianta inferiore a 6 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,55444

Prezzo a cad € 27,26637

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09699 (3 %)

Manodopera € 12,46403

Incidenza manodopera 45,71 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.001.002

Voce: 001 - Potatura di formazione di albero, da terra, senza uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 002 - In sede stradale con allestimento di cantiere come da Codice della Strada, diametro del tronco a 130 cm da terra fino a 14 cm o altezza della pianta inferiore a 6 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,33229

Prezzo a cad € 40,90035

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14550 (3 %)

Manodopera € 18,69625

Incidenza manodopera 45,71 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.003.001

Voce: 003 - Potatura di mantenimento in forma obbligata mediante speronatura o spuntatura di albero con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 001 - In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra compreso fra 14 e 30 cm o altezza della pianta da 6 a 12 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,45618

Prezzo a cad € 103,04207

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,36655 (3 %)

Manodopera € 35,06684

Incidenza manodopera 34,03 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.003.002

Voce: 003 - Potatura di mantenimento in forma obbligata mediante speronatura o spuntatura di albero con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 002 - In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra da 30 cm a 59 cm o altezza della pianta da 12 a 16 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 162,91208

Prezzo a cad € 206,08378

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,73310 (3 %)

Manodopera € 70,13316

Incidenza manodopera 34,03 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.003.003

Voce: 003 - Potatura di mantenimento in forma obbligata mediante speronatura o spuntatura di albero con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 003 - In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra da 60 cm a 89 cm o altezza da 16 a 23 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 208,89461

Prezzo a cad € 264,25168

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,94003 (3 %)

Manodopera € 84,16000

Incidenza manodopera 31,85 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.003.004

Voce: 003 - Potatura di mantenimento in forma obbligata mediante speronatura o spuntatura di albero con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 004 - In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra oltre 90 cm o altezza della pianta oltre 23 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 261,11826

Prezzo a cad € 330,31460

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,17503 (3 %)

Manodopera € 105,20000

Incidenza manodopera 31,85 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.003.006

Voce: 003 - Potatura di mantenimento in forma obbligata mediante speronatura o spuntatura di albero con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 006 - Per alberi isolati o in filare in sede stradale con allestimento di cantiere come da Codice della Strada, diametro del tronco a 130 cm da terra compreso fra 14 e 30 cm o altezza della pianta da 6 a 12 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 97,74730

Prezzo a cad € 123,65034

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,43986 (3 %)

Manodopera € 42,08000

Incidenza manodopera 34,03 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.003.007

Voce: 003 - Potatura di mantenimento in forma obbligata mediante speronatura o spuntatura di albero con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 007 - Per alberi isolati o in filare, in sede stradale con allestimento di cantiere come da Codice della Strada, diametro del tronco a 130 cm da terra da 30 cm a 59 cm o altezza della pianta da 12 a 16 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 162,91208

Prezzo a cad € 206,08378

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,73310 (3 %)

Manodopera € 70,13316

Incidenza manodopera 34,03 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.003.008

Voce: 003 - Potatura di mantenimento in forma obbligata mediante speronatura o spuntatura di albero con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 008 - Per alberi isolati o in filare, in sede stradale con allestimento di cantiere come da Codice della Strada, diametro del tronco a 130 cm da terra da 60 cm a 89 cm o altezza da 16 a 23 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 208,89461

Prezzo a cad € 264,25168

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,94003 (3 %)

Manodopera € 84,16000

Incidenza manodopera 31,85 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.003.009

Voce: 003 - Potatura di mantenimento in forma obbligata mediante speronatura o spuntatura di albero con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 009 - Per alberi isolati o in filare, in sede stradale con allestimento di cantiere come da Codice della Strada, diametro del tronco a 130 cm da terra oltre 90 cm o altezza della pianta oltre 23 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 261,11826

Prezzo a cad € 330,31460

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,17503 (3 %)

Manodopera € 105,20000

Incidenza manodopera 31,85 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.003.010

Voce: 003 - Potatura di mantenimento in forma obbligata mediante speronatura o spuntatura di albero con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 010 - Per alberi isolati o in filare, in sede stradale con allestimento di cantiere come da Codice della Strada e/o con una o più particolari difficoltà logistiche in relazione alla viabilità e all'intensità del traffico veicolare, alla pressione antropica, alla presenza di infrastrutture pubbliche o private, alla vicinanza di confine con proprietà diverse e - conseguentemente - con particolare difficoltà nel taglio e l'atterramento dei rami, e delle porzioni di tronco, nonché nel concentramento e nell'asportazione degli stessi. Anche con l'ausilio delle tecniche di tree-climbing, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 545,11322

Prezzo a cad € 689,56822

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,45301 (3 %)

Manodopera € 282,33600

Incidenza manodopera 40,94 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.005.001

Voce: 005 - Potatura di alleggerimento di chioma di albero, con uso di piattaforma aerea, con diradamento interno della chioma, rimonda dal secco e contenimento/diradamento con tagli di ritorno su tutti gli apici , compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 001 - In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra compreso fra 14 e 30 cm o altezza della pianta da 6 a 12 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 122,18413

Prezzo a cad € 154,56292

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,54983 (3 %)

Manodopera € 52,60000

Incidenza manodopera 34,03 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.005.002

Voce: 005 - Potatura di alleggerimento di chioma di albero, con uso di piattaforma aerea, con diradamento interno della chioma, rimonda dal secco e contenimento/diradamento con tagli di ritorno su tutti gli apici , compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 002 - In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra da 30 cm a 59 cm o altezza della pianta da 12 a 16 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 195,49461

Prezzo a cad € 247,30068

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,87973 (3 %)

Manodopera € 84,16000

Incidenza manodopera 34,03 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.005.003

Voce: 005 - Potatura di alleggerimento di chioma di albero, con uso di piattaforma aerea, con diradamento interno della chioma, rimonda dal secco e contenimento/diradamento con tagli di ritorno su tutti gli apici , compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 003 - In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra da 60 cm a 89 cm o altezza da 16 a 23 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 261,11826

Prezzo a cad € 330,31460

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,17503 (3 %)

Manodopera € 105,20000

Incidenza manodopera 31,85 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.005.004

Voce: 005 - Potatura di alleggerimento di chioma di albero, con uso di piattaforma aerea, con diradamento interno della chioma, rimonda dal secco e contenimento/diradamento con tagli di ritorno su tutti gli apici , compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 004 - In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra oltre 90 cm o altezza della pianta oltre 23 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 417,78922

Prezzo a cad € 528,50336

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,88005 (3 %)

Manodopera € 168,32000

Incidenza manodopera 31,85 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.005.006

Voce: 005 - Potatura di alleggerimento di chioma di albero, con uso di piattaforma aerea, con diradamento interno della chioma, rimonda dal secco e contenimento/diradamento con tagli di ritorno su tutti gli apici , compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 006 - In sede stradale, diametro del tronco a 130 cm da terra compreso fra 14 e 30 cm o altezza della pianta da 6 a 12 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 139,63939

Prezzo a cad € 176,64383

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,62838 (3 %)

Manodopera € 60,11444

Incidenza manodopera 34,03 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.005.007

Voce: 005 - Potatura di alleggerimento di chioma di albero, con uso di piattaforma aerea, con diradamento interno della chioma, rimonda dal secco e contenimento/diradamento con tagli di ritorno su tutti gli apici , compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 007 - In sede stradale, diametro del tronco a 130 cm da terra da 30 cm a 59 cm o altezza della pianta da 12 a 16 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 195,49461

Prezzo a cad € 247,30068

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,87973 (3 %)

Manodopera € 84,16000

Incidenza manodopera 34,03 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.005.008

Voce: 005 - Potatura di alleggerimento di chioma di albero, con uso di piattaforma aerea, con diradamento interno della chioma, rimonda dal secco e contenimento/diradamento con tagli di ritorno su tutti gli apici , compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 008 - In sede stradale, diametro del tronco a 130 cm da terra da 60 cm a 89 cm o altezza da 16 a 23 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 261,11826

Prezzo a cad € 330,31460

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,17503 (3 %)

Manodopera € 105,20000

Incidenza manodopera 31,85 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.005.009

Voce: 005 - Potatura di alleggerimento di chioma di albero, con uso di piattaforma aerea, con diradamento interno della chioma, rimonda dal secco e contenimento/diradamento con tagli di ritorno su tutti gli apici , compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 009 - In sede stradale, diametro del tronco a 130 cm da terra oltre 90 cm o altezza della pianta oltre 23 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore),

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 417,78922

Prezzo a cad € 528,50336

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,88005 (3 %)

Manodopera € 168,32000

Incidenza manodopera 31,85 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.005.010

Voce: 005 - Potatura di alleggerimento di chioma di albero, con uso di piattaforma aerea, con diradamento interno della chioma, rimonda dal secco e contenimento/diradamento con tagli di ritorno su tutti gli apici, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 010 - In sede stradale e/o con una o più particolari difficoltà logistiche in relazione alla viabilità e all'intensità del traffico veicolare, alla pressione antropica, alla presenza di infrastrutture pubbliche o private, alla vicinanza di confine con proprietà diverse e - conseguentemente - con particolare difficoltà nel taglio e l'atterramento dei rami, nonché nel concentramento e nell'asportazione degli stessi. Anche con l'ausilio delle tecniche di tree-climbing, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 681,39152

Prezzo a cad € 861,96027

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,06626 (3 %)

Manodopera € 352,92000

Incidenza manodopera 40,94 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.007.001

Voce: 007 - Spollonatura di albero o di ceppaia di albero, da terra, senza uso di piattaforma aerea, alla ceppaia e lungo il fusto fino a un'altezza raggiungibile da terra, anche con l'ausilio di scala.

Articolo: 001 - in aree verdi, parchi e giardini, con attrezzi manuali, da eseguirsi al livello del colletto, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,87978

Prezzo a cad € 7,43792

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02646 (3 %)

Manodopera € 5,10932

Incidenza manodopera 68,69 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.007.002

Voce: 007 - Spollonatura di albero o di ceppaia di albero, da terra, senza uso di piattaforma aerea, alla ceppaia e lungo il fusto fino a un'altezza raggiungibile da terra, anche con l'ausilio di scala.

Articolo: 002 - in aree verdi, parchi e giardini, con attrezzi manuali e meccanici, diametro del tronco a 130 cm da terra inferiore a cm 40, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,31009

Prezzo a cad € 10,51227

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03740 (3 %)

Manodopera € 7,12644

Incidenza manodopera 67,79 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.007.003

Voce: 007 - Spollonatura di albero o di ceppaia di albero, da terra, senza uso di piattaforma aerea, alla ceppaia e lungo il fusto fino a un'altezza raggiungibile da terra, anche con l'ausilio di scala.

Articolo: 003 - in aree verdi, parchi e giardini, con attrezzi manuali e meccanici, diametro del tronco a 130 cm da terra oltre 40 cm, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,24770

Prezzo a cad € 19,28834

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06861 (3 %)

Manodopera € 10,83200

Incidenza manodopera 56,16 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.007.004

Voce: 007 - Spollonatura di albero o di ceppaia di albero, da terra, senza uso di piattaforma aerea, alla ceppaia e lungo il fusto fino a un'altezza raggiungibile da terra, anche con l'ausilio di scala.
Articolo: 004 - in sede stradale, con attrezzi manuali, da eseguirsi al livello del colletto, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,81150

Prezzo a cad € 11,14655

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03965 (3 %)

Manodopera € 6,77000

Incidenza manodopera 60,74 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.007.005

Voce: 007 - Spollonatura di albero o di ceppaia di albero, da terra, senza uso di piattaforma aerea, alla ceppaia e lungo il fusto fino a un'altezza raggiungibile da terra, anche con l'ausilio di scala.
Articolo: 005 - in sede stradale, con attrezzi manuali e meccanici, diametro del tronco a 130 cm da terra inferiore a cm 40, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,20968

Prezzo a cad € 20,50524

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07294 (3 %)

Manodopera € 12,30921

Incidenza manodopera 60,03 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.007.006

Voce: 007 - Spollonatura di albero o di ceppaia di albero, da terra, senza uso di piattaforma aerea, alla ceppaia e lungo il fusto fino a un'altezza raggiungibile da terra, anche con l'ausilio di scala.
Articolo: 006 - in sede stradale, con attrezzi manuali e meccanici, diametro del tronco a 130 cm da terra oltre 40 cm, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,69484

Prezzo a cad € 28,70898

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10213 (3 %)

Manodopera € 15,33522

Incidenza manodopera 53,42 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.009.001

Voce: 009 - Spiombatura o riduzione di albero, ossia potatura di contenimento della chioma su uno-due lati, compresa la rimonda dal secco e l'eventuale innalzamento della chioma, conformemente ad un campione fatto predisporre alla Ditta dalla D.L., con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.
Articolo: 001 - in area verde, parchi e giardini, diametro del tronco inf. a 40 cm, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 108,60823

Prezzo a cad € 137,38941

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,48874 (3 %)

Manodopera € 46,75561

Incidenza manodopera 34,03 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.009.002

Voce: 009 - Spiombatura o riduzione di albero, ossia potatura di contenimento della chioma su uno-due lati, compresa la rimonda dal secco e l'eventuale innalzamento della chioma, conformemente ad un campione fatto predisporre alla Ditta dalla D.L., con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 002 - in area verde, parchi e giardini, diametro del tronco superiore a 40 cm, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 149,21085

Prezzo a cad € 188,75172

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,67145 (3 %)

Manodopera € 60,11444

Incidenza manodopera 31,85 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.009.003

Voce: 009 - Spiombatura o riduzione di albero, ossia potatura di contenimento della chioma su uno-due lati, compresa la rimonda dal secco e l'eventuale innalzamento della chioma, conformemente ad un campione fatto predisporre alla Ditta dalla D.L., con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 003 - in sede stradale, con allestimento di cantiere stradale come da Codice della Strada, diametro del tronco inf. a 40 cm, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 128,97159

Prezzo a cad € 163,14906

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,58037 (3 %)

Manodopera € 63,42230

Incidenza manodopera 38,87 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.009.004

Voce: 009 - Spiombatura o riduzione di albero, ossia potatura di contenimento della chioma su uno-due lati, compresa la rimonda dal secco e l'eventuale innalzamento della chioma, conformemente ad un campione fatto predisporre alla Ditta dalla D.L., con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 004 - in sede stradale, con allestimento di cantiere stradale come da Codice della Strada, diametro del tronco superiore a 40 cm, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 175,39211

Prezzo a cad € 221,87102

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,78926 (3 %)

Manodopera € 81,54287

Incidenza manodopera 36,75 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.011.001

Voce: 011 - Innalzamento e rimonda dal secco della chioma di albero, conformemente ad un campione fatto predisporre alla Ditta dalla D.L., con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 001 - in parchi e giardini, diametro del tronco inferiore a 40 cm, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,45618

Prezzo a cad € 103,04207

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,36655 (3 %)

Manodopera € 35,06684

Incidenza manodopera 34,03 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.011.002

Voce: 011 - Innalzamento e rimonda dal secco della chioma di albero, conformemente ad un campione fatto predisporre alla Ditta dalla D.L., con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 002 - in parchi e giardini, diametro del tronco superiore a 40 cm, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 130,55913

Prezzo a cad € 165,15730

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,58752 (3 %)

Manodopera € 52,60000

Incidenza manodopera 31,85 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.011.003

Voce: 011 - Innalzamento e rimonda dal secco della chioma di albero, conformemente ad un campione fatto predisporre alla Ditta dalla D.L., con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 003 - in sede stradale, diametro del tronco inferiore a 40 cm, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 112,74730

Prezzo a cad € 142,62534

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,50736 (3 %)

Manodopera € 57,08000

Incidenza manodopera 40,02 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.011.004

Voce: 011 - Innalzamento e rimonda dal secco della chioma di albero, conformemente ad un campione fatto predisporre alla Ditta dalla D.L., con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.

Articolo: 004 - in sede stradale, diametro del tronco superiore a 40 cm, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 155,36976

Prezzo a cad € 196,54275

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,69916 (3 %)

Manodopera € 72,21341

Incidenza manodopera 36,74 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.013.001

Voce: 013 - Potatura di urgenza su albero, per la sola rimozione di uno o più rami o branche, verdi o secchi, stroncati o sospesi o comunque a rischio di caduta a insindacabile giudizio della D.L., con uso di piattaforma aerea.

Articolo: 001 - in aree verdi, parchi e giardini, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,45618

Prezzo a cad € 103,04207

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,36655 (3 %)

Manodopera € 35,06684

Incidenza manodopera 34,03 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.013.002

Voce: 013 - Potatura di urgenza su albero, per la sola rimozione di uno o più rami o branche, verdi o secchi, stroncati o sospesi o comunque a rischio di caduta a insindacabile giudizio della D.L., con uso di piattaforma aerea.

Articolo: 002 - in sede stradale, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 108,60823

Prezzo a cad € 137,38941

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,48874 (3 %)

Manodopera € 46,75561

Incidenza manodopera 34,03 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.015.001

Voce: 015 - Bonifica meccanica di albero, per la rimozione di fronde o di uno o più rami o branche, verdi o secchi, o di porzione di fusto a insindacabile giudizio della D.L., con uso di piattaforma aerea, per l'eliminazione delle parti infette (come di cancro colorato per il platano, di cancro corticale per il cipresso, ecc.) o colpite da infestazioni di insetti (come di processionaria per il pino e il cedro, ecc.), secondo le disposizioni di legge, la buona tecnica e le indicazioni della D.L., compreso eventuali autorizzazioni, disinfezioni di attrezzi e ferite e il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Articolo: 001 - in aree verdi, parchi e giardini

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 139,63939

Prezzo a cad € 176,64383

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,62838 (3 %)

Manodopera € 60,11444

Incidenza manodopera 34,03 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.015.002

Voce: 015 - Bonifica meccanica di albero, per la rimozione di fronde o di uno o più rami o branche, verdi o secchi, o di porzione di fusto a insindacabile giudizio della D.L., con uso di piattaforma aerea, per l'eliminazione delle parti infette (come di cancro colorato per il platano, di cancro corticale per il cipresso, ecc.) o colpite da infestazioni di insetti (come di processionaria per il pino e il cedro, ecc.), secondo le disposizioni di legge, la buona tecnica e le indicazioni della D.L., compreso eventuali autorizzazioni, disinfezioni di attrezzi e ferite e il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Articolo: 002 - in sede stradale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 162,91208

Prezzo a cad € 206,08378

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,73310 (3 %)

Manodopera € 70,13316

Incidenza manodopera 34,03 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.017.001

Voce: 017 - Espianto di ceppaia, con ausilio di cavaceppe per estrarre, rimuovere, tritare e comunque asportare la ceppaia di albero abbattuto. Si intendono inclusi: carico, trasposto e scarico a impianto di smaltimento autorizzato della ceppaia e dei materiali di risulta dello scavo; risagomatura dello scavo manuale con successiva fornitura e riempimento con buona terra; ripristini circostanti; ogni altro onere per rendere il lavoro finito a regola d'arte. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Articolo: 001 - in area verde, parco o giardino

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,24518

Prezzo a cad € 53,44015

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19010 (3 %)

Manodopera € 10,83200

Incidenza manodopera 20,27 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.017.002

Voce: 017 - Espianto di ceppaia, con ausilio di cavaceppe per estrarre, rimuovere, tritare e comunque asportare la ceppaia di albero abbattuto. Si intendono inclusi: carico, trasposto e scarico a impianto di smaltimento autorizzato della ceppaia e dei materiali di risulta dello scavo; risagomatura dello scavo manuale con successiva fornitura e riempimento con buona terra; ripristini circostanti; ogni altro onere per rendere il lavoro finito a regola d'arte. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Articolo: 002 - in sede stradale, diametro tronco inferiore a 40 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,16897

Prezzo a cad € 65,99375

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,23476 (3 %)

Manodopera € 13,54000

Incidenza manodopera 20,52 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.017.003

Voce: 017 - Espianto di ceppaia, con ausilio di cavaceppe per estrarre, rimuovere, tritare e comunque asportare la ceppaia di albero abbattuto. Si intendono inclusi: carico, trasposto e scarico a impianto di smaltimento autorizzato della ceppaia e dei materiali di risulta dello scavo; risagomatura dello scavo manuale con successiva fornitura e riempimento con buona terra; ripristini circostanti; ogni altro onere per rendere il lavoro finito a regola d'arte. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

Articolo: 003 - in sede stradale, diametro tronco superiore a 40 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 78,88621

Prezzo a cad € 99,79105

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,35499 (3 %)

Manodopera € 20,83061

Incidenza manodopera 20,87 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.020.001

Voce: 020 - Abbattimento di albero eseguiti da terra, senza uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o secondo indicazione della D.L.

Articolo: 001 - In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra fino a 14 cm o altezza della pianta inferiore a 6 m.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,74083

Prezzo a cad € 27,50215

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09783 (3 %)

Manodopera € 10,83200

Incidenza manodopera 39,39 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.020.002

Voce: 020 - Abbattimento di albero eseguiti da terra, senza uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o secondo indicazione della D.L.

Articolo: 002 - In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra compreso fra 14 e 30 cm o altezza della pianta da 6 a 12 m.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 56,56252

Prezzo a cad € 71,55159

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,25453 (3 %)

Manodopera € 30,05722

Incidenza manodopera 42,01 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.020.003

Voce: 020 - Abbattimento di albero eseguiti da terra, senza uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o secondo indicazione della D.L.

Articolo: 003 - In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra da 30 cm a 59 cm o altezza della pianta da 12 a 16 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 113,12504

Prezzo a cad € 143,10318

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,50906 (3 %)

Manodopera € 60,11444

Incidenza manodopera 42,01 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.020.004

Voce: 020 - Abbattimento di albero eseguiti da terra, senza uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o secondo indicazione della D.L.

Articolo: 004 - In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra da 60 cm a 89 cm o altezza della pianta da 16 a 23 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 158,37461

Prezzo a cad € 200,34388

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,71269 (3 %)

Manodopera € 84,16000

Incidenza manodopera 42,01 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.020.005

Voce: 020 - Abbattimento di albero eseguiti da terra, senza uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o secondo indicazione della D.L.

Articolo: 005 - In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra oltre 90 cm o altezza della pianta oltre 23 m.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 197,96826

Prezzo a cad € 250,42985

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,89086 (3 %)

Manodopera € 105,20000

Incidenza manodopera 42,01 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.020.007

Voce: 020 - Abbattimento di albero eseguiti da terra, senza uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o secondo indicazione della D.L.

Articolo: 007 - In sede stradale, diametro del tronco a 130 cm da terra fino a 14 cm o altezza della pianta inferiore a 6 m.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,17604

Prezzo a cad € 34,37769

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12229 (3 %)

Manodopera € 13,54000

Incidenza manodopera 39,39 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.020.008

Voce: 020 - Abbattimento di albero eseguiti da terra, senza uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o secondo indicazione della D.L.

Articolo: 008 - In sede stradale, diametro del tronco a 130 cm da terra compreso fra 14 e 30 cm o altezza della pianta da 6 a 12 m.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 65,98944

Prezzo a cad € 83,47664

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,29695 (3 %)

Manodopera € 35,06684

Incidenza manodopera 42,01 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.020.009

Voce: 020 - Abbattimento di albero eseguiti da terra, senza uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o secondo indicazione della D.L.

Articolo: 009 - In sede stradale, diametro del tronco a 130 cm da terra da 30 cm a 59 cm o altezza della pianta da 12 a 16 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 131,97882

Prezzo a cad € 166,95321

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,59390 (3 %)

Manodopera € 70,13316

Incidenza manodopera 42,01 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.021.001

Voce: 021 - Abbattimento di albero, con uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o alta circa 1 m secondo indicazione della D.L.

Articolo: 001 - In parchi e giardini, Diametro del tronco a 130 cm da terra compreso fra 14 e 30 cm o altezza della pianta da 6 a 12 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 122,18413

Prezzo a cad € 154,56292

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,54983 (3 %)

Manodopera € 52,60000

Incidenza manodopera 34,03 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.021.002

Voce: 021 - Abbattimento di albero, con uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o alta circa 1 m secondo indicazione della D.L.

Articolo: 002 - In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra da 30 cm a 59 cm o altezza della pianta da 12 a 16 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 195,49461

Prezzo a cad € 247,30068

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,87973 (3 %)

Manodopera € 84,16000

Incidenza manodopera 34,03 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.021.003

Voce: 021 - Abbattimento di albero, con uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o alta circa 1 m secondo indicazione della D.L.

Articolo: 003 - In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra da 60 cm a 89 cm o altezza della pianta da 16 a 23 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 261,11826

Prezzo a cad € 330,31460

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,17503 (3 %)

Manodopera € 105,20000

Incidenza manodopera 31,85 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.021.004

Voce: 021 - Abbattimento di albero, con uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o alta circa 1 m secondo indicazione della D.L.

Articolo: 004 - In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra oltre 90 cm o altezza della pianta oltre 23 m.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 348,15780

Prezzo a cad € 440,41962

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,56671 (3 %)

Manodopera € 140,26684

Incidenza manodopera 31,85 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.021.006

Voce: 021 - Abbattimento di albero, con uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o alta circa 1 m secondo indicazione della D.L.

Articolo: 006 - In sede stradale, diametro del tronco a 130 cm da terra compreso fra 14 e 30 cm o altezza della pianta da 6 a 12 m.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 162,91208

Prezzo a cad € 206,08378

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,73310 (3 %)

Manodopera € 70,13316

Incidenza manodopera 34,03 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.021.007

Voce: 021 - Abbattimento di albero, con uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o alta circa 1 m secondo indicazione della D.L.

Articolo: 007 - In sede stradale, diametro del tronco a 130 cm da terra da 30 cm a 59 cm o altezza della pianta da 12 a 16 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 244,36826

Prezzo a cad € 309,12585

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,09966 (3 %)

Manodopera € 105,20000

Incidenza manodopera 34,03 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.021.008

Voce: 021 - Abbattimento di albero, con uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o alta circa 1 m secondo indicazione della D.L.

Articolo: 008 - In sede stradale, diametro del tronco a 130 cm da terra da 60 cm a 89 cm o altezza della pianta da 16 a 23 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 348,15780

Prezzo a cad € 440,41962

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,56671 (3 %)

Manodopera € 140,26684

Incidenza manodopera 31,85 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.021.009

Voce: 021 - Abbattimento di albero, con uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o alta circa 1 m secondo indicazione della D.L.

Articolo: 009 - In sede stradale, diametro del tronco a 130 cm da terra oltre 90 cm o altezza della pianta oltre 23 m.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 522,23652

Prezzo a cad € 660,62920

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,35006 (3 %)

Manodopera € 210,40000

Incidenza manodopera 31,85 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V02.021.010

Voce: 021 - Abbattimento di albero, con uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o alta circa 1 m secondo indicazione della D.L.

Articolo: 010 - in sede stradale e/o con una o più particolari difficoltà logistiche in relazione alla viabilità e all'intensità del traffico veicolare, alla pressione antropica, alla presenza di infrastrutture pubbliche o private, alla vicinanza di confine con proprietà diverse e - conseguentemente - con particolare difficoltà nel taglio e l'atterramento dei rami, e delle porzioni di tronco, nonché nel concentramento e nell'asportazione degli stessi. Anche con l'ausilio delle tecniche di tree-climbing. Compreso ogni onere relativo all'esecuzione di quanto necessario o eventualmente richiesto dalla DL per allestimento di cantiere stradale, per disinfezione degli strumenti di taglio, riguardo all'altezza della ceppaia e alla sua segnalazione, per pulizia dell'area a conclusione.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 681,39152

Prezzo a cad € 861,96027

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,06626 (3 %)

Manodopera € 352,92000

Incidenza manodopera 40,94 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_09

Tipologia: OPERE A VERDE: I prezzi sono relativi ad un cantiere di nuovo impianto e di manutenzione ordinaria e straordinaria del verde urbano fino a 1.000.000,00 € Riguarda la costruzione, il montaggio e la manutenzione di elementi non costituenti impianti tecnologici che sono necessari a consentire un miglior uso della città nonché la realizzazione e la manutenzione del verde urbano. Comprende in via esemplificativa campi sportivi, terreni di gioco, sistemazioni paesaggistiche, verde attrezzato, recinzioni.

Codice regionale: TOS16_09.V03

Capitolo: OPERAZIONI D'IMPIANTO: quali messa a dimora di piante (siepi, cespugli, erbacee perenni e fioriture stagionali) e alberi, realizzazione di siepi, concimazione.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V03.001.001

Voce: 001 - Messa a dimora, compreso la preparazione del terreno, la concimazione di base (concime granulare ternario in dose 50 g/mq), escluso lo scavo e la fornitura delle piante .

Articolo: 001 - di siepi e cespugli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,76200

Prezzo a cad € 0,96393

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00229 (2 %)

Manodopera € 0,75000

Incidenza manodopera 77,81 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V03.001.002

Voce: 001 - Messa a dimora, compreso la preparazione del terreno, la concimazione di base (concime granulare ternario in dose 50 g/mq), escluso lo scavo e la fornitura delle piante .

Articolo: 002 - di erbacee perenni (circa 15 piante al mq)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,56590

Prezzo a m² € 5,77586

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01370 (2 %)

Manodopera € 4,53590

Incidenza manodopera 78,53 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V03.001.003

Voce: 001 - Messa a dimora, compreso la preparazione del terreno, la concimazione di base (concime granulare ternario in dose 50 g/mq), escluso lo scavo e la fornitura delle piante .

Articolo: 003 - di fioritura stagionale (circa 40 piante al mq)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,15400

Prezzo a m² € 10,31481

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02446 (2 %)

Manodopera € 8,12400

Incidenza manodopera 78,76 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V03.003.001

Voce: 003 - Realizzazione di aiuola per erbacee perenni e/o arbusti pacciamata con telo in fibra di cocco.

Articolo: 001 - dimensione del vaso da 16 - 24

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,01570

Prezzo a m² € 11,40486

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02705 (2 %)

Manodopera € 4,20800

Incidenza manodopera 36,9 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V03.005.001

Voce: 005 - Piantagione di albero, escluso lo scavo e la fornitura dello stesso, compreso la concimazione (0,5 kg a pianta di concime chimico), il rinterro, la predisposizione della formella e l'interramento del tubo corrugato drenante.

Articolo: 001 - in area verde, parchi o giardini, compreso il posizionamento, la fornitura e la posa in opera di un tutore in legno di pino tornito e impregnato a pressione.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,89950

Prezzo a cad € 20,11287

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04770 (2 %)

Manodopera € 11,17050

Incidenza manodopera 55,54 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V03.005.002

Voce: 005 - Piantagione di albero, escluso lo scavo e la fornitura dello stesso, compreso la concimazione (0,5 kg a pianta di concime chimico), il rinterro, la predisposizione della formella e l'interramento del tubo corrugato drenante.

Articolo: 002 - in area verde, parchi o giardini, compreso il posizionamento anche con mezzi meccanici, la fornitura e la posa in opera di 2-3 tutori di pino tornito e impregnato a pressione.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,50608

Prezzo a cad € 43,65018

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10352 (2 %)

Manodopera € 21,61250

Incidenza manodopera 49,51 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V03.005.003

Voce: 005 - Piantagione di albero, escluso lo scavo e la fornitura dello stesso, compreso la concimazione (0,5 kg a pianta di concime chimico), il rinterro, la predisposizione della formella e l'interramento del tubo corrugato drenante.

Articolo: 003 - in sede stradale, con l'allestimento di cantiere come da Codice della Strada, compreso fornitura e posa in opera di un tutore in legno di pino tornito e impregnato a pressione e la fornitura di nuova terra (60*60*60 cm) per il rinterro con riempimento fino al colletto.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,50400

Prezzo a cad € 29,73256

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07051 (2 %)

Manodopera € 16,92500

Incidenza manodopera 56,92 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V03.005.004

Voce: 005 - Piantagione di albero, escluso lo scavo e la fornitura dello stesso, compreso la concimazione (0,5 kg a pianta di concime chimico), il rinterro, la predisposizione della formella e l'interramento del tubo corrugato drenante.

Articolo: 004 - in sede stradale, con l'allestimento di cantiere come da Codice della Strada, compreso fornitura e posa in opera di 2-3 tutori in legno di pino tornito e impregnato a pressione e la fornitura di nuova terra (100*100*100 cm) per il rinterro con riempimento fino al colletto.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 69,17273

Prezzo a cad € 87,50350

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,20752 (2 %)

Manodopera € 39,45000

Incidenza manodopera 45,08 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V03.005.005

Voce: 005 - Piantagione di albero, escluso lo scavo e la fornitura dello stesso, compreso la concimazione (0,5 kg a pianta di concime chimico), il rinterro, la predisposizione della formella e l'interramento del tubo corrugato drenante.

Articolo: 005 - in area verde, parchi o giardini, con circonferenza tronco a petto d'uomo di massimo 25 cm, compreso il posizionamento, la fornitura e la posa in opera di tutori in acciaio sotterranei del tipo a scomparsa con bloccaggio della zolla.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,95400

Prezzo a cad € 80,90181

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19186 (2 %)

Manodopera € 16,92500

Incidenza manodopera 20,92 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V03.005.006

Voce: 005 - Piantagione di albero, escluso lo scavo e la fornitura dello stesso, compreso la concimazione (0,5 kg a pianta di concime chimico), il rinterro, la predisposizione della formella e l'interramento del tubo corrugato drenante.

Articolo: 006 - in area verde, parchi o giardini, con circonferenza tronco a petto d'uomo tra 25 e 50 cm, compreso il posizionamento anche con mezzi meccanici, la fornitura e la posa in opera di tutori in acciaio sotterranei del tipo a scomparsa con bloccaggio della zolla.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 127,71591

Prezzo a cad € 161,56063

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,38315 (2 %)

Manodopera € 28,57500

Incidenza manodopera 17,69 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V03.005.007

Voce: 005 - Piantagione di albero, escluso lo scavo e la fornitura dello stesso, compreso la concimazione (0,5 kg a pianta di concime chimico), il rinterro, la predisposizione della formella e l'interramento del tubo corrugato drenante.

Articolo: 007 - in sede stradale, con l'allestimento di cantiere come da Codice della Strada, compreso il posizionamento, tutoraggio a terra della zolla a completa scomparsa, e fornitura di nuova terra (60 x 60 x 60 cm) per il reinterro con riempimento fino al colletto.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 65,80400

Prezzo a cad € 83,24206

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19741 (2 %)

Manodopera € 16,92500

Incidenza manodopera 20,33 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V03.005.008

Voce: 005 - Piantagione di albero, escluso lo scavo e la fornitura dello stesso, compreso la concimazione (0,5 kg a pianta di concime chimico), il rinterro, la predisposizione della formella e l'interramento del tubo corrugato drenante.

Articolo: 008 - in sede stradale, con l'allestimento di cantiere come da Codice della Strada, compreso il posizionamento, tutoraggio a terra della zolla a completa scomparsa, e fornitura di nuova terra (100 x 100 x 100 cm) per il reinterro con riempimento fino al colletto.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 130,54858

Prezzo a cad € 165,14395

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,39165 (2 %)

Manodopera € 30,07500

Incidenza manodopera 18,21 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V03.008.001

Voce: 008 - Concimazione di albero mediante distribuzione di concime chimico a lenta cessione (NPK più microelementi) specifico per alberi.

Articolo: 001 - con distribuzione in superficie all'interno della formella.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,17500

Prezzo a cad € 2,75138

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00653 (2 %)

Manodopera € 1,87500

Incidenza manodopera 68,15 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_09.V03.008.002

Voce: 008 - Concimazione di albero mediante distribuzione di concime chimico a lenta cessione (NPK più microelementi) specifico per alberi.

Articolo: 002 - con distribuzione in superficie all'interno della formella e all'interno di fori realizzati sotto chioma del soggetto arboreo.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,89479

Prezzo a cad € 6,19191

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01468 (2 %)

Manodopera € 2,81250

Incidenza manodopera 45,42 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_12

Tipologia: STRUTTURE IN LEGNO: produzione in stabilimenti industriali ed il montaggio in situ di strutture costituite di elementi lignei pretrattati. I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile di circa 5000 mc vuoto per pieno, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS16_12.B07

Capitolo: PARETI PORTANTI IN LEGNO qualificate secondo quanto richiesto dal paragrafo 11.1 del D.M. 14 Gennaio 2008

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B07.001.001

Voce: 001 - Pareti strutturali in legno costituite da pannelli compensato di tavole (XLAM), compreso i tagli, gli sfridi, i fori per le porte e le finestre, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio a cura di personale specializzato, gli oneri per anelli di sollevamento, viti, angolari e staffe per il montaggio della struttura, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 001 - Qualità non a vista spessore 80mm 3 strati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 66,05140

Prezzo a m² € 83,55502

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,49539 (5 %)

Manodopera € 10,29000

Incidenza manodopera 12,32 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B07.001.002

Voce: 001 - Pareti strutturali in legno costituite da pannelli compensato di tavole (XLAM), compreso i tagli, gli sfridi, i fori per le porte e le finestre, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio a cura di personale specializzato, gli oneri per anelli di sollevamento, viti, angolari e staffe per il montaggio della struttura, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 002 - Qualità non a vista spessore 100mm 3 strati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 73,18104

Prezzo a m² € 92,57402

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,54886 (5 %)

Manodopera € 10,29000

Incidenza manodopera 11,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B07.001.003

Voce: 001 - Pareti strutturali in legno costituite da pannelli compensato di tavole (XLAM), compreso i tagli, gli sfridi, i fori per le porte e le finestre, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio a cura di personale specializzato, gli oneri per anelli di sollevamento, viti, angolari e staffe per il montaggio della struttura, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 003 - Qualità non a vista spessore 120mm 3 strati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 82,87037

Prezzo a m² € 104,83102

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,62153 (5 %)

Manodopera € 10,29000

Incidenza manodopera 9,82 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B07.001.004

Voce: 001 - Pareti strutturali in legno costituite da pannelli compensato di tavole (XLAM), compreso i tagli, gli sfridi, i fori per le porte e le finestre, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio a cura di personale specializzato, gli oneri per anelli di sollevamento, viti, angolari e staffe per il montaggio della struttura, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 004 - Qualità non a vista spessore 100mm 5 strati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 75,09409

Prezzo a m² € 94,99402

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,56321 (5 %)

Manodopera € 10,29000

Incidenza manodopera 10,83 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B07.001.005

Voce: 001 - Pareti strutturali in legno costituite da pannelli compensato di tavole (XLAM), compreso i tagli, gli sfridi, i fori per le porte e le finestre, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio a cura di personale specializzato, gli oneri per anelli di sollevamento, viti, angolari e staffe per il montaggio della struttura, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 005 - Qualità non a vista spessore 120mm 5 strati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 84,52571

Prezzo a m² € 106,92502

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,63394 (5 %)

Manodopera € 10,29000

Incidenza manodopera 9,62 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B07.001.006

Voce: 001 - Pareti strutturali in legno costituite da pannelli compensato di tavole (XLAM), compreso i tagli, gli sfridi, i fori per le porte e le finestre, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio a cura di personale specializzato, gli oneri per anelli di sollevamento, viti, angolari e staffe per il montaggio della struttura, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 006 - Qualità non a vista spessore 140mm 5 strati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 92,49883

Prezzo a m² € 117,01102

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,69374 (5 %)

Manodopera € 10,29000

Incidenza manodopera 8,79 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B07.001.007

Voce: 001 - Pareti strutturali in legno costituite da pannelli compensato di tavole (XLAM), compreso i tagli, gli sfridi, i fori per le porte e le finestre, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio a cura di personale specializzato, gli oneri per anelli di sollevamento, viti, angolari e staffe per il montaggio della struttura, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 007 - Qualità non a vista spessore 160mm 5 strati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 101,83322

Prezzo a m² € 128,81902

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,76375 (5 %)

Manodopera € 10,29000

Incidenza manodopera 7,99 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B07.005.001

Voce: 005 - Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 001 - Montanti e correnti 8x12cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 54,63598

Prezzo a m² € 69,11452

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,40977 (5 %)

Manodopera € 30,87000

Incidenza manodopera 44,67 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B07.005.002

Voce: 005 - Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 002 - Montanti e correnti 8x12cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm, isolante in lana di roccia densità 50kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore, pannello in cartongesso di tipo A

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 63,40718

Prezzo a m² € 80,21009

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,47555 (5 %)

Manodopera € 30,87000

Incidenza manodopera 38,49 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B07.005.003

Voce: 005 - Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 003 - Montanti e correnti 8x12cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore, pannello in cartongesso di tipo A

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 71,96813

Prezzo a m² € 91,03968

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,53976 (5 %)

Manodopera € 30,87000

Incidenza manodopera 33,91 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B07.005.004

Voce: 005 - Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 004 - Montanti e correnti 8x12cm, 2 pannelli OSB/3 sp.15mm, isolante in lana di roccia densità 50kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 65,28292

Prezzo a m² € 82,58290

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,48962 (5 %)

Manodopera € 30,87000

Incidenza manodopera 37,38 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B07.005.005

Voce: 005 - Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 005 - Montanti e correnti 8x12cm, 2 pannelli OSB/3 sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 71,96363

Prezzo a m² € 91,03399

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,53973 (5 %)

Manodopera € 30,87000

Incidenza manodopera 33,91 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B07.005.006

Voce: 005 - Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 006 - Montanti e correnti 8x14cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 58,18855

Prezzo a m² € 73,60852

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,43641 (5 %)

Manodopera € 30,87000

Incidenza manodopera 41,94 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B07.005.007

Voce: 005 - Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 007 - Montanti e correnti 8x14cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm, isolante in lana di roccia densità 50kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore, pannello in cartongesso di tipo A.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 69,06219

Prezzo a m² € 87,36367

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,51797 (5 %)

Manodopera € 30,87000

Incidenza manodopera 35,34 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B07.005.008

Voce: 005 - Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 008 - Montanti e correnti 8x14cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore, pannello in cartongesso di tipo A

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 75,71072

Prezzo a m² € 95,77406

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,56783 (5 %)

Manodopera € 30,87000

Incidenza manodopera 32,23 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B07.005.009

Voce: 005 - Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 009 - Montanti e correnti 8x14cm, 2 pannelli OSB/3 sp.15mm, isolante in lana di roccia densità 50kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 70,24630

Prezzo a m² € 88,86157

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,52685 (5 %)

Manodopera € 30,87000

Incidenza manodopera 34,74 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B07.005.010

Voce: 005 - Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 010 - Montanti e correnti 8x14cm, 2 pannelli OSB/3 sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 78,44535

Prezzo a m² € 99,23337

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,58834 (5 %)

Manodopera € 30,87000

Incidenza manodopera 31,11 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B07.005.011

Voce: 005 - Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 011 - Montanti e correnti 8x16cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 56,69191

Prezzo a m² € 71,71526

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,42519 (5 %)

Manodopera € 27,78300

Incidenza manodopera 38,74 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B07.005.012

Voce: 005 - Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 012 - Montanti e correnti 8x16cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm, isolante in lana di roccia densità 50kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore, pannello in cartongesso di tipo A

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 70,70215

Prezzo a m² € 89,43822

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,53027 (5 %)

Manodopera € 30,87000

Incidenza manodopera 34,52 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B07.005.013

Voce: 005 - Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 013 - Montanti e correnti 8x16cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore, pannello in cartongesso di tipo A

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 78,47496

Prezzo a m² € 99,27083

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,58856 (5 %)

Manodopera € 30,87000

Incidenza manodopera 31,1 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B07.005.014

Voce: 005 - Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 014 - Montanti e correnti 8x16cm, 2 pannelli OSB/3 sp.15mm, isolante in lana di roccia densità 50kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 73,37370

Prezzo a m² € 92,81773

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,55030 (5 %)

Manodopera € 30,87000

Incidenza manodopera 33,26 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B07.005.015

Voce: 005 - Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 015 - Montanti e correnti 8x16cm, 2 pannelli OSB/3 sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 81,99979

Prezzo a m² € 103,72974

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,61500 (5 %)

Manodopera € 30,87000

Incidenza manodopera 29,76 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B07.010.001

Voce: 010 - Pareti strutturali in legno con tecnologia blokhaus formate dalla sovrapposizione di travi in legno massiccio o lamellare. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per la lavorazione degli elementi con macchine a controllo numerico, incastri, intersezioni, l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 001 - Spessore 120mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 80,59924

Prezzo a m² € 101,95804

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,60449 (5 %)

Manodopera € 20,58000

Incidenza manodopera 20,18 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B07.010.002

Voce: 010 - Pareti strutturali in legno con tecnologia blokhaus formate dalla sovrapposizione di travi in legno massiccio o lamellare. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per la lavorazione degli elementi con macchine a controllo numerico, incastri, intersezioni, l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 002 - Spessore 160mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 92,61505

Prezzo a m² € 117,15804

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,69461 (5 %)

Manodopera € 20,58000

Incidenza manodopera 17,57 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B07.010.003

Voce: 010 - Pareti strutturali in legno con tecnologia blokhaus formate dalla sovrapposizione di travi in legno massiccio o lamellare. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per la lavorazione degli elementi con macchine a controllo numerico, incastri, intersezioni, l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 003 - Spessore 200mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 344,94707

Prezzo a m² € 436,35804

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,58710 (5 %)

Manodopera € 20,58000

Incidenza manodopera 4,72 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_12

Tipologia: STRUTTURE IN LEGNO: produzione in stabilimenti industriali ed il montaggio in situ di strutture costituite di elementi lignei pretrattati. I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile di circa 5000 mc vuoto per pieno, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.

Codice regionale: TOS16_12.B08

Capitolo: SOLAI IN LEGNO qualificati secondo quanto richiesto dal paragrafo 11.1 del D.M. 14 Gennaio 2008

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.001.001

Voce: 001 - Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 001 - Qualità non a vista spessore 60mm 3 strati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 56,76120

Prezzo a m² € 71,80292

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,42571 (5 %)

Manodopera € 9,26100

Incidenza manodopera 12,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.001.002

Voce: 001 - Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 002 - Qualità non a vista spessore 80mm 3 strati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 63,21037

Prezzo a m² € 79,96112

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,47408 (5 %)

Manodopera € 9,26100

Incidenza manodopera 11,58 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.001.003

Voce: 001 - Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 003 - Qualità non a vista spessore 100mm 3 strati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 70,14318

Prezzo a m² € 88,73112

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,52607 (5 %)

Manodopera € 9,26100

Incidenza manodopera 10,44 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.001.004

Voce: 001 - Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 004 - Qualità non a vista spessore 120mm 3 strati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 79,55029

Prezzo a m² € 100,63112

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,59663 (5 %)

Manodopera € 9,26100

Incidenza manodopera 9,2 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.001.005

Voce: 001 - Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 005 - Qualità non a vista spessore 100mm 5 strati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 71,72195

Prezzo a m² € 90,72827

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,53791 (5 %)

Manodopera € 9,26100

Incidenza manodopera 10,21 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.001.006

Voce: 001 - Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 006 - Qualità non a vista spessore 120mm 5 strati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 81,44527

Prezzo a m² € 103,02827

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,61084 (5 %)

Manodopera € 9,26100

Incidenza manodopera 8,99 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.001.007

Voce: 001 - Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 007 - Qualità non a vista spessore 140mm 5 strati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 90,87203

Prezzo a m² € 114,95312

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,68154 (5 %)

Manodopera € 9,26100

Incidenza manodopera 8,06 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.001.008

Voce: 001 - Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 008 - Qualità non a vista spessore 160mm 5 strati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 100,59535

Prezzo a m² € 127,25312

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,75447 (5 %)

Manodopera € 9,26100

Incidenza manodopera 7,28 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.001.009

Voce: 001 - Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 009 - Qualità non a vista spessore 180mm 5 strati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 100,72816

Prezzo a m² € 127,42112

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,75546 (5 %)

Manodopera € 9,26100

Incidenza manodopera 7,27 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.001.010

Voce: 001 - Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 010 - Qualità non a vista spessore 200mm 5 strati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 109,42381

Prezzo a m² € 138,42112

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,82068 (5 %)

Manodopera € 9,26100

Incidenza manodopera 6,69 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.001.011

Voce: 001 - Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 011 - Qualità non a vista spessore 200mm 7 strati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 119,70167

Prezzo a m² € 151,42262

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,89776 (5 %)

Manodopera € 9,26100

Incidenza manodopera 6,12 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.001.012

Voce: 001 - Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 012 - Qualità non a vista spessore 220mm 7 strati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 129,08468

Prezzo a m² € 163,29212

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,96814 (5 %)

Manodopera € 9,26100

Incidenza manodopera 5,67 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.001.013

Voce: 001 - Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 013 - Qualità non a vista spessore 250mm 7 strati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 130,40207

Prezzo a m² € 164,95862

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,97802 (5 %)

Manodopera € 9,26100

Incidenza manodopera 5,61 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.001.014

Voce: 001 - Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 014 - Qualità non a vista spessore 300mm 7 strati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 151,59772

Prezzo a m² € 191,77112

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,13698 (5 %)

Manodopera € 9,26100

Incidenza manodopera 4,83 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.001.015

Voce: 001 - Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 015 - Qualità a vista spessore 60mm 3 strati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 59,49720

Prezzo a m² € 75,26396

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,44623 (5 %)

Manodopera € 9,26100

Incidenza manodopera 12,3 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.001.016

Voce: 001 - Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 016 - Qualità a vista spessore 80mm 3 strati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 67,00563

Prezzo a m² € 84,76212

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,50254 (5 %)

Manodopera € 9,26100

Incidenza manodopera 10,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.001.017

Voce: 001 - Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 017 - Qualità a vista spessore 100mm 3 strati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 75,28294

Prezzo a m² € 95,23292

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,56462 (5 %)

Manodopera € 9,26100

Incidenza manodopera 9,72 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.001.018

Voce: 001 - Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 018 - Qualità a vista spessore 120mm 3 strati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 85,71250

Prezzo a m² € 108,42632

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,64284 (5 %)

Manodopera € 9,26100

Incidenza manodopera 8,54 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.001.019

Voce: 001 - Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 019 - Qualità a vista spessore 100mm 5 strati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 76,86254

Prezzo a m² € 97,23112

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,57647 (5 %)

Manodopera € 9,26100

Incidenza manodopera 9,52 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.001.020

Voce: 001 - Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 020 - Qualità a vista spessore 120mm 5 strati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 87,60816

Prezzo a m² € 110,82432

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,65706 (5 %)

Manodopera € 9,26100

Incidenza manodopera 8,36 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.001.021

Voce: 001 - Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 021 - Qualità a vista spessore 140mm 5 strati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 98,06349

Prezzo a m² € 124,05032

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,73548 (5 %)

Manodopera € 9,26100

Incidenza manodopera 7,47 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.001.022

Voce: 001 - Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 022 - Qualità a vista spessore 160mm 5 strati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 108,80911

Prezzo a m² € 137,64352

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,81607 (5 %)

Manodopera € 9,26100

Incidenza manodopera 6,73 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.001.023

Voce: 001 - Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 023 - Qualità a vista spessore 180mm 5 strati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 109,27077

Prezzo a m² € 138,22752

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,81953 (5 %)

Manodopera € 9,26100

Incidenza manodopera 6,7 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.001.024

Voce: 001 - Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 024 - Qualità a vista spessore 200mm 5 strati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 118,91503

Prezzo a m² € 150,42752

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,89186 (5 %)

Manodopera € 9,26100

Incidenza manodopera 6,16 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.001.025

Voce: 001 - Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 025 - Qualità a vista spessore 200mm 7 strati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 126,81511

Prezzo a m² € 160,42112

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,95111 (5 %)

Manodopera € 9,26100

Incidenza manodopera 5,77 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.001.026

Voce: 001 - Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 026 - Qualità a vista spessore 220mm 7 strati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 138,53757

Prezzo a m² € 175,25002

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,03903 (5 %)

Manodopera € 10,29000

Incidenza manodopera 5,87 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.001.027

Voce: 001 - Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 027 - Qualità a vista spessore 250mm 7 strati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 143,89061

Prezzo a m² € 182,02162

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,07918 (5 %)

Manodopera € 10,29000

Incidenza manodopera 5,65 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.001.028

Voce: 001 - Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.

Articolo: 028 - Qualità a vista spessore 300mm 7 strati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 167,46120

Prezzo a m² € 211,83842

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,25596 (5 %)

Manodopera € 10,29000

Incidenza manodopera 4,86 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.005.001

Voce: 005 - Solai a telaio in correnti e traversi di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituiti da correnti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventati nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio.

Articolo: 001 - Correnti e traversi 8x16cm, 1 pannello OSB sp.15mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 58,49052

Prezzo a m² € 73,99050

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,43868 (5 %)

Manodopera € 30,87000

Incidenza manodopera 41,72 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.005.002

Voce: 005 - Solai a telaio in correnti e traversi di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituiti da correnti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventati nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio.

Articolo: 002 - Correnti e traversi 8x16cm, 2 pannelli OSB sp.15mm, isolante in lana di roccia densità 50kg/m3 nell'intercapedine

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 69,58647

Prezzo a m² € 88,02689

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,52190 (5 %)

Manodopera € 30,87000

Incidenza manodopera 35,07 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.005.003

Voce: 005 - Solai a telaio in correnti e traversi di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituiti da correnti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventati nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio.

Articolo: 003 - Correnti e traversi 8x16cm, 2 pannelli OSB sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 78,18268

Prezzo a m² € 98,90110

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,58637 (5 %)

Manodopera € 30,87000

Incidenza manodopera 31,21 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.005.004

Voce: 005 - Solai a telaio in correnti e traversi di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituiti da correnti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventati nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio.

Articolo: 004 - Correnti e traversi 10x20cm, 1 pannello OSB sp.15mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 61,61805

Prezzo a m² € 77,94683

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,46214 (5 %)

Manodopera € 30,87000

Incidenza manodopera 39,6 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.005.005

Voce: 005 - Solai a telaio in correnti e traversi di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituiti da correnti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventati nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio.

Articolo: 005 - Correnti e traversi 10x20cm, 2 pannelli OSB sp.15mm, isolante in lana di roccia densità 50kg/m3 nell'intercapedine.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 78,50729

Prezzo a m² € 99,31172

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,58880 (5 %)

Manodopera € 30,87000

Incidenza manodopera 31,08 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.005.006

Voce: 005 - Solai a telaio in correnti e traversi di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituiti da correnti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventati nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio.

Articolo: 006 - Correnti e traversi 10x20cm, 2 pannelli OSB sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 87,14312

Prezzo a m² € 110,23605

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,65357 (5 %)

Manodopera € 30,87000

Incidenza manodopera 28 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.005.007

Voce: 005 - Solai a telaio in correnti e traversi di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituiti da correnti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventati nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio.

Articolo: 007 - Correnti e traversi 10x24cm, 1 pannello OSB sp.15mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 69,00878

Prezzo a m² € 87,29610

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,51757 (5 %)

Manodopera € 30,87000

Incidenza manodopera 35,36 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.005.008

Voce: 005 - Solai a telaio in correnti e traversi di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituiti da correnti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventati nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio.

Articolo: 008 - Correnti e traversi 10x24cm, 2 pannelli OSB sp.15mm, isolante in lana di roccia densità 50kg/m3 nell'intercapedine

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 84,69719

Prezzo a m² € 107,14194

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,63523 (5 %)

Manodopera € 30,87000

Incidenza manodopera 28,81 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.005.009

Voce: 005 - Solai a telaio in correnti e traversi di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituiti da correnti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventati nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio.

Articolo: 009 - Correnti e traversi 10x24cm, 2 pannelli OSB sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 95,95764

Prezzo a m² € 121,38641

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,71968 (5 %)

Manodopera € 30,87000

Incidenza manodopera 25,43 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.010.001

Voce: 010 - Solai in legno lamellare a pannelli pieni accostati con incastro maschio-femmina o battentatura, fissati l'un l'altro con gli appositi dispositivi di giunzione al fine di garantire la necessaria continuità laterale. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante ed alle pareti in legno laterali e centrali mediante adeguati dispositivi metallici di fissaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 001 - Spessore 100mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 66,81511

Prezzo a m² € 84,52112

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,50111 (5 %)

Manodopera € 9,26100

Incidenza manodopera 10,96 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.010.002

Voce: 010 - Solai in legno lamellare a pannelli pieni accostati con incastro maschio-femmina o battentatura, fissati l'un l'altro con gli appositi dispositivi di giunzione al fine di garantire la necessaria continuità laterale. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante ed alle pareti in legno laterali e centrali mediante adeguati dispositivi metallici di fissaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 002 - Spessore 120mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 75,42381

Prezzo a m² € 95,41112

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,56568 (5 %)

Manodopera € 9,26100

Incidenza manodopera 9,71 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.010.003

Voce: 010 - Solai in legno lamellare a pannelli pieni accostati con incastro maschio-femmina o battentatura, fissati l'un l'altro con gli appositi dispositivi di giunzione al fine di garantire la necessaria continuità laterale. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante ed alle pareti in legno laterali e centrali mediante adeguati dispositivi metallici di fissaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 003 - Spessore 140mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 84,03250

Prezzo a m² € 106,30112

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,63024 (5 %)

Manodopera € 9,26100

Incidenza manodopera 8,71 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.010.004

Voce: 010 - Solai in legno lamellare a pannelli pieni accostati con incastro maschio-femmina o battentatura, fissati l'un l'altro con gli appositi dispositivi di giunzione al fine di garantire la necessaria continuità laterale. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante ed alle pareti in legno laterali e centrali mediante adeguati dispositivi metallici di fissaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 004 - Spessore 160mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 92,55424

Prezzo a m² € 117,08112

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,69416 (5 %)

Manodopera € 9,26100

Incidenza manodopera 7,91 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.010.005

Voce: 010 - Solai in legno lamellare a pannelli pieni accostati con incastro maschio-femmina o battentatura, fissati l'un l'altro con gli appositi dispositivi di giunzione al fine di garantire la necessaria continuità laterale. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante ed alle pareti in legno laterali e centrali mediante adeguati dispositivi metallici di fissaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 005 - Spessore 180mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 101,51077

Prezzo a m² € 128,41112

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,76133 (5 %)

Manodopera € 9,26100

Incidenza manodopera 7,21 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_12.B08.010.006

Voce: 010 - Solai in legno lamellare a pannelli pieni accostati con incastro maschio-femmina o battentatura, fissati l'un l'altro con gli appositi dispositivi di giunzione al fine di garantire la necessaria continuità laterale. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante ed alle pareti in legno laterali e centrali mediante adeguati dispositivi metallici di fissaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.

Articolo: 006 - Spessore 200mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 109,85859

Prezzo a m² € 138,97112

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,82394 (5 %)

Manodopera € 9,26100

Incidenza manodopera 6,66 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_14

Tipologia: OPERE DI SOSTEGNO E CONTENIMENTO: PALI, MICROPALI, DIAFRAMMI E PALANCOLE, TIRANTI, TRATTAMENTI COLONNARI E GABBIONATE. I prezzi sono relativi ai cantieri tipo presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto; e sono compresi il riempimento con idoneo conglomerato, il trasporto a impianto di smaltimento autorizzato del materiale di risulta ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti, e la fornitura dell'armatura metallica e della eventuale controcamicia di lamierino da conteggiarsi a parte, oltre le prove di carico.

Codice regionale: TOS16_14.R01

Capitolo: PALI TRIVELLATI

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R01.001.001

Voce: 001 - Pali trivellati in calcestruzzo eseguiti con perforazione a rotazione di lunghezza massima di 20 m, in terreni di qualsiasi natura, anche in presenza di falda, compreso l'attraversamento di stratificazioni compatte, murature, trovanti o per immersione in roccia che richiedano l'uso di scalpelli od altri utensili speciali per un massimo di complessivi 50 cm. E' compreso l'impiego eventuale di fanghi bentonitici, il getto di calcestruzzo avente classe di resistenza C25/30 fino ad un massimo pari al volume teorico del foro +10%.

Articolo: 001 - per diametro esterno di 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 62,51372

Prezzo a ml € 79,07986

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14066 (1,5 %)

Manodopera € 9,72007

Incidenza manodopera 12,29 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R01.001.002

Voce: 001 - Pali trivellati in calcestruzzo eseguiti con perforazione a rotazione di lunghezza massima di 20 m, in terreni di qualsiasi natura, anche in presenza di falda, compreso l'attraversamento di stratificazioni compatte, murature, trovanti o per immersione in roccia che richiedano l'uso di scalpelli od altri utensili speciali per un massimo di complessivi 50 cm. E' compreso l'impiego eventuale di fanghi bentonitici, il getto di calcestruzzo avente classe di resistenza C25/30 fino ad un massimo pari al volume teorico del foro +10%.

Articolo: 002 - per diametro esterno di 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 91,19003

Prezzo a ml € 115,35538

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,20518 (1,5 %)

Manodopera € 11,28308

Incidenza manodopera 9,78 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R01.001.003

Voce: 001 - Pali trivellati in calcestruzzo eseguiti con perforazione a rotazione di lunghezza massima di 20 m, in terreni di qualsiasi natura, anche in presenza di falda, compreso l'attraversamento di stratificazioni compatte, murature, trovanti o per immersione in roccia che richiedano l'uso di scalpelli od altri utensili speciali per un massimo di complessivi 50 cm. E' compreso l'impiego eventuale di fanghi bentonitici, il getto di calcestruzzo avente classe di resistenza C25/30 fino ad un massimo pari al volume teorico del foro +10%.

Articolo: 003 - per diametro esterno di 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 127,61789

Prezzo a ml € 161,43664

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,28714 (1,5 %)

Manodopera € 13,16360

Incidenza manodopera 8,15 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R01.001.004

Voce: 001 - Pali trivellati in calcestruzzo eseguiti con perforazione a rotazione di lunghezza massima di 20 m, in terreni di qualsiasi natura, anche in presenza di falda, compreso l'attraversamento di stratificazioni compatte, murature, trovanti o per immorsamento in roccia che richiedano l'uso di scalpelli od altri utensili speciali per un massimo di complessivi 50 cm. E' compreso l'impiego eventuale di fanghi bentonitici, il getto di calcestruzzo avente classe di resistenza C25/30 fino ad un massimo pari al volume teorico del foro +10%.

Articolo: 004 - per diametro esterno di 1200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 170,81890

Prezzo a ml € 216,08591

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,38434 (1,5 %)

Manodopera € 15,04411

Incidenza manodopera 6,96 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R01.001.005

Voce: 001 - Pali trivellati in calcestruzzo eseguiti con perforazione a rotazione di lunghezza massima di 20 m, in terreni di qualsiasi natura, anche in presenza di falda, compreso l'attraversamento di stratificazioni compatte, murature, trovanti o per immorsamento in roccia che richiedano l'uso di scalpelli od altri utensili speciali per un massimo di complessivi 50 cm. E' compreso l'impiego eventuale di fanghi bentonitici, il getto di calcestruzzo avente classe di resistenza C25/30 fino ad un massimo pari al volume teorico del foro +10%.

Articolo: 005 - per diametro esterno di 1500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 248,80385

Prezzo a ml € 314,73687

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,55981 (1,5 %)

Manodopera € 18,05246

Incidenza manodopera 5,74 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R01.001.006

Voce: 001 - Pali trivellati in calcestruzzo eseguiti con perforazione a rotazione di lunghezza massima di 20 m, in terreni di qualsiasi natura, anche in presenza di falda, compreso l'attraversamento di stratificazioni compatte, murature, trovanti o per immorsamento in roccia che richiedano l'uso di scalpelli od altri utensili speciali per un massimo di complessivi 50 cm. E' compreso l'impiego eventuale di fanghi bentonitici, il getto di calcestruzzo avente classe di resistenza C25/30 fino ad un massimo pari al volume teorico del foro +10%.

Articolo: 006 - per diametro esterno di 1800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 307,99006

Prezzo a ml € 389,60742

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,69298 (1,5 %)

Manodopera € 22,56538

Incidenza manodopera 5,79 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R01.001.007

Voce: 001 - Pali trivellati in calcestruzzo eseguiti con perforazione a rotazione di lunghezza massima di 20 m, in terreni di qualsiasi natura, anche in presenza di falda, compreso l'attraversamento di stratificazioni compatte, murature, trovanti o per immorsamento in roccia che richiedano l'uso di scalpelli od altri utensili speciali per un massimo di complessivi 50 cm. E' compreso l'impiego eventuale di fanghi bentonitici, il getto di calcestruzzo avente classe di resistenza C25/30 fino ad un massimo pari al volume teorico del foro +10%.

Articolo: 007 - per diametro esterno di 2000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 430,99680

Prezzo a ml € 545,21096

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,96974 (1,5 %)

Manodopera € 28,72029

Incidenza manodopera 5,27 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_14

Tipologia: OPERE DI SOSTEGNO E CONTENIMENTO: PALI, MICROPALI, DIAFRAMMI E PALANCOLE, TIRANTI, TRATTAMENTI COLONNARI E GABBIONATE. I prezzi sono relativi ai cantieri tipo presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto; e sono compresi il riempimento con idoneo conglomerato, il trasporto a impianto di smaltimento autorizzato del materiale di risulta ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti, e la fornitura dell'armatura metallica e della eventuale controcamicia di lamierino da conteggiarsi a parte, oltre le prove di carico.

Codice regionale: TOS16_14.R02

Capitolo: PALI TRIVELLATI CON ELICA CONTINUA

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R02.001.001

Voce: 001 - Palo trivellato eseguito a rotazione, con parziale asportazione di terreno, mediante perforazione con elica continua di lunghezza massima di 20 m, in terreni a granulometria medio-fine, escluso l'attraversamento di stratificazioni litoidi e/o trovanti. Successivo getto a mezzo pompa, durante l'estrazione dell'elica, di calcestruzzo avente resistenza caratteristica non inferiore a C 25-30, compreso la fornitura di calcestruzzo fino ad un massimo pari al volume teorico del foro +10% e la scapizzatura.

Articolo: 001 - diametro 350 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 32,74079

Prezzo a ml € 41,41710

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07367 (1,5 %)

Manodopera € 10,29000

Incidenza manodopera 24,84 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R02.001.002

Voce: 001 - Palo trivellato eseguito a rotazione, con parziale asportazione di terreno, mediante perforazione con elica continua di lunghezza massima di 20 m, in terreni a granulometria medio-fine, escluso l'attraversamento di stratificazioni litoidi e/o trovanti. Successivo getto a mezzo pompa, durante l'estrazione dell'elica, di calcestruzzo avente resistenza caratteristica non inferiore a C 25-30, compreso la fornitura di calcestruzzo fino ad un massimo pari al volume teorico del foro +10% e la scapizzatura.

Articolo: 002 - diametro 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 35,20329

Prezzo a ml € 44,53216

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07921 (1,5 %)

Manodopera € 10,29000

Incidenza manodopera 23,11 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R02.001.003

Voce: 001 - Palo trivellato eseguito a rotazione, con parziale asportazione di terreno, mediante perforazione con elica continua di lunghezza massima di 20 m, in terreni a granulometria medio-fine, escluso l'attraversamento di stratificazioni litoidi e/o trovanti. Successivo getto a mezzo pompa, durante l'estrazione dell'elica, di calcestruzzo avente resistenza caratteristica non inferiore a C 25-30, compreso la fornitura di calcestruzzo fino ad un massimo pari al volume teorico del foro +10% e la scapizzatura.

Articolo: 003 - diametro 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 44,53532

Prezzo a ml € 56,33718

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10020 (1,5 %)

Manodopera € 11,76044

Incidenza manodopera 20,88 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R02.001.004

Voce: 001 - Palo trivellato eseguito a rotazione, con parziale asportazione di terreno, mediante perforazione con elica continua di lunghezza massima di 20 m, in terreni a granulometria medio-fine, escluso l'attraversamento di stratificazioni litoidi e/o trovanti. Successivo getto a mezzo pompa, durante l'estrazione dell'elica, di calcestruzzo avente resistenza caratteristica non inferiore a C 25-30, compreso la fornitura di calcestruzzo fino ad un massimo pari al volume teorico del foro +10% e la scapizzatura.

Articolo: 004 - diametro 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 54,04438

Prezzo a ml € 68,36614

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12160 (1,5 %)

Manodopera € 12,66493

Incidenza manodopera 18,53 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R02.001.005

Voce: 001 - Palo trivellato eseguito a rotazione, con parziale asportazione di terreno, mediante perforazione con elica continua di lunghezza massima di 20 m, in terreni a granulometria medio-fine, escluso l'attraversamento di stratificazioni litoidi e/o trovanti. Successivo getto a mezzo pompa, durante l'estrazione dell'elica, di calcestruzzo avente resistenza caratteristica non inferiore a C 25-30, compreso la fornitura di calcestruzzo fino ad un massimo pari al volume teorico del foro +10% e la scapizzatura.

Articolo: 005 - diametro 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 81,45570

Prezzo a ml € 103,04146

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18328 (1,5 %)

Manodopera € 14,96681

Incidenza manodopera 14,53 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R02.001.006

Voce: 001 - Palo trivellato eseguito a rotazione, con parziale asportazione di terreno, mediante perforazione con elica continua di lunghezza massima di 20 m, in terreni a granulometria medio-fine, escluso l'attraversamento di stratificazioni litoidi e/o trovanti. Successivo getto a mezzo pompa, durante l'estrazione dell'elica, di calcestruzzo avente resistenza caratteristica non inferiore a C 25-30, compreso la fornitura di calcestruzzo fino ad un massimo pari al volume teorico del foro +10% e la scapizzatura.

Articolo: 006 - diametro 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 124,67533

Prezzo a ml € 157,71429

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,28052 (1,5 %)

Manodopera € 20,58000

Incidenza manodopera 13,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R02.001.007

Voce: 001 - Palo trivellato eseguito a rotazione, con parziale asportazione di terreno, mediante perforazione con elica continua di lunghezza massima di 20 m, in terreni a granulometria medio-fine, escluso l'attraversamento di stratificazioni litoidi e/o trovanti. Successivo getto a mezzo pompa, durante l'estrazione dell'elica, di calcestruzzo avente resistenza caratteristica non inferiore a C 25-30, compreso la fornitura di calcestruzzo fino ad un massimo pari al volume teorico del foro +10% e la scapizzatura.

Articolo: 007 - diametro 1200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 170,57673

Prezzo a ml € 215,77957

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,38380 (1,5 %)

Manodopera € 23,51985

Incidenza manodopera 10,9 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R02.002.001

Voce: 002 - Palo trivellato eseguito a rotazione, con parziale asportazione di terreno, mediante perforazione con elica continua per pali aventi profondità oltre i 20 ml fino alla profondità massima consentita dalla tecnologia, in terreni a granulometria medio-fine, escluso l'attraversamento di stratificazioni litoidi e/o trovanti. Il prezzo comprende la fornitura del calcestruzzo fino ad un massimo pari al volume teorico del foro + 10 % e la scapitozzatura.

Articolo: 001 - diametro 350 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 35,48479

Prezzo a ml € 44,88826

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07984 (1,5 %)

Manodopera € 11,43322

Incidenza manodopera 25,47 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R02.002.002

Voce: 002 - Palo trivellato eseguito a rotazione, con parziale asportazione di terreno, mediante perforazione con elica continua per pali aventi profondità oltre i 20 ml fino alla profondità massima consentita dalla tecnologia, in terreni a granulometria medio-fine, escluso l'attraversamento di stratificazioni litoidi e/o trovanti. Il prezzo comprende la fornitura del calcestruzzo fino ad un massimo pari al volume teorico del foro + 10 % e la scapitozzatura.

Articolo: 002 - diametro 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 37,94729

Prezzo a ml € 48,00332

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08538 (1,5 %)

Manodopera € 11,43322

Incidenza manodopera 23,82 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R02.002.003

Voce: 002 - Palo trivellato eseguito a rotazione, con parziale asportazione di terreno, mediante perforazione con elica continua per pali aventi profondità oltre i 20 ml fino alla profondità massima consentita dalla tecnologia, in terreni a granulometria medio-fine, escluso l'attraversamento di stratificazioni litoidi e/o trovanti. Il prezzo comprende la fornitura del calcestruzzo fino ad un massimo pari al volume teorico del foro + 10 % e la scapitozzatura.

Articolo: 003 - diametro 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 47,66956

Prezzo a ml € 60,30199

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10726 (1,5 %)

Manodopera € 13,06624

Incidenza manodopera 21,67 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R02.002.004

Voce: 002 - Palo trivellato eseguito a rotazione, con parziale asportazione di terreno, mediante perforazione con elica continua per pali aventi profondità oltre i 20 ml fino alla profondità massima consentita dalla tecnologia, in terreni a granulometria medio-fine, escluso l'attraversamento di stratificazioni litoidi e/o trovanti. Il prezzo comprende la fornitura del calcestruzzo fino ad un massimo pari al volume teorico del foro + 10 % e la scapitozzatura.

Articolo: 004 - diametro 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 57,13416

Prezzo a ml € 72,27472

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12855 (1,5 %)

Manodopera € 13,95221

Incidenza manodopera 19,3 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R02.002.005

Voce: 002 - Palo trivellato eseguito a rotazione, con parziale asportazione di terreno, mediante perforazione con elica continua per pali aventi profondità oltre i 20 ml fino alla profondità massima consentita dalla tecnologia, in terreni a granulometria medio-fine, escluso l'attraversamento di stratificazioni litoidi e/o trovanti. Il prezzo comprende la fornitura del calcestruzzo fino ad un massimo pari al volume teorico del foro + 10 % e la scapitozzatura.

Articolo: 005 - diametro 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 85,39912

Prezzo a ml € 108,02988

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19215 (1,5 %)

Manodopera € 16,46400

Incidenza manodopera 15,24 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R02.002.006

Voce: 002 - Palo trivellato eseguito a rotazione, con parziale asportazione di terreno, mediante perforazione con elica continua per pali aventi profondità oltre i 20 ml fino alla profondità massima consentita dalla tecnologia, in terreni a granulometria medio-fine, escluso l'attraversamento di stratificazioni litoidi e/o trovanti. Il prezzo comprende la fornitura del calcestruzzo fino ad un massimo pari al volume teorico del foro + 10 % e la scapitozzatura.

Articolo: 006 - diametro 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 129,46128

Prezzo a ml € 163,76853

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,29129 (1,5 %)

Manodopera € 22,24904

Incidenza manodopera 13,59 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R02.002.007

Voce: 002 - Palo trivellato eseguito a rotazione, con parziale asportazione di terreno, mediante perforazione con elica continua per pali aventi profondità oltre i 20 ml fino alla profondità massima consentita dalla tecnologia, in terreni a granulometria medio-fine, escluso l'attraversamento di stratificazioni litoidi e/o trovanti. Il prezzo comprende la fornitura del calcestruzzo fino ad un massimo pari al volume teorico del foro + 10 % e la scapitozzatura.

Articolo: 007 - diametro 1200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 172,58691

Prezzo a ml € 218,32244

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,38832 (1,5 %)

Manodopera € 24,21134

Incidenza manodopera 11,09 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_14

Tipologia: OPERE DI SOSTEGNO E CONTENIMENTO: PALI, MICROPALI, DIAFRAMMI E PALANCOLE, TIRANTI, TRATTAMENTI COLONNARI E GABBIONATE. I prezzi sono relativi ai cantieri tipo presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto; e sono compresi il riempimento con idoneo conglomerato, il trasporto a impianto di smaltimento autorizzato del materiale di risulta ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti, e la fornitura dell'armatura metallica e della eventuale controcamicia di lamierino da conteggiarsi a parte, oltre le prove di carico.

Codice regionale: TOS16_14.R04

Capitolo: MICROPALI: eseguiti con il sistema di perforazione ritenuto più idoneo dalla D.L., in terreni di qualsiasi natura e consistenza, compreso l'attraversamento di trovanti rocciosi o relitti di muratura, compreso il riempimento con idoneo conglomerato; sono compresi inoltre nolo, trasporto, montaggio e smontaggio dell'attrezzatura necessaria.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.001.001

Voce: 001 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 001 - per diametro esterno pari a 65-89 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 24,64010

Prezzo a m € 31,16973

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05544 (1,5 %)

Manodopera € 11,76044

Incidenza manodopera 37,73 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.001.002

Voce: 001 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 002 - per diametro esterno pari a 90-129 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 27,69991

Prezzo a m € 35,04039

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06232 (1,5 %)

Manodopera € 12,66390

Incidenza manodopera 36,14 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.001.003

Voce: 001 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 003 - per diametro esterno pari a 130-159 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 31,05642

Prezzo a m € 39,28638

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06988 (1,5 %)

Manodopera € 13,71966

Incidenza manodopera 34,92 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.001.004

Voce: 001 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 004 - per diametro esterno pari a 160-199 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 35,60555

Prezzo a m € 45,04102

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08011 (1,5 %)

Manodopera € 14,96681

Incidenza manodopera 33,23 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.001.005

Voce: 001 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 005 - per diametro esterno pari a 200-219 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 39,79609

Prezzo a m € 50,34205

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08954 (1,5 %)

Manodopera € 16,46400

Incidenza manodopera 32,7 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.001.006

Voce: 001 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 006 - per diametro esterno pari a 220-259 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 43,90917

Prezzo a m € 55,54510

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09880 (1,5 %)

Manodopera € 17,14931

Incidenza manodopera 30,87 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.001.007

Voce: 001 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 007 - per diametro esterno pari a 260-300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 47,84128

Prezzo a m € 60,51922

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10764 (1,5 %)

Manodopera € 17,51461

Incidenza manodopera 28,94 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.002.001

Voce: 002 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 001 - per diametro esterno pari a 65-89 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 31,04285

Prezzo a m € 39,26921

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06985 (1,5 %)

Manodopera € 14,96681

Incidenza manodopera 38,11 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.002.002

Voce: 002 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 002 - per diametro esterno pari a 90-129 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 35,28829

Prezzo a m € 44,63969

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07940 (1,5 %)

Manodopera € 16,46400

Incidenza manodopera 36,88 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.002.003

Voce: 002 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 003 - per diametro esterno pari a 130-159 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 40,18795

Prezzo a m € 50,83776

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09042 (1,5 %)

Manodopera € 18,29253

Incidenza manodopera 35,98 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.002.004

Voce: 002 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 004 - per diametro esterno pari a 160-199 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 43,94598

Prezzo a m € 55,59167

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09888 (1,5 %)

Manodopera € 19,14352

Incidenza manodopera 34,44 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.002.005

Voce: 002 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 005 - per diametro esterno pari a 200-219 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 45,14679

Prezzo a m € 57,11069

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10158 (1,5 %)

Manodopera € 19,14352

Incidenza manodopera 33,52 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.002.006

Voce: 002 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 006 - per diametro esterno pari a 220-259 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 47,89137

Prezzo a m € 60,58259

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10776 (1,5 %)

Manodopera € 19,14352

Incidenza manodopera 31,6 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.002.007

Voce: 002 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 007 - per diametro esterno pari a 260-300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 52,00431

Prezzo a m € 65,78545

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11701 (1,5 %)

Manodopera € 19,59936

Incidenza manodopera 29,79 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.003.001

Voce: 003 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotopercolazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 001 - per diametro esterno pari a 65-89 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 40,29562

Prezzo a m € 50,97395

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09067 (1,5 %)

Manodopera € 19,60039

Incidenza manodopera 38,45 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.003.002

Voce: 003 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotopercolazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 002 - per diametro esterno pari a 90-129 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 42,50474

Prezzo a m € 53,76850

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09564 (1,5 %)

Manodopera € 20,07785

Incidenza manodopera 37,34 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.003.003

Voce: 003 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotopercolazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 003 - per diametro esterno pari a 130-159 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 44,75577

Prezzo a m € 56,61605

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10070 (1,5 %)

Manodopera € 20,58000

Incidenza manodopera 36,35 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.003.004

Voce: 003 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotopercolazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 004 - per diametro esterno pari a 160-199 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 48,97819

Prezzo a m € 61,95740

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11020 (1,5 %)

Manodopera € 21,66354

Incidenza manodopera 34,97 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.003.005

Voce: 003 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotopercolazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 005 - per diametro esterno pari a 200-219 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 51,34612

Prezzo a m € 64,95284

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11553 (1,5 %)

Manodopera € 22,24801

Incidenza manodopera 34,25 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.003.006

Voce: 003 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotopercussione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 006 - per diametro esterno pari a 220-259 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 54,70098

Prezzo a m € 69,19674

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12308 (1,5 %)

Manodopera € 22,55362

Incidenza manodopera 32,59 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.003.007

Voce: 003 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotopercussione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 007 - per diametro esterno pari a 260-300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 58,52829

Prezzo a m € 74,03829

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13169 (1,5 %)

Manodopera € 22,86644

Incidenza manodopera 30,88 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.004.001

Voce: 004 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 001 - per diametro esterno pari a 65-89 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 30,74491

Prezzo a m € 38,89231

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06918 (1,5 %)

Manodopera € 14,81760

Incidenza manodopera 38,1 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.004.002

Voce: 004 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 002 - per diametro esterno pari a 90-129 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 33,64445

Prezzo a m € 42,56023

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07570 (1,5 %)

Manodopera € 15,64080

Incidenza manodopera 36,75 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.004.003

Voce: 004 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 003 - per diametro esterno pari a 130-159 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 36,53657

Prezzo a m € 46,21877

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08221 (1,5 %)

Manodopera € 16,46400

Incidenza manodopera 35,62 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.004.004

Voce: 004 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 004 - per diametro esterno pari a 160-199 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 39,00624

Prezzo a m € 49,34290

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08776 (1,5 %)

Manodopera € 16,66980

Incidenza manodopera 33,78 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.004.005

Voce: 004 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 005 - per diametro esterno pari a 200-219 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 41,43993

Prezzo a m € 52,42151

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09324 (1,5 %)

Manodopera € 17,28720

Incidenza manodopera 32,98 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.004.006

Voce: 004 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 006 - per diametro esterno pari a 220-259 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 849,74267

Prezzo a m € 1.074,92448

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,91192 (1,5 %)

Manodopera € 822,64020

Incidenza manodopera 76,53 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.004.007

Voce: 004 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 007 - per diametro esterno pari a 260-300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 48,20909

Prezzo a m € 60,98450

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10847 (1,5 %)

Manodopera € 17,69880

Incidenza manodopera 29,02 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.005.001

Voce: 005 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 001 - per diametro esterno pari a 65-89 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 37,68397

Prezzo a m € 47,67022

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08479 (1,5 %)

Manodopera € 18,29253

Incidenza manodopera 38,37 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.005.002

Voce: 005 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 002 - per diametro esterno pari a 90-129 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 39,77186

Prezzo a m € 50,31140

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08949 (1,5 %)

Manodopera € 18,70928

Incidenza manodopera 37,19 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.005.003

Voce: 005 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 003 - per diametro esterno pari a 130-159 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 41,88933

Prezzo a m € 52,99000

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09425 (1,5 %)

Manodopera € 19,14455

Incidenza manodopera 36,13 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.005.004

Voce: 005 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 004 - per diametro esterno pari a 160-199 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 44,85831

Prezzo a m € 56,74577

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10093 (1,5 %)

Manodopera € 19,60039

Incidenza manodopera 34,54 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.005.005

Voce: 005 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 005 - per diametro esterno pari a 200-219 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 47,01255

Prezzo a m € 59,47087

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10578 (1,5 %)

Manodopera € 20,07785

Incidenza manodopera 33,76 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.005.006

Voce: 005 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 006 - per diametro esterno pari a 220-259 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 50,75987

Prezzo a m € 64,21124

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11421 (1,5 %)

Manodopera € 20,58000

Incidenza manodopera 32,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.005.007

Voce: 005 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 007 - per diametro esterno pari a 260-300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 55,01459

Prezzo a m € 69,59345

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12378 (1,5 %)

Manodopera € 21,10685

Incidenza manodopera 30,33 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.006.001

Voce: 006 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotopercolazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 001 - per diametro esterno pari a 65-89 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 42,25178

Prezzo a m € 53,44851

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09507 (1,5 %)

Manodopera € 20,58000

Incidenza manodopera 38,5 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.006.002

Voce: 006 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotopercolazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 002 - per diametro esterno pari a 90-129 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 44,56160

Prezzo a m € 56,37042

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10026 (1,5 %)

Manodopera € 21,10788

Incidenza manodopera 37,44 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.006.003

Voce: 006 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotopercolazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 003 - per diametro esterno pari a 130-159 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 46,91947

Prezzo a m € 59,35314

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10557 (1,5 %)

Manodopera € 21,66354

Incidenza manodopera 36,5 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.006.004

Voce: 006 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotopercolazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 004 - per diametro esterno pari a 160-199 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 50,14737

Prezzo a m € 63,43642

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11283 (1,5 %)

Manodopera € 22,24904

Incidenza manodopera 35,07 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.006.005

Voce: 006 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotopercussione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 005 - per diametro esterno pari a 200-219 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 52,58105

Prezzo a m € 66,51503

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11831 (1,5 %)

Manodopera € 22,86644

Incidenza manodopera 34,38 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.006.006

Voce: 006 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotopercussione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 006 - per diametro esterno pari a 220-259 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 56,63043

Prezzo a m € 71,63750

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12742 (1,5 %)

Manodopera € 23,51985

Incidenza manodopera 32,83 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.006.007

Voce: 006 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotopercussione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

Articolo: 007 - per diametro esterno pari a 260-300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 61,21392

Prezzo a m € 77,43560

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13773 (1,5 %)

Manodopera € 24,21134

Incidenza manodopera 31,27 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.010.001

Voce: 010 - Armatura metallica per micropali

Articolo: 001 - in tubi di acciaio S 355, congiunti a mezzo saldatura o manicotto filettato

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,05450

Prezzo a kg € 1,33394

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00395 (2,5 %)

Manodopera € 0,50450

Incidenza manodopera 37,82 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.010.002

Voce: 010 - Armatura metallica per micropali

Articolo: 002 - in tubi di acciaio S 355, congiunti a mezzo saldatura o manicotto filettato, muniti di finestrature costituite da due coppie di fori di diametro non inferiore a 12 mm, a due a due diametralmente opposti, distanziati fra di loro di circa 60 mm lungo l'asse del tubo. Ogni doppia coppia di fori sarà distanziata dalla successiva di circa m. 1,00 lungo l'asse del tubo e rivestita da un manicotto in gomma non inferiore a 3,5 mm., aderente al tubo, posto a cavallo dei fori stessi e mantenuto in sede da anelli in filo di acciaio

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 2,11850

Prezzo a kg € 2,67990

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00794 (2,5 %)

Manodopera € 1,51350

Incidenza manodopera 56,48 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R04.010.003

Voce: 010 - Armatura metallica per micropali

Articolo: 003 - in profilati di acciaio di qualsiasi tipo a profilo aperto congiunti tra di loro a mezzo saldatura

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,27120

Prezzo a kg € 1,60807

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00477 (2,5 %)

Manodopera € 0,50450

Incidenza manodopera 31,37 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_14

Tipologia: OPERE DI SOSTEGNO E CONTENIMENTO: PALI, MICROPALI, DIAFRAMMI E PALANCOLE, TIRANTI, TRATTAMENTI COLONNARI E GABBIONATE. I prezzi sono relativi ai cantieri tipo presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto; e sono compresi il riempimento con idoneo conglomerato, il trasporto a impianto di smaltimento autorizzato del materiale di risulta ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti, e la fornitura dell'armatura metallica e della eventuale controcamicia di lamierino da conteggiarsi a parte, oltre le prove di carico.

Codice regionale: TOS16_14.R05

Capitolo: DIAFRAMMI CONTINUI

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R05.001.001

Voce: 001 - Diaframma lineare a parete continua in c.a. eseguito mediante scavo con benna mordente in presenza di fango attivo di bentonite in terreno di qualunque natura escluso l'attraversamento di stratificazioni compatte o trovanti che richiedono l'uso di scalpelli od altri utensili di rottura. Successivo getto di calcestruzzo avente resistenza caratteristica C28/35 con classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3. E' compreso il getto di calcestruzzo fino ad un massimo pari al volume teorico + 10 %, l'armatura dei cordoli guida, l'esecuzione di giunti di incastro, la formazione della corree di guida di sezione non inferiore a cm 25x80, la scapitozzatura. Resta esclusa la fornitura e posa in opera dell'armatura metallica del diaframma da conteggiarsi a parte.

Articolo: 001 - diaframma spessore 50 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 106,78522

Prezzo a m² € 135,08330

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,24027 (1,5 %)

Manodopera € 21,06081

Incidenza manodopera 15,59 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R05.001.002

Voce: 001 - Diaframma lineare a parete continua in c.a. eseguito mediante scavo con benna mordente in presenza di fango attivo di bentonite in terreno di qualunque natura escluso l'attraversamento di stratificazioni compatte o trovanti che richiedono l'uso di scalpelli od altri utensili di rottura. Successivo getto di calcestruzzo avente resistenza caratteristica C28/35 con classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3. E' compreso il getto di calcestruzzo fino ad un massimo pari al volume teorico + 10 %, l'armatura dei cordoli guida, l'esecuzione di giunti di incastro, la formazione della corree di guida di sezione non inferiore a cm 25x80, la scapitozzatura. Resta esclusa la fornitura e posa in opera dell'armatura metallica del diaframma da conteggiarsi a parte.

Articolo: 002 - diaframma spessore 60 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 117,61114

Prezzo a m² € 148,77809

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,26463 (1,5 %)

Manodopera € 21,78742

Incidenza manodopera 14,64 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R05.001.003

Voce: 001 - Diaframma lineare a parete continua in c.a. eseguito mediante scavo con benna mordente in presenza di fango attivo di bentonite in terreno di qualunque natura escluso l'attraversamento di stratificazioni compatte o trovanti che richiedono l'uso di scalpelli od altri utensili di rottura. Successivo getto di calcestruzzo avente resistenza caratteristica C28/35 con classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3. E' compreso il getto di calcestruzzo fino ad un massimo pari al volume teorico + 10 %, l'armatura dei cordoli guida, l'esecuzione di giunti di incastro, la formazione della corree di guida di sezione non inferiore a cm 25x80, la scapitozzatura. Resta esclusa la fornitura e posa in opera dell'armatura metallica del diaframma da conteggiarsi a parte.

Articolo: 003 - diaframma spessore 80 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 144,48782

Prezzo a m² € 182,77709

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,32510 (1,5 %)

Manodopera € 22,97528

Incidenza manodopera 12,57 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R05.001.004

Voce: 001 - Diaframma lineare a parete continua in c.a. eseguito mediante scavo con benna mordente in presenza di fango attivo di bentonite in terreno di qualunque natura escluso l'attraversamento di stratificazioni compatte o trovanti che richiedono l'uso di scalpelli od altri utensili di rottura. Successivo getto di calcestruzzo avente resistenza caratteristica C28/35 con classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3. E' compreso il getto di calcestruzzo fino ad un massimo pari al volume teorico + 10 %, l'armatura dei cordoli guida, l'esecuzione di giunti di incastro, la formazione della corree di guida di sezione non inferiore a cm 25x80, la scapitozzatura. Resta esclusa la fornitura e posa in opera dell'armatura metallica del diaframma da conteggiarsi a parte.

Articolo: 004 - diaframma spessore 100 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 169,73039

Prezzo a m² € 214,70894

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,38189 (1,5 %)

Manodopera € 24,30215

Incidenza manodopera 11,32 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R05.001.005

Voce: 001 - Diaframma lineare a parete continua in c.a. eseguito mediante scavo con benna mordente in presenza di fango attivo di bentonite in terreno di qualunque natura escluso l'attraversamento di stratificazioni compatte o trovanti che richiedono l'uso di scalpelli od altri utensili di rottura. Successivo getto di calcestruzzo avente resistenza caratteristica C28/35 con classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3. E' compreso il getto di calcestruzzo fino ad un massimo pari al volume teorico + 10 %, l'armatura dei cordoli guida, l'esecuzione di giunti di incastro, la formazione della corree di guida di sezione non inferiore a cm 25x80, la scapitozzatura. Resta esclusa la fornitura e posa in opera dell'armatura metallica del diaframma da conteggiarsi a parte.

Articolo: 005 - diaframma spessore 120 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 198,12118

Prezzo a m² € 250,62330

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,44577 (1,5 %)

Manodopera € 28,08213

Incidenza manodopera 11,2 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_14

Tipologia: OPERE DI SOSTEGNO E CONTENIMENTO: PALI, MICROPALI, DIAFRAMMI E PALANCOLE, TIRANTI, TRATTAMENTI COLONNARI E GABBIONATE. I prezzi sono relativi ai cantieri tipo presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto; e sono compresi il riempimento con idoneo conglomerato, il trasporto a impianto di smaltimento autorizzato del materiale di risulta ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti, e la fornitura dell'armatura metallica e della eventuale controcamicia di lamierino da conteggiarsi a parte, oltre le prove di carico.

Codice regionale: TOS16_14.R06

Capitolo: DIAFRAMMA AD ELEMENTI - PALANCOLE

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R06.001.001

Voce: 001 - INFISSIONE O ESTRAZIONE DI PALANCOLE METALLICHE di lunghezza fino a 12 m e peso compreso tra 75 kg/mq e 150 kg/mq, eseguita in terreni idonei, compreso ogni onere di trasporto, sollevamento e spostamento delle palancole, di trasporto, montaggio, smontaggio, piazzamento e spostamento delle macchine operatrici e del vibroinfissore nell'ambito del cantiere, allineamenti, tracciamenti e quant'altro necessario a dare il titolo finito e a perfetta regola d'arte. Le misure si intendono a mq della superficie della palancolata infissa.

Articolo: 001 - della lunghezza fino a 12 m

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 20,53343

Prezzo a m² € 25,97479

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02310 (0,75 %)

Manodopera € 9,14920

Incidenza manodopera 35,22 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_14

Tipologia: OPERE DI SOSTEGNO E CONTENIMENTO: PALI, MICROPALI, DIAFRAMMI E PALANCOLE, TIRANTI, TRATTAMENTI COLONNARI E GABBIONATE. I prezzi sono relativi ai cantieri tipo presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto; e sono compresi il riempimento con idoneo conglomerato, il trasporto a impianto di smaltimento autorizzato del materiale di risulta ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti, e la fornitura dell'armatura metallica e della eventuale controcamicia di lamierino da conteggiarsi a parte, oltre le prove di carico.

Codice regionale: TOS16_14.R07

Capitolo: TIRANTI

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R07.001.001

Voce: 001 - Esecuzione di tiranti in c.a.p. di tipo definitivo (EN 1537:2013), con doppia guaina da eseguirsi mediante perforazione di diametro adeguato eseguita a rotazione e/o rotopercolazione, attraverso murature e terreni di qualsiasi natura e consistenza ed iniezione cementizia da eseguirsi anche in più fasi fino ad un massimo di due volte il volume teorico del foro . Il prezzo comprende la fornitura del tirante, la tesatura finale al carico d'esercizio e quanto altro necessario per l'esecuzione dei lavori a regola d'arte. Resta escluso l'eventuale utilizzo di ponteggi.

Articolo: 001 - Per tiranti fino a 30 tonn.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 59,96145

Prezzo a ml € 75,85123

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13491 (1,5 %)

Manodopera € 14,96681

Incidenza manodopera 19,73 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R07.001.002

Voce: 001 - Esecuzione di tiranti in c.a.p. di tipo definitivo (EN 1537:2013), con doppia guaina da eseguirsi mediante perforazione di diametro adeguato eseguita a rotazione e/o rotopercolazione, attraverso murature e terreni di qualsiasi natura e consistenza ed iniezione cementizia da eseguirsi anche in più fasi fino ad un massimo di due volte il volume teorico del foro . Il prezzo comprende la fornitura del tirante, la tesatura finale al carico d'esercizio e quanto altro necessario per l'esecuzione dei lavori a regola d'arte. Resta escluso l'eventuale utilizzo di ponteggi.

Articolo: 002 - Per tiranti fino a 45 tonn.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 64,90277

Prezzo a ml € 82,10200

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14603 (1,5 %)

Manodopera € 16,46400

Incidenza manodopera 20,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R07.001.003

Voce: 001 - Esecuzione di tiranti in c.a.p. di tipo definitivo (EN 1537:2013), con doppia guaina da eseguirsi mediante perforazione di diametro adeguato eseguita a rotazione e/o rotopercolazione, attraverso murature e terreni di qualsiasi natura e consistenza ed iniezione cementizia da eseguirsi anche in più fasi fino ad un massimo di due volte il volume teorico del foro . Il prezzo comprende la fornitura del tirante, la tesatura finale al carico d'esercizio e quanto altro necessario per l'esecuzione dei lavori a regola d'arte. Resta escluso l'eventuale utilizzo di ponteggi.

Articolo: 003 - Per tiranti fino a 60 tonn.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 68,30672

Prezzo a ml € 86,40800

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15369 (1,5 %)

Manodopera € 17,15178

Incidenza manodopera 19,85 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R07.001.004

Voce: 001 - Esecuzione di tiranti in c.a.p. di tipo definitivo (EN 1537:2013), con doppia guaina da eseguirsi mediante perforazione di diametro adeguato eseguita a rotazione e/o rotopercussione, attraverso murature e terreni di qualsiasi natura e consistenza ed iniezione cementizia da eseguirsi anche in più fasi fino ad un massimo di due volte il volume teorico del foro . Il prezzo comprende la fornitura del tirante, la tesatura finale al carico d'esercizio e quanto altro necessario per l'esecuzione dei lavori a regola d'arte. Resta escluso l'eventuale utilizzo di ponteggi.

Articolo: 004 - Per tiranti fino a 75 tonn.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 72,62485

Prezzo a ml € 91,87043

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16341 (1,5 %)

Manodopera € 18,29356

Incidenza manodopera 19,91 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R07.001.005

Voce: 001 - Esecuzione di tiranti in c.a.p. di tipo definitivo (EN 1537:2013), con doppia guaina da eseguirsi mediante perforazione di diametro adeguato eseguita a rotazione e/o rotopercussione, attraverso murature e terreni di qualsiasi natura e consistenza ed iniezione cementizia da eseguirsi anche in più fasi fino ad un massimo di due volte il volume teorico del foro . Il prezzo comprende la fornitura del tirante, la tesatura finale al carico d'esercizio e quanto altro necessario per l'esecuzione dei lavori a regola d'arte. Resta escluso l'eventuale utilizzo di ponteggi.

Articolo: 005 - Per tiranti fino a 90 tonn.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 77,36033

Prezzo a ml € 97,86081

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17406 (1,5 %)

Manodopera € 19,14352

Incidenza manodopera 19,56 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R07.002.001

Voce: 002 - Esecuzione di tiranti in barre mediante perforazione di diametro adeguato eseguita a rotazione e/o rotopercussione, attraverso murature e terreni di qualsiasi natura e consistenza ed iniezione cementizia fino ad un massimo di due volte il volume teorico del foro. Il prezzo comprende la fornitura del tirante completo di piastra e dado di bloccaggio, la tesatura finale al carico di esercizio e quanto altro necessario per l'esecuzione dei lavori a regola d'arte. Resta escluso l'eventuale utilizzo di ponteggi.

Articolo: 001 - Per tiranti fino a 30 tonn.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 55,61226

Prezzo a ml € 70,34950

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12513 (1,5 %)

Manodopera € 14,96681

Incidenza manodopera 21,27 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R07.002.002

Voce: 002 - Esecuzione di tiranti in barre mediante perforazione di diametro adeguato eseguita a rotazione e/o rotopercussione, attraverso murature e terreni di qualsiasi natura e consistenza ed iniezione cementizia fino ad un massimo di due volte il volume teorico del foro. Il prezzo comprende la fornitura del tirante completo di piastra e dado di bloccaggio, la tesatura finale al carico di esercizio e quanto altro necessario per l'esecuzione dei lavori a regola d'arte. Resta escluso l'eventuale utilizzo di ponteggi.

Articolo: 002 - Per tiranti fino a 45 tonn.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 70,11226

Prezzo a ml € 88,69200

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15775 (1,5 %)

Manodopera € 14,96681

Incidenza manodopera 16,88 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R07.002.003

Voce: 002 - Esecuzione di tiranti in barre mediante perforazione di diametro adeguato eseguita a rotazione e/o rotopercussione, attraverso murature e terreni di qualsiasi natura e consistenza ed iniezione cementizia fino ad un massimo di due volte il volume teorico del foro. Il prezzo comprende la fornitura del tirante completo di piastra e dado di bloccaggio, la tesatura finale al carico di esercizio e quanto altro necessario per l'esecuzione dei lavori a regola d'arte. Resta escluso l'eventuale utilizzo di ponteggi.

Articolo: 003 - Per tiranti fino a 60 tonn.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 70,11226

Prezzo a ml € 88,69200

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15775 (1,5 %)

Manodopera € 14,96681

Incidenza manodopera 16,88 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_14

Tipologia: OPERE DI SOSTEGNO E CONTENIMENTO: PALI, MICROPALI, DIAFRAMMI E PALANCOLE, TIRANTI, TRATTAMENTI COLONNARI E GABBIONATE. I prezzi sono relativi ai cantieri tipo presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto; e sono compresi il riempimento con idoneo conglomerato, il trasporto a impianto di smaltimento autorizzato del materiale di risulta ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti, e la fornitura dell'armatura metallica e della eventuale controcamicia di lamierino da conteggiarsi a parte, oltre le prove di carico.

Codice regionale: TOS16_14.R08

Capitolo: GABBIONATE: tutti i materiali composti con rete metallica a doppia torsione dovranno essere conformi alle "Linee Guida per la certificazione di idoneità tecnica all'impiego e l'utilizzo di prodotti in rete metallica a doppia torsione" emesse dalla Presidenza del Consiglio Superiore LL.PP., con parere n.69 reso nell'adunanza del 2 luglio 2013.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R08.001.001

Voce: 001 - Gabbionata con gabbioni a scatola in rete metallica con maglia esagonale di 8x10 cm a doppia torsione, compreso tiranti di ancoraggio per ogni metro di lunghezza del gabbione, cuciture di chiusura, materiale metallico, pietrame di pezzatura 20x30 cm per riempimento e formazione della facciavista assestata a mano; esclusi eventuali scavi, movimenti di terra, aggettamenti ed opere provvisori.

Articolo: 001 - zinco-alluminio, dimensioni m 2,00x1,00x1,00, filo d. 2,7 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 73,82759

Prezzo a m³ € 93,39190

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,33222 (3 %)

Manodopera € 34,08120

Incidenza manodopera 36,49 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_14

Tipologia: OPERE DI SOSTEGNO E CONTENIMENTO: PALI, MICROPALI, DIAFRAMMI E PALANCOLE, TIRANTI, TRATTAMENTI COLONNARI E GABBIONATE. I prezzi sono relativi ai cantieri tipo presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto; e sono compresi il riempimento con idoneo conglomerato, il trasporto a impianto di smaltimento autorizzato del materiale di risulta ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti, e la fornitura dell'armatura metallica e della eventuale controcamicia di lamierino da conteggiarsi a parte, oltre le prove di carico.

Codice regionale: TOS16_14.R09

Capitolo: MURI IN C.A., TERRE ARMATE E TERRAPIENI RINFORZATI: fornitura e posa di opere di sostegno a gravità (muri e gabbionate), in cemento armato (muri a mensola, muri a contrafforti e speroni), terre armate e paratie (palancole e diaframmi) compresi trasporti, cali e sollevamento dei materiali, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R09.012.003

Voce: 012 - Muro di sostegno prefabbricato costituito da pannelli modulari verticali in c.a. vibrato classe C40/45 con costola di irrigidimento verticale, posti in opera su cordolo di fondazione (escluso dal prezzo) e platea in c.a. C20/25

Articolo: 003 - h da 2.51 m a 3.00 m

Prezzo senza S. G. e Util a m € 260,50470

Prezzo a m € 329,53845

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,17227 (3 %)

Manodopera € 16,66678

Incidenza manodopera 5,06 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R09.012.005

Voce: 012 - Muro di sostegno prefabbricato costituito da pannelli modulari verticali in c.a. vibrato classe C40/45 con costola di irrigidimento verticale, posti in opera su cordolo di fondazione (escluso dal prezzo) e platea in c.a. C20/25

Articolo: 005 - h da 3.51 m a 4.00 m

Prezzo senza S. G. e Util a m € 319,80470

Prezzo a m € 404,55295

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,43912 (3 %)

Manodopera € 16,66678

Incidenza manodopera 4,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R09.012.007

Voce: 012 - Muro di sostegno prefabbricato costituito da pannelli modulari verticali in c.a. vibrato classe C40/45 con costola di irrigidimento verticale, posti in opera su cordolo di fondazione (escluso dal prezzo) e platea in c.a. C20/25

Articolo: 007 - h da 4.51 m a 5.00 m

Prezzo senza S. G. e Util a m € 424,30470

Prezzo a m € 536,74545

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,90937 (3 %)

Manodopera € 16,66678

Incidenza manodopera 3,11 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R09.012.008

Voce: 012 - Muro di sostegno prefabbricato costituito da pannelli modulari verticali in c.a. vibrato classe C40/45 con costola di irrigidimento verticale, posti in opera su cordolo di fondazione (escluso dal prezzo) e platea in c.a. C20/25

Articolo: 008 - h da 5.01 m a 6.00 m, compreso tiranti collegamento tra pannello e platea

Prezzo senza S. G. e Util a m € 477,90470

Prezzo a m € 604,54945

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,15057 (3 %)

Manodopera € 16,66678

Incidenza manodopera 2,76 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R09.021.003

Voce: 021 - Struttura per terre armate in pannelli prefabbricati di cls R maggiore 35 MPa armati con acciaio B450C controllato, compresi: mezzi pannelli di coronamento, angolari ecc., sigillatura giunti con TNT sul paramento interno, materiali per posa ed allineamento; esclusi: attacchi in acciaio per le armature terra posti in fase di prefabbricazione ma da valutarsi a seconda delle quantita' richieste, scavi, demolizioni, fornitura e/o posa del rilevato con terre ed inerti idonei, eventuale letto di livellamento in cls e rinverdimenti

Articolo: 003 - h da 2,51 a 3,00 metri

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 115,30038

Prezzo a ml € 145,85498

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,51885 (3 %)

Manodopera € 26,84870

Incidenza manodopera 18,41 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R09.021.004

Voce: 021 - Struttura per terre armate in pannelli prefabbricati di cls R maggiore 35 MPa armati con acciaio B450C controllato, compresi: mezzi pannelli di coronamento, angolari ecc., sigillatura giunti con TNT sul paramento interno, materiali per posa ed allineamento; esclusi: attacchi in acciaio per le armature terra posti in fase di prefabbricazione ma da valutarsi a seconda delle quantita' richieste, scavi, demolizioni, fornitura e/o posa del rilevato con terre ed inerti idonei, eventuale letto di livellamento in cls e rinverdimenti

Articolo: 004 - h da 3,51 a 4,00 metri

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 111,46938

Prezzo a ml € 141,00877

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16720 (1 %)

Manodopera € 26,84870

Incidenza manodopera 19,04 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R09.021.005

Voce: 021 - Struttura per terre armate in pannelli prefabbricati di cls R maggiore 35 MPa armati con acciaio B450C controllato, compresi: mezzi pannelli di coronamento, angolari ecc., sigillatura giunti con TNT sul paramento interno, materiali per posa ed allineamento; esclusi: attacchi in acciaio per le armature terra posti in fase di prefabbricazione ma da valutarsi a seconda delle quantita' richieste, scavi, demolizioni, fornitura e/o posa del rilevato con terre ed inerti idonei, eventuale letto di livellamento in cls e rinverdimenti

Articolo: 005 - h da 4,51 a 5,00 metri

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 117,74438

Prezzo a ml € 148,94664

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,52985 (3 %)

Manodopera € 26,84870

Incidenza manodopera 18,03 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R09.021.006

Voce: 021 - Struttura per terre armate in pannelli prefabbricati di cls R maggiore 35 MPa armati con acciaio B450C controllato, compresi: mezzi pannelli di coronamento, angolari ecc., sigillatura giunti con TNT sul paramento interno, materiali per posa ed allineamento; esclusi: attacchi in acciaio per le armature terra posti in fase di prefabbricazione ma da valutarsi a seconda delle quantita' richieste, scavi, demolizioni, fornitura e/o posa del rilevato con terre ed inerti idonei, eventuale letto di livellamento in cls e rinverdimenti

Articolo: 006 - h da 5,01 a 5,50 metri

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 119,45238

Prezzo a ml € 151,10726

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,53754 (3 %)

Manodopera € 26,84870

Incidenza manodopera 17,77 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R09.031.001

Voce: 031 - Terrapieno rinforzato a paramento inclinato (60-65 gradi), eseguito con casseri a perdere in rete elettrosaldata B450C Ø 8 maglia 20x20, con geogriglie stese orizzontalmente ed ancorate con picchetti ad 'U' e risvoltate in facciata e superiormente e con biostuoia in paglia per rivestimento di facciata; compreso lavorazione di terreno idoneo in strati compattati di sp. max cm 30; escluso scavi, sbancamenti, preparazione del piano di posa, creazione di trincee, idrosemina e fornitura terreno; misurazione in proiezione verticale del fronte:

Articolo: 001 - con altezza fino a 3 m. con geogriglia con resistenza di rottura a trazione 45 kN/m

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 97,60584

Prezzo a m² € 123,47138

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,43923 (3 %)

Manodopera € 53,63120

Incidenza manodopera 43,44 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R09.031.002

Voce: 031 - Terrapieno rinforzato a paramento inclinato (60-65 gradi), eseguito con casseri a perdere in rete elettrosaldata B450C Ø 8 maglia 20x20, con geogriglie stese orizzontalmente ed ancorate con picchetti ad 'U' e risvoltate in facciata e superiormente e con biostuoia in paglia per rivestimento di facciata; compreso lavorazione di terreno idoneo in strati compattati di sp. max cm 30; escluso scavi, sbancamenti, preparazione del piano di posa, creazione di trincee, idrosemina e fornitura terreno; misurazione in proiezione verticale del fronte:

Articolo: 002 - con altezza fino a 6 m. con geogriglia con resistenza di rottura a trazione 60 kN/m

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 115,90047

Prezzo a m² € 146,61410

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,52155 (3 %)

Manodopera € 56,06060

Incidenza manodopera 38,24 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R09.031.003

Voce: 031 - Terrapieno rinforzato a paramento inclinato (60-65 gradi), eseguito con casseri a perdere in rete elettrosaldata B450C Ø 8 maglia 20x20, con geogriglie stese orizzontalmente ed ancorate con picchetti ad 'U' e risvoltate in facciata e superiormente e con biostuoia in paglia per rivestimento di facciata; compreso lavorazione di terreno idoneo in strati compattati di sp. max cm 30; escluso scavi, sbancamenti, preparazione del piano di posa, creazione di trincee, idrosemina e fornitura terreno; misurazione in proiezione verticale del fronte:

Articolo: 003 - con altezza fino a 9 m. con geogriglia con resistenza di rottura a trazione 90 kN/m

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 137,18711

Prezzo a m² € 173,54170

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,61734 (3 %)

Manodopera € 57,44100

Incidenza manodopera 33,1 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_14.R09.031.004

Voce: 031 - Terrapieno rinforzato a paramento inclinato (60-65 gradi), eseguito con casseri a perdere in rete elettrosaldata B450C Ø 8 maglia 20x20, con geogriglie stese orizzontalmente ed ancorate con picchetti ad 'U' e risvoltate in facciata e superiormente e con biostuoia in paglia per rivestimento di facciata; compreso lavorazione di terreno idoneo in strati compattati di sp. max cm 30; escluso scavi, sbancamenti, preparazione del piano di posa, creazione di trincee, idrosemina e fornitura terreno; misurazione in proiezione verticale del fronte:

Articolo: 004 - con altezza fino a 12 m. con geogriglia con resistenza di rottura a trazione 120 kN/m

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 175,00275

Prezzo a m² € 221,37848

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,78751 (3 %)

Manodopera € 58,82140

Incidenza manodopera 26,57 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_16

Tipologia: OPERE DI DIFESA DEL SUOLO: I prezzi sono relativi ad interventi strutturali finalizzati alla riduzione della pericolosità idraulica e della pericolosità geomorfologica, suddivisi in opere idrauliche e di consolidamento, di importo fino a 2.000.000 Euro, con lavorazioni non effettuate nel demanio marittimo. Tra le opere idrauliche, sono ricompresi gli argini, le opere per la riduzione delle portate (serbatoi di piena, casse di espansione, scolmatori e diversivi), le opere di controllo del trasporto solido (briglie di trattenuta, ...) e le opere di difesa dall'erosione (protezioni di sponda, opere repellenti, rivestimenti, briglie e traverse). Tra le opere di consolidamento sono comprese l'esecuzione di pali, di palificate e muri di sostegno, di ancoraggi, di sistemi di drenaggio delle acque. Sono ricomprese tra le opere di difesa del suolo anche quelle realizzate con tecniche di ingegneria naturalistica, ovvero opere di ingegneria che utilizzano materiali costruttivi vivi (piante e parti di esse), da soli o in combinazione con materiali inerti.

Codice regionale: TOS16_16.A03

Capitolo: DEMOLIZIONI, TAGLI E RIMOZIONI: interventi di demolizione, tagli e rimozione di vegetazione erbacea ed arbustiva, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.A03.001.001

Voce: 001 - Taglio della vegetazione erbacea ed arbustiva fino al diametro di cm 15, sia in piano che su scarpate, eseguito mediante l'impiego di trattore gommata o cingolata equipaggiata con attrezzatura diserbo-decespugliatrice laterale o frontale; compreso: allontanamento del materiale erbaceo ed arbustivo secondo indicazione di progetto.

Articolo: 001 - su superfici a media intensità vegetativa

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,12547

Prezzo a m² € 0,15872

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00038 (2 %)

Manodopera € 0,07637

Incidenza manodopera 48,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.A03.001.002

Voce: 001 - Taglio della vegetazione erbacea ed arbustiva fino al diametro di cm 15, sia in piano che su scarpate, eseguito mediante l'impiego di trattore gommata o cingolata equipaggiata con attrezzatura diserbo-decespugliatrice laterale o frontale; compreso: allontanamento del materiale erbaceo ed arbustivo secondo indicazione di progetto.

Articolo: 002 - su superfici ad alta intensità vegetativa.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,20311

Prezzo a m² € 0,25693

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00061 (2 %)

Manodopera € 0,10490

Incidenza manodopera 40,83 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.A03.005.001

Voce: 005 - Taglio raso di piante di alto fusto di qualsiasi specie ed altezza, compreso la rimozione delle ceppaie, sgombero e smaltimento di corpi estranei e rifiuti, compreso: sramatura e depezzatura dei fusti in tronchi da m 1, sistemazione della ramaglia di risulta in luoghi idonei secondo le indicazioni della D.L., trasporto ed accatastamento dei tronchi ai bordi delle piste di accesso, il carico ed il trasporto su autocarro in aree poste in sicurezza idraulica.

Articolo: 001 - di diametro alla ceppaia misurato ad un metro da terra compreso tra cm 15 e cm 40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,64517

Prezzo a cad € 55,21114

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13094 (2 %)

Manodopera € 29,40000

Incidenza manodopera 53,25 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.A03.005.002

Voce: 005 - Taglio raso di piante di alto fusto di qualsiasi specie ed altezza, compreso la rimozione delle ceppaie, sgombero e smaltimento di corpi estranei e rifiuti, compreso: sramatura e depezzatura dei fusti in tronchi da m 1, sistemazione della ramaglia di risulta in luoghi idonei secondo le indicazioni della D.L., trasporto ed accatastamento dei tronchi ai bordi delle piste di accesso, il carico ed il trasporto su autocarro in aree poste in sicurezza idraulica.

Articolo: 002 - di diametro alla ceppaia misurato ad un metro da terra superiore a cm 40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 70,75800

Prezzo a cad € 89,50887

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,21227 (2 %)

Manodopera € 52,32850

Incidenza manodopera 58,46 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_16

Tipologia: OPERE DI DIFESA DEL SUOLO: I prezzi sono relativi ad interventi strutturali finalizzati alla riduzione della pericolosità idraulica e della pericolosità geomorfologica, suddivisi in opere idrauliche e di consolidamento, di importo fino a 2.000.000 Euro, con lavorazioni non effettuate nel demanio marittimo. Tra le opere idrauliche, sono ricompresi gli argini, le opere per la riduzione delle portate (serbatoi di piena, casse di espansione, scolmatori e diversivi), le opere di controllo del trasporto solido (briglie di trattenuta, ...) e le opere di difesa dall'erosione (protezioni di sponda, opere repellenti, rivestimenti, briglie e traverse). Tra le opere di consolidamento sono comprese l'esecuzione di pali, di palificate e muri di sostegno, di ancoraggi, di sistemi di drenaggio delle acque. Sono ricomprese tra le opere di difesa del suolo anche quelle realizzate con tecniche di ingegneria naturalistica, ovvero opere di ingegneria che utilizzano materiali costruttivi vivi (piante e parti di esse), da soli o in combinazione con materiali inerti.

Codice regionale: TOS16_16.A04

Capitolo: SCAVI: compresi gli oneri per la rimozione di trovanti rocciosi e/o relitti di murature fino a m3 0,50; lo spianamento del fondo di scavo; la regolarizzazione delle pareti e dei cigli; il deflusso o l'aggotto dell'eventuale acqua presente fino ad un battente massimo di cm 20, l'estirpazione di ceppaie, gli oneri per le opere provvisorie quali le sbadacchiature per scavi ad una profondità inferiore a 1,50 m, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.A04.001.001

Voce: 001 - Scotico superficiale spinto fino a una profondità di 30 cm per formazione cassonetto, eseguito a macchina comprendente l'asportazione delle piante erbacee ed arbustive e relative radici, escluse ceppaie d'albero di alto fusto, compreso il trasporto e scarico del materiale escavato a impianto di smaltimento autorizzato o in aree di cantiere.

Articolo: 001 - su piano orizzontale

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,46638

Prezzo a m² € 3,11996

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00740 (2 %)

Manodopera € 0,52450

Incidenza manodopera 16,81 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.A04.001.002

Voce: 001 - Scotico superficiale spinto fino a una profondità di 30 cm per formazione cassonetto, eseguito a macchina comprendente l'asportazione delle piante erbacee ed arbustive e relative radici, escluse ceppaie d'albero di alto fusto, compreso il trasporto e scarico del materiale escavato a impianto di smaltimento autorizzato o in aree di cantiere.

Articolo: 002 - su superfici inclinate e su paramenti arginali

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,84977

Prezzo a m² € 3,60495

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00855 (2 %)

Manodopera € 0,68185

Incidenza manodopera 18,91 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.A04.002.001

Voce: 002 - Scavo di sbancamento eseguito con mezzi meccanici a qualsiasi profondità in terreni sciolti.

Articolo: 001 - con accantonamento del materiale escavato nel raggio di azione della macchina.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 1,28583

Prezzo a m³ € 1,62658

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00386 (2 %)

Manodopera € 0,65563

Incidenza manodopera 40,31 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.A04.002.002

Voce: 002 - Scavo di sbancamento eseguito con mezzi macchanici a qualsiasi profondità in terreni sciolti.

Articolo: 002 - con accantonamento del materiale escavato nell'area di pertinenza del cantiere.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 3,92583

Prezzo a m³ € 4,96618

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01178 (2 %)

Manodopera € 0,65563

Incidenza manodopera 13,2 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.A04.003.001

Voce: 003 - Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento del materiale escavato nel raggio di azione dell'escavatore, in terreni sciolti.

Articolo: 001 - fino alla profondità di 1,5 m.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 1,36813

Prezzo a m³ € 1,73068

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00821 (4 %)

Manodopera € 0,69759

Incidenza manodopera 40,31 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.A04.004.001

Voce: 004 - Scavo a sezione trapezia con larghezza di fondo 20 a 60 cm, profondità fino a 1 m e pendenza 1 su 1 eseguito con escavatore attrezzato con benna sagomata per formazione di scoline, canali di guardia e simili in terreni sciolti.

Articolo: 001 - con accantonamento o carico del materiale escavato nel raggio d'azione dell'escavatore.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,52613

Prezzo a m € 5,72556

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02716 (4 %)

Manodopera € 2,30780

Incidenza manodopera 40,31 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.A04.005.001

Voce: 005 - Scavo a gradoni continui per la preparazione del piano di posa delle scarpate di ammorsamento dei nuovi rilevati o dei ringrossi arginali compreso ogni onere per la creazione dei gradoni ad inclinazione verso l'interno del rilevato e a spigoli netti.

Articolo: 001 - per una profondità di m 0,8 misurata ortogonalmente alla scarpata

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,94733

Prezzo a m² € 4,99338

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01184 (2 %)

Manodopera € 1,42650

Incidenza manodopera 28,57 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_16

Tipologia: OPERE DI DIFESA DEL SUOLO: I prezzi sono relativi ad interventi strutturali finalizzati alla riduzione della pericolosità idraulica e della pericolosità geomorfologica, suddivisi in opere idrauliche e di consolidamento, di importo fino a 2.000.000 Euro, con lavorazioni non effettuate nel demanio marittimo. Tra le opere idrauliche, sono ricompresi gli argini, le opere per la riduzione delle portate (serbatoi di piena, casse di espansione, scolmatori e diversivi), le opere di controllo del trasporto solido (briglie di trattenuta, ...) e le opere di difesa dall'erosione (protezioni di sponda, opere repellenti, rivestimenti, briglie e traverse). Tra le opere di consolidamento sono comprese l'esecuzione di pali, di palificate e muri di sostegno, di ancoraggi, di sistemi di drenaggio delle acque. Sono ricomprese tra le opere di difesa del suolo anche quelle realizzate con tecniche di ingegneria naturalistica, ovvero opere di ingegneria che utilizzano materiali costruttivi vivi (piante e parti di esse), da soli o in combinazione con materiali inerti.

Codice regionale: TOS16_16.A05

Capitolo: RILEVATI E RINGROSSI ARGINALI: eseguiti con materiali idonei, esclusi dal prezzo, privi di sostanze organiche, provenienti sia da ritagli di sponda, risagomature e scavi, che da cave di prestito e da impianti di riciclaggio, compresi spianamenti, costipazione a strati di spessore non superiore a cm 30 con rulli compattatori, formazione di pendenze e profilature di scarpate con benna liscia, bagnatura e ricarichi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.A05.001.001

Voce: 001 - Formazione di rilevato arginale con densità non inferiore all' 85% della densità massima a prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo.

Articolo: 001 - con materiale proveniente dagli scavi.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 2,88974

Prezzo a m³ € 3,65553

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01300 (3 %)

Manodopera € 1,47962

Incidenza manodopera 40,48 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.A05.001.002

Voce: 001 - Formazione di rilevato arginale con densità non inferiore all' 85% della densità massima a prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo.

Articolo: 002 - con terre provenienti dagli scavi e con l'onere di miscelare durante la posa di due o più distinte tipologie di terre, miscelando con sabbia (fornitura da computarsi a parte) mediante l'impiego di frese idonee.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 3,64705

Prezzo a m³ € 4,61352

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01641 (3 %)

Manodopera € 1,68042

Incidenza manodopera 36,42 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.A05.002.001

Voce: 002 - Formazione di ringrosso arginale con densità non inferiore all' 90% della densità massima a prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo, compreso la formazione delle gradonature e la profilatura delle scarpate per spessori inferiori a 1 m misurati ortogonalmente alla scarpata.

Articolo: 001 - con materiale proveniente dagli scavi.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 2,07325

Prezzo a m³ € 2,62266

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00933 (3 %)

Manodopera € 0,99787

Incidenza manodopera 38,05 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.A05.011.001

Voce: 011 - Regolarizzazione e profilatura delle scarpate dell'alveo comprese rimozione piante franate in alveo, scarico dei cigli golenali pericolanti o aventi scarpate eccessivamente scoscese ed irregolari, rimozione di cigli franati, trasporto del materiale di risulta ritenuto idoneo nell'ambito di cantiere.

Articolo: 001 - per lunghezza di scarpate fino a 8 m, con pendenza 1/2

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,25724

Prezzo a m² € 1,59041

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00377 (2 %)

Manodopera € 0,45648

Incidenza manodopera 28,7 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.A05.051.001

Voce: 051 - Costipamento del piano di posa dei rilevati mediante compattazione con rullo.

Articolo: 001 - con densità non inferiore al 95% di quella massima della prova AASHO standard, esclusa relativa certificazione

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,50730

Prezzo a m² € 0,64173

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00152 (2 %)

Manodopera € 0,28530

Incidenza manodopera 44,46 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_16

Tipologia: OPERE DI DIFESA DEL SUOLO: I prezzi sono relativi ad interventi strutturali finalizzati alla riduzione della pericolosità idraulica e della pericolosità geomorfologica, suddivisi in opere idrauliche e di consolidamento, di importo fino a 2.000.000 Euro, con lavorazioni non effettuate nel demanio marittimo. Tra le opere idrauliche, sono ricompresi gli argini, le opere per la riduzione delle portate (serbatoi di piena, casse di espansione, scolmatori e diversivi), le opere di controllo del trasporto solido (briglie di trattenuta, ...) e le opere di difesa dall'erosione (protezioni di sponda, opere repellenti, rivestimenti, briglie e traverse). Tra le opere di consolidamento sono comprese l'esecuzione di pali, di palificate e muri di sostegno, di ancoraggi, di sistemi di drenaggio delle acque. Sono ricomprese tra le opere di difesa del suolo anche quelle realizzate con tecniche di ingegneria naturalistica, ovvero opere di ingegneria che utilizzano materiali costruttivi vivi (piante e parti di esse), da soli o in combinazione con materiali inerti.

Codice regionale: TOS16_16.B04

Capitolo: CALCESTRUZZI: Fornitura di conglomerato cementizio preconfezionato a prestazione garantita in accordo alla UNI EN 206 e UNI 11104 conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni di cui al D.M. 14/01/2008, compreso il getto e la vibratura, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Il calcestruzzo dovrà essere prodotto in impianto dotato di un Sistema di Controllo della Produzione, effettuata in accordo a quanto contenuto nelle Linee Guida sul Calcestruzzo Preconfezionato (2003) certificato da un organismo terzo indipendente autorizzato. Il calcestruzzo realizzato in cantiere va prodotto in regime di controllo qualità per garantire il rispetto delle prescrizioni di progetto. Il costruttore prima dell'inizio dell'opera deve effettuare idonee prove preliminari di studio per ciascuna miscela omogenea di calcestruzzo da utilizzare.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.003.001

Voce: 003 - getto in opera di calcestruzzo ordinario per opere non strutturali

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C12/15 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 76,04205

Prezzo a m³ € 96,19319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11406 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 10,3 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.003.002

Voce: 003 - getto in opera di calcestruzzo ordinario per opere non strutturali

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C12/15 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 76,04205

Prezzo a m³ € 96,19319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11406 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 10,3 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.003.003

Voce: 003 - getto in opera di calcestruzzo ordinario per opere non strutturali

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C12/15 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 79,04205

Prezzo a m³ € 99,98819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11856 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 9,91 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.003.005

Voce: 003 - getto in opera di calcestruzzo ordinario per opere non strutturali

Articolo: 005 - classe di resistenza caratteristica C16/20 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 79,79205

Prezzo a m³ € 100,93694

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11969 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 9,82 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.003.006

Voce: 003 - getto in opera di calcestruzzo ordinario per opere non strutturali

Articolo: 006 - classe di resistenza caratteristica C16/20 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 80,04205

Prezzo a m³ € 101,25319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12006 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 9,79 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.003.007

Voce: 003 - getto in opera di calcestruzzo ordinario per opere non strutturali

Articolo: 007 - classe di resistenza caratteristica C16/20 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 83,04205

Prezzo a m³ € 105,04819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12456 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 9,43 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.003.009

Voce: 003 - getto in opera di calcestruzzo ordinario per opere non strutturali

Articolo: 009 - classe di resistenza caratteristica C20/25 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 81,59205

Prezzo a m³ € 103,21394

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12239 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 9,6 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.003.010

Voce: 003 - getto in opera di calcestruzzo ordinario per opere non strutturali

Articolo: 010 - classe di resistenza caratteristica C20/25 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 83,04205

Prezzo a m³ € 105,04819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12456 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 9,43 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.003.011

Voce: 003 - getto in opera di calcestruzzo ordinario per opere non strutturali

Articolo: 011 - classe di resistenza caratteristica C20/25 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 86,04205

Prezzo a m³ € 108,84319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12906 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 9,11 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.004.001

Voce: 004 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 86,09205

Prezzo a m³ € 108,90644

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12914 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 9,1 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.004.002

Voce: 004 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 88,04205

Prezzo a m³ € 111,37319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13206 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.004.003

Voce: 004 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 90,04205

Prezzo a m³ € 113,90319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13506 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,7 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.004.005

Voce: 004 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 005 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 93,04205

Prezzo a m³ € 117,69819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13956 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,42 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.004.006

Voce: 004 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 006 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 93,04205

Prezzo a m³ € 117,69819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13956 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,42 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.004.007

Voce: 004 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 007 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 95,04205

Prezzo a m³ € 120,22819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14256 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,24 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.005.001

Voce: 005 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente bagnato, raramente asciutto

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 86,09205

Prezzo a m³ € 108,90644

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12914 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 9,1 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.005.002

Voce: 005 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente bagnato, raramente asciutto

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 88,04205

Prezzo a m³ € 111,37319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13206 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.005.003

Voce: 005 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente bagnato, raramente asciutto

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 91,54205

Prezzo a m³ € 115,80069

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13731 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,56 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.005.005

Voce: 005 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente bagnato, raramente asciutto

Articolo: 005 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 90,81705

Prezzo a m³ € 114,88357

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13623 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,63 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.005.006

Voce: 005 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente bagnato, raramente asciutto

Articolo: 006 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 93,04205

Prezzo a m³ € 117,69819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13956 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,42 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.005.007

Voce: 005 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente bagnato, raramente asciutto

Articolo: 007 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 96,54205

Prezzo a m³ € 122,12569

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14481 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.006.001

Voce: 006 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 90,81705

Prezzo a m³ € 114,88357

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13623 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,63 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.006.002

Voce: 006 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 93,74205

Prezzo a m³ € 118,58369

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14061 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,36 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.006.003

Voce: 006 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 96,66705

Prezzo a m³ € 122,28382

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14500 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,1 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.006.005

Voce: 006 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 005 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 96,89205

Prezzo a m³ € 122,56844

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14534 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,09 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.006.006

Voce: 006 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 006 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 99,81705

Prezzo a m³ € 126,26857

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14973 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,85 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.006.007

Voce: 006 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 007 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 102,74205

Prezzo a m³ € 129,96869

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15411 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,63 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.007.001

Voce: 007 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 105,04205

Prezzo a m³ € 132,87819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15756 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,46 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.007.002

Voce: 007 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 101,04205

Prezzo a m³ € 127,81819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15156 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,75 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.007.003

Voce: 007 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 105,04205

Prezzo a m³ € 132,87819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15756 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,46 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.007.005

Voce: 007 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto

Articolo: 005 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 100,94205

Prezzo a m³ € 127,69169

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15141 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,76 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.007.006

Voce: 007 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto

Articolo: 006 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 103,86705

Prezzo a m³ € 131,39182

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15580 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,54 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.007.007

Voce: 007 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto

Articolo: 007 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 106,79205

Prezzo a m³ € 135,09194

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16019 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,34 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.008.001

Voce: 008 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA1, esposto ad attacco chimico, per ambiente debolmente aggressivo

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 93,29205

Prezzo a m³ € 118,01444

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13994 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,4 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.008.002

Voce: 008 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA1, esposto ad attacco chimico, per ambiente debolmente aggressivo

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 96,04205

Prezzo a m³ € 121,49319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14406 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,16 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.008.003

Voce: 008 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA1, esposto ad attacco chimico, per ambiente debolmente aggressivo

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 99,14205

Prezzo a m³ € 125,41469

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14871 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.009.001

Voce: 009 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA2, esposto ad attacco chimico, per ambiente moderatamente aggressivo

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 106,04205

Prezzo a m³ € 134,14319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15906 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,39 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.009.002

Voce: 009 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA2, esposto ad attacco chimico, per ambiente moderatamente aggressivo

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 106,04205

Prezzo a m³ € 134,14319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15906 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,39 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.009.003

Voce: 009 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA2, esposto ad attacco chimico, per ambiente moderatamente aggressivo

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 109,04205

Prezzo a m³ € 137,93819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16356 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,18 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.009.005

Voce: 009 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA2, esposto ad attacco chimico, per ambiente moderatamente aggressivo

Articolo: 005 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 112,04205

Prezzo a m³ € 141,73319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16806 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 6,99 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.009.006

Voce: 009 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA2, esposto ad attacco chimico, per ambiente moderatamente aggressivo

Articolo: 006 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 112,04205

Prezzo a m³ € 141,73319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16806 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 6,99 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.009.007

Voce: 009 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA2, esposto ad attacco chimico, per ambiente moderatamente aggressivo

Articolo: 007 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 112,04205

Prezzo a m³ € 141,73319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16806 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 6,99 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.010.001

Voce: 010 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA3, esposto ad attacco chimico, per ambiente fortemente aggressivo

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 114,04205

Prezzo a m³ € 144,26319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17106 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 6,87 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.010.002

Voce: 010 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA3, esposto ad attacco chimico, per ambiente fortemente aggressivo

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 114,04205

Prezzo a m³ € 144,26319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17106 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 6,87 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.010.003

Voce: 010 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA3, esposto ad attacco chimico, per ambiente fortemente aggressivo

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C35/45- consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 114,04205

Prezzo a m³ € 144,26319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17106 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 6,87 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.011.001

Voce: 011 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF1, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in assenza di agenti disgelanti

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 101,39205

Prezzo a m³ € 128,26094

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15209 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,73 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.011.002

Voce: 011 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF1, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in assenza di agenti disgelanti

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 104,04205

Prezzo a m³ € 131,61319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15606 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,53 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.011.003

Voce: 011 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF1, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in assenza di agenti disgelanti

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C32/40- consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 104,04205

Prezzo a m³ € 131,61319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15606 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,53 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.011.005

Voce: 011 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF1, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in assenza di agenti disgelanti

Articolo: 005 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 105,44205

Prezzo a m³ € 133,38419

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15816 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,43 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.011.006

Voce: 011 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF1, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in assenza di agenti disgelanti

Articolo: 006 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 108,04205

Prezzo a m³ € 136,67319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16206 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,25 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.011.007

Voce: 011 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF1, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in assenza di agenti disgelanti

Articolo: 007 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 108,04205

Prezzo a m³ € 136,67319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16206 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,25 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.012.001

Voce: 012 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF2, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti

Articolo: 001 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF2, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 95,04205

Prezzo a m³ € 120,22819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14256 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,24 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.012.002

Voce: 012 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF2, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 95,04205

Prezzo a m³ € 120,22819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14256 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,24 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.012.003

Voce: 012 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF2, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 95,04205

Prezzo a m³ € 120,22819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14256 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,24 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.013.001

Voce: 013 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF3, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 112,04205

Prezzo a m³ € 141,73319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16806 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 6,99 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.013.002

Voce: 013 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF3, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 107,04205

Prezzo a m³ € 135,40819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16056 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,32 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.013.003

Voce: 013 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF3, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 112,04205

Prezzo a m³ € 141,73319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16806 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 6,99 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.014.001

Voce: 014 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF4, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con elevata saturazione di acqua

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 110,84205

Prezzo a m³ € 140,21519

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16626 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,07 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.014.002

Voce: 014 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF4, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con elevata saturazione di acqua

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 112,24205

Prezzo a m³ € 141,98619

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16836 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 6,98 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.014.003

Voce: 014 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF4, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con elevata saturazione di acqua

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C35/45- consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 113,64205

Prezzo a m³ € 143,75719

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17046 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 6,89 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.015.001

Voce: 015 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 92,39205

Prezzo a m³ € 116,87594

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13859 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,48 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.015.002

Voce: 015 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 91,04205

Prezzo a m³ € 115,16819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13656 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 8,61 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.015.003

Voce: 015 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 98,24205

Prezzo a m³ € 124,27619

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14736 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,97 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.016.001

Voce: 016 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD2, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente bagnato, raramente asciutto

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 100,94205

Prezzo a m³ € 127,69169

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15141 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,76 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.016.002

Voce: 016 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD2, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente bagnato, raramente asciutto

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 102,04205

Prezzo a m³ € 129,08319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15306 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,68 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.016.003

Voce: 016 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD2, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente bagnato, raramente asciutto

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C32/40- consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 102,04205

Prezzo a m³ € 129,08319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15306 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,68 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.017.001

Voce: 017 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD3, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente ciclicamente asciutto e bagnato

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 107,01705

Prezzo a m³ € 135,37657

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16053 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,32 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.017.002

Voce: 017 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD3, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente ciclicamente asciutto e bagnato

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 109,04205

Prezzo a m³ € 137,93819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16356 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,18 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.017.003

Voce: 017 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD3, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente ciclicamente asciutto e bagnato

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C35/45- consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 109,04205

Prezzo a m³ € 137,93819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16356 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,18 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.018.001

Voce: 018 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS1, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente esposto alla salsedine marina ma non in contatto diretto con l'acqua di mare

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 101,61705

Prezzo a m³ € 128,54557

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15243 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,71 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.018.002

Voce: 018 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS1, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente esposto alla salsedine marina ma non in contatto diretto con l'acqua di mare

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 102,04205

Prezzo a m³ € 129,08319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15306 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,68 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.018.003

Voce: 018 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS1, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente esposto alla salsedine marina ma non in contatto diretto con l'acqua di mare

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 102,04205

Prezzo a m³ € 129,08319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15306 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,68 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.019.001

Voce: 019 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS2, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 107,54205

Prezzo a m³ € 136,04069

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16131 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,29 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.019.002

Voce: 019 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS2, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 107,54205

Prezzo a m³ € 136,04069

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16131 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,29 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.019.003

Voce: 019 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS2, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 107,54205

Prezzo a m³ € 136,04069

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16131 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,29 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.020.001

Voce: 020 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS3, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 001 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 109,04205

Prezzo a m³ € 137,93819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16356 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,18 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.020.002

Voce: 020 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS3, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 109,04205

Prezzo a m³ € 137,93819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16356 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,18 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.020.003

Voce: 020 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS3, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree

Articolo: 003 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 109,04205

Prezzo a m³ € 137,93819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16356 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,18 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.204.002

Voce: 204 - getto in opera di calcestruzzo leggero strutturale, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica LC25/28 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 120,04205

Prezzo a m³ € 151,85319

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18006 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 6,53 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.205.005

Voce: 205 - getto in opera di calcestruzzo leggero strutturale, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

Articolo: 005 - classe di resistenza caratteristica LC30/33 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 133,04205

Prezzo a m³ € 168,29819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19956 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 5,89 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.206.002

Voce: 206 - getto in opera di calcestruzzo leggero strutturale, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

Articolo: 002 - classe di resistenza caratteristica LC30/33 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 133,04205

Prezzo a m³ € 168,29819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19956 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 5,89 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.232.005

Voce: 232 - getto in opera di calcestruzzo alleggerito con argilla espansa

Articolo: 005 - con massa volumica da 1000 a 1200 kg/mc - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 107,04205

Prezzo a m³ € 135,40819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16056 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,32 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B04.232.011

Voce: 232 - getto in opera di calcestruzzo alleggerito con argilla espansa

Articolo: 011 - con massa volumica da 1400 a 1600 kg/mc - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 103,04205

Prezzo a m³ € 130,34819

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15456 (1 %)

Manodopera € 9,91080

Incidenza manodopera 7,6 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_16

Tipologia: OPERE DI DIFESA DEL SUOLO: I prezzi sono relativi ad interventi strutturali finalizzati alla riduzione della pericolosità idraulica e della pericolosità geomorfologica, suddivisi in opere idrauliche e di consolidamento, di importo fino a 2.000.000 Euro, con lavorazioni non effettuate nel demanio marittimo. Tra le opere idrauliche, sono ricompresi gli argini, le opere per la riduzione delle portate (serbatoi di piena, casse di espansione, scolmatori e diversivi), le opere di controllo del trasporto solido (briglie di trattenuta, ...) e le opere di difesa dall'erosione (protezioni di sponda, opere repellenti, rivestimenti, briglie e traverse). Tra le opere di consolidamento sono comprese l'esecuzione di pali, di palificate e muri di sostegno, di ancoraggi, di sistemi di drenaggio delle acque. Sono ricomprese tra le opere di difesa del suolo anche quelle realizzate con tecniche di ingegneria naturalistica, ovvero opere di ingegneria che utilizzano materiali costruttivi vivi (piante e parti di esse), da soli o in combinazione con materiali inerti.

Codice regionale: TOS16_16.B11

Capitolo: OPERE DI SOSTEGNO E CONTENIMENTO: fornitura e posa di opere di sostegno a gravità (muri e gabbionate), in cemento armato (muri a mensola, muri a contrafforti e speroni), terre armate e paratie (palancole e diaframmi) compresi trasporti, cali e sollevamento dei materiali, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B11.011.001

Voce: 011 - Scogliera con blocchi informi naturali, non gelivi, compatti e fortemente resistenti all'abrasione, approvvigionati da cave site a qualsiasi distanza, per l'esecuzione di rivestimento di sponda o di paramento arginale o di superficie inclinata in genere sia sotto che sopra il pelo dell'acqua; posti in opera secondo gli allineamenti o livellette di progetto, con una fuga tra masso e masso non superiore a 10 cm medi che sarà opportunamente intasata con terra.

Articolo: 001 - in massi dello spessore fino a 40 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 15,90733

Prezzo a m² € 20,12278

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04772 (2 %)

Manodopera € 1,42650

Incidenza manodopera 7,09 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B11.015.002

Voce: 015 - Scogliera con blocchi informi naturali, non gelivi, compatti e fortemente resistenti all'abrasione, approvvigionati da cave site a qualsiasi distanza, per l'esecuzione di opere di difesa sia longitudinali che trasversali, sotto e sopra il pelo dell'acqua; posti in opera secondo gli allineamenti o livellette di progetto, opportunamente intasati con materiale di idonea pezzatura in quantità non superiore al 15% del peso complessivo.

Articolo: 002 - in massi del peso da 1 a 3 t

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 36,99733

Prezzo a m³ € 46,80163

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11099 (2 %)

Manodopera € 1,42650

Incidenza manodopera 3,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B11.016.002

Voce: 016 - Scogliera con blocchi informi naturali, non gelivi, compatti e fortemente resistenti all'abrasione, approvvigionati da cave site a qualsiasi distanza, per l'esecuzione di opere di difesa sia longitudinali che trasversali, sotto e sopra il pelo dell'acqua; posti in opera secondo gli allineamenti o livellette di progetto, con percentuale di vuoti non superiore al 15%, completamente intasati con calcestruzzo C16/20 per strati non superiori a 80 cm.

Articolo: 002 - in massi del peso da 1 a 3 t

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 42,78793

Prezzo a m³ € 54,12674

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,12836 (2 %)

Manodopera € 1,99710

Incidenza manodopera 3,69 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.B11.020.001

Voce: 020 - Rimozione e successiva posa in opera di scogliera per l'esecuzione di opere di difesa sia longitudinali che trasversali sotto e sopra il pelo dell'acqua.

Articolo: 001 - intasati con materiale di idonea pezzatura in quantità non superiore al 15% del peso complessivo

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 12,14867

Prezzo a m³ € 15,36806

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03645 (2 %)

Manodopera € 2,85300

Incidenza manodopera 18,56 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_16

Tipologia: OPERE DI DIFESA DEL SUOLO: I prezzi sono relativi ad interventi strutturali finalizzati alla riduzione della pericolosità idraulica e della pericolosità geomorfologica, suddivisi in opere idrauliche e di consolidamento, di importo fino a 2.000.000 Euro, con lavorazioni non effettuate nel demanio marittimo. Tra le opere idrauliche, sono ricompresi gli argini, le opere per la riduzione delle portate (serbatoi di piena, casse di espansione, scolmatori e diversivi), le opere di controllo del trasporto solido (briglie di trattenuta, ...) e le opere di difesa dall'erosione (protezioni di sponda, opere repellenti, rivestimenti, briglie e traverse). Tra le opere di consolidamento sono comprese l'esecuzione di pali, di palificate e muri di sostegno, di ancoraggi, di sistemi di drenaggio delle acque. Sono ricomprese tra le opere di difesa del suolo anche quelle realizzate con tecniche di ingegneria naturalistica, ovvero opere di ingegneria che utilizzano materiali costruttivi vivi (piante e parti di esse), da soli o in combinazione con materiali inerti.

Codice regionale: TOS16_16.D05

Capitolo: IMPERMEABILIZZAZIONI: sia su terreni piani che inclinati, compreso gli oneri per la preparazione dei supporti, la formazione dei giunti, il taglio per la profondità necessaria, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.D05.021.001

Voce: 021 - Fornitura e posa in opera di barriera geosintetica bentonitica sodica per la creazione di uno strato impermeabilizzante anche su terreni in pendenza compreso ancoraggi con picchetti in acciaio ad aderenza migliorata diam 8 sagomati a U L= 120 cm in ragione di 1 ogni 4 mq sigillati con pasta bentonitica, sovrapposizione minima 25 cm, sfridi e sigillature con pasta bentonitica dei giunti per una larghezza minima di 10 cm

Articolo: 001 - con strato di bentonite sodica interposta tra due geotessili non tessuti di tipo agugliato

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 12,23991

Prezzo a m² € 15,48349

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03672 (2 %)

Manodopera € 4,39780

Incidenza manodopera 28,4 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_16

Tipologia: OPERE DI DIFESA DEL SUOLO: I prezzi sono relativi ad interventi strutturali finalizzati alla riduzione della pericolosità idraulica e della pericolosità geomorfologica, suddivisi in opere idrauliche e di consolidamento, di importo fino a 2.000.000 Euro, con lavorazioni non effettuate nel demanio marittimo. Tra le opere idrauliche, sono ricompresi gli argini, le opere per la riduzione delle portate (serbatoi di piena, casse di espansione, scolmatori e diversivi), le opere di controllo del trasporto solido (briglie di trattenuta, ...) e le opere di difesa dall'erosione (protezioni di sponda, opere repellenti, rivestimenti, briglie e traverse). Tra le opere di consolidamento sono comprese l'esecuzione di pali, di palificate e muri di sostegno, di ancoraggi, di sistemi di drenaggio delle acque. Sono ricomprese tra le opere di difesa del suolo anche quelle realizzate con tecniche di ingegneria naturalistica, ovvero opere di ingegneria che utilizzano materiali costruttivi vivi (piante e parti di esse), da soli o in combinazione con materiali inerti.

Codice regionale: TOS16_16.E03

Capitolo: RIVESTIMENTI: posa in opera di rivestimenti con geosintetici con funzione di rinforzo dei terreni, stabilizzazione, filtro, drenaggio, protezione dall'erosione.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.E03.001.008

Voce: 001 - Fornitura e posa in opera di geotessile non tessuto agugliato di poliestere (PET) , inclusi gli sfridi, le sovrapposizioni e tutti gli oneri, per dare il lavoro completo e finito a regola d' arte

Articolo: 008 - di resistenza a trazione (L/T) $\geq 25 \text{ kN/m}$ (UNI EN ISO 10319), in rotolo.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,13301

Prezzo a m² € 5,22826

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01240 (2 %)

Manodopera € 2,73436

Incidenza manodopera 52,3 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.E03.003.004

Voce: 003 - Fornitura e posa in opera di geotessile non tessuto agugliato costituito al 100% da fibra di prima scelta di polipropilene ad alta densità (HDPE), inclusi gli sfridi, le sovrapposizioni e tutti gli oneri, per dare il lavoro completo e finito a regola d' arte

Articolo: 004 - resistenza a trazione $\geq 17 \text{ kN/m}$ (UNI EN ISO 10319)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,91851

Prezzo a m² € 4,95692

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01176 (2 %)

Manodopera € 2,73436

Incidenza manodopera 55,16 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.E03.011.005

Voce: 011 - Fornitura e posa in opera di geotessile tessuto in bandelle di polipropilene, inclusi gli sfridi, le sovrapposizioni e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte

Articolo: 005 - resistenza a trazione longitudinale e trasversale non inferiore a 20 kN/m

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,18377

Prezzo a m² € 4,02746

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00955 (2 %)

Manodopera € 2,19890

Incidenza manodopera 54,6 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.E03.018.004

Voce: 018 - Fornitura e posa in opera di geotessile tessuto in polivinilalcol (PVA), inclusi gli sfridi, le sovrapposizioni e e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte

Articolo: 004 - resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 250 kN/m (UNI EN ISO 10319) e deformazione longitudinale inferiore al 5%

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 12,44537

Prezzo a m² € 15,74340

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03734 (2 %)

Manodopera € 1,18504

Incidenza manodopera 7,53 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.E03.019.001

Voce: 019 - Fornitura e posa in opera di geogriglia tessuta in PET, compreso ancoraggi con picchetti in acciaio ad aderenza migliorata diam 8 sagomati a U L= 120 cm in ragione di 1 ogni 4 mq sigillati con pasta bentonitica, sormonti min 10 cm compreso sfridi

Articolo: 001 - resistenza a trazione non inferiore a 55 kN/m

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,49063

Prezzo a m² € 10,74065

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02547 (2 %)

Manodopera € 3,86895

Incidenza manodopera 36,02 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.E03.020.001

Voce: 020 - Fornitura e posa in opera di geomembrana impermeabile tessuta rinforzata, costituita da un'anima in geotessile tessuto in polietilene ad alta densità (HDPE) laminato da entrambi i lati con un film di polietilene a bassa densità (LDPE), resistente ai raggi UV, ai microrganismi ed alle sostanze chimiche normalmente presenti nei terreni

Articolo: 001 - con massa areica non inferiore a 0,300 kg/m² (EN ISO 9864) e resistenza a trazione longitudinale e trasversale non inferiore a 20 kN/m (UNI EN ISO 10319)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,13722

Prezzo a m² € 6,49859

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01541 (2 %)

Manodopera € 1,75564

Incidenza manodopera 27,02 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_16

Tipologia: OPERE DI DIFESA DEL SUOLO: I prezzi sono relativi ad interventi strutturali finalizzati alla riduzione della pericolosità idraulica e della pericolosità geomorfologica, suddivisi in opere idrauliche e di consolidamento, di importo fino a 2.000.000 Euro, con lavorazioni non effettuate nel demanio marittimo. Tra le opere idrauliche, sono ricompresi gli argini, le opere per la riduzione delle portate (serbatoi di piena, casse di espansione, scolmatori e diversivi), le opere di controllo del trasporto solido (briglie di trattenuta, ...) e le opere di difesa dall'erosione (protezioni di sponda, opere repellenti, rivestimenti, briglie e traverse). Tra le opere di consolidamento sono comprese l'esecuzione di pali, di palificate e muri di sostegno, di ancoraggi, di sistemi di drenaggio delle acque. Sono ricomprese tra le opere di difesa del suolo anche quelle realizzate con tecniche di ingegneria naturalistica, ovvero opere di ingegneria che utilizzano materiali costruttivi vivi (piante e parti di esse), da soli o in combinazione con materiali inerti.

Codice regionale: TOS16_16.E08

Capitolo: RECINZIONI: staccionate, reti e sbarre in legno o metalliche, compreso infissioni in terreni sciolti, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.E08.001.001

Voce: 001 - Staccionata in legno di castagno formata da paletti verticali posti alla distanza di m. 1,50 e infissi nel terreno per una profondità non inferiore a cm. 40 e da due ordini di paletti orizzontali.

Articolo: 001 - altezza fuori terra cm 110; paletti verticali diametro cm 18; paletti orizzontali diametro cm 10

Prezzo senza S. G. e Util a m € 31,80850

Prezzo a m € 40,23776

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09543 (2 %)

Manodopera € 21,55060

Incidenza manodopera 53,56 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.E08.011.003

Voce: 011 - Fornitura e posa in opera di rete metallica zincata a maglia rettangolare sorretta da montanti in legno a sezione circolare diam. cm 12 ad interasse di m 2,50 finita con tre fili tenditori; compreso la formazione del foro di alloggiamento dei montanti profondo 40 cm, il taglio della vegetazione arbustiva, il tutto eseguito per una fascia della larghezza minima di 1,00 m

Articolo: 003 - altezza rete m 2.00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,25314

Prezzo a m € 12,97022

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03076 (2 %)

Manodopera € 5,30206

Incidenza manodopera 40,88 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.E08.012.003

Voce: 012 - Fornitura e posa in opera di rete metallica zincata a maglia rettangolare sorretta da montanti in ferro zincato preverniciati a sezione circolare posti ad interasse di m 2,00 finita con tre fili tenditori compreso la predisposizione dei fori per l'ancoraggio, il taglio della vegetazione arbustiva e lo spianamento per la preparazione del piano di posa della recinzione, il tutto eseguito per una fascia della larghezza minima di 1,00 m

Articolo: 003 - altezza rete m 2.00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 16,37413

Prezzo a m € 20,71328

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04912 (2 %)

Manodopera € 8,23311

Incidenza manodopera 39,75 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.E08.051.001

Voce: 051 - Fornitura e posa in opera di sbarra stradale da installare agli accessi delle piste di servizio compreso fondazione in cls per la posa in opera dei montanti laterali, installazione del bilanciante e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte.

Articolo: 001 - montanti laterali di castagno diam. cm 20 h=1.50 m, sbarra in castagno diam. cm 10 L=3,00 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 114,53917

Prezzo a cad € 144,89205

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,34362 (2 %)

Manodopera € 91,12552

Incidenza manodopera 62,89 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_16

Tipologia: OPERE DI DIFESA DEL SUOLO: I prezzi sono relativi ad interventi strutturali finalizzati alla riduzione della pericolosità idraulica e della pericolosità geomorfologica, suddivisi in opere idrauliche e di consolidamento, di importo fino a 2.000.000 Euro, con lavorazioni non effettuate nel demanio marittimo. Tra le opere idrauliche, sono ricompresi gli argini, le opere per la riduzione delle portate (serbatoi di piena, casse di espansione, scolmatori e diversivi), le opere di controllo del trasporto solido (briglie di trattenuta, ...) e le opere di difesa dall'erosione (protezioni di sponda, opere repellenti, rivestimenti, briglie e traverse). Tra le opere di consolidamento sono comprese l'esecuzione di pali, di palificate e muri di sostegno, di ancoraggi, di sistemi di drenaggio delle acque. Sono ricomprese tra le opere di difesa del suolo anche quelle realizzate con tecniche di ingegneria naturalistica, ovvero opere di ingegneria che utilizzano materiali costruttivi vivi (piante e parti di esse), da soli o in combinazione con materiali inerti.

Codice regionale: TOS16_16.E09

Capitolo: SISTEMAZIONI SUPERFICIALI DEL TERRENO: per rinverdimento di argini, banche o scarpate.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.E09.030.001

Voce: 030 - Inerbimento degli argini, banche e scarpate mediante semina di erbe prative su superfici sia piane che inclinate.

Articolo: 001 - 3 kg per ogni 100 mq costituite da un miscuglio di "Lolium Italicum", "Lolium Perenne", Festuca Arundinacea", "Festuca Rossa"

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,40961

Prezzo a m² € 0,51816

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00123 (2 %)

Manodopera € 0,23920

Incidenza manodopera 46,16 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.E09.051.001

Voce: 051 - Formazione di coltre di terreno vegetale su scarpate compreso rifilatura di cigli compreso il paleggio e preparazione delle scarpate con leggera fresatura.

Articolo: 001 - spessore fino a 40 cm con materiale precedentemente accantonato

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,13497

Prezzo a m² € 2,70073

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00640 (2 %)

Manodopera € 1,07753

Incidenza manodopera 39,9 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_16

Tipologia: OPERE DI DIFESA DEL SUOLO: I prezzi sono relativi ad interventi strutturali finalizzati alla riduzione della pericolosità idraulica e della pericolosità geomorfologica, suddivisi in opere idrauliche e di consolidamento, di importo fino a 2.000.000 Euro, con lavorazioni non effettuate nel demanio marittimo. Tra le opere idrauliche, sono ricompresi gli argini, le opere per la riduzione delle portate (serbatoi di piena, casse di espansione, scolmatori e diversivi), le opere di controllo del trasporto solido (briglie di trattenuta, ...) e le opere di difesa dall'erosione (protezioni di sponda, opere repellenti, rivestimenti, briglie e traverse). Tra le opere di consolidamento sono comprese l'esecuzione di pali, di palificate e muri di sostegno, di ancoraggi, di sistemi di drenaggio delle acque. Sono ricomprese tra le opere di difesa del suolo anche quelle realizzate con tecniche di ingegneria naturalistica, ovvero opere di ingegneria che utilizzano materiali costruttivi vivi (piante e parti di esse), da soli o in combinazione con materiali inerti.

Codice regionale: TOS16_16.F07

Capitolo: DRENAGGI: formazione di drenaggi, quali riempimenti a tergo di strutture, realizzazione di canali drenanti ed esecuzione di filtri drenanti al piede di rilevati con tubazioni, nonché per la raccolta e l'allontanamento delle acque drenate.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_16.F07.021.001

Voce: 021 - Fornitura e posa in opera di pietrisco per la formazione di drenaggi, proveniente da cave di prestito, compreso lo spianamento dei materiali.

Articolo: 001 - pietrisco 40/60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 14,63120

Prezzo a m³ € 18,50847

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04389 (2 %)

Manodopera € 0,42795

Incidenza manodopera 2,31 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_17

Tipologia: SICUREZZA (Dlgs 81/2008 e s.m.i.)

Codice regionale: TOS16_17.N05

Capitolo: NOLEGGI OPERE PROVVISORIALI previste nel PSC (Apprestamenti - Dlgs 81/08 all. XV punto 4.1.1 lett. a)): montaggio e smontaggio di strutture provvisorie realizzate in conformità con le norme tecniche vigenti, compresi il noleggio per il primo mese di utilizzo o frazione di mese, trasporto (salvo diversa indicazione) e utilizzo, oltre al costo di redazione del piano di montaggio, compreso formazione di piani di lavoro in tavoloni o lamiera zincata, parapetti e tavole fermapiEDE, scale di servizio, piani di riposo e botole di sicurezza, spinotti e basette, ancoraggi, eventuali rinforzi di montanti e quanto altro necessario per dare opera compiuta a regola d'arte. Sono escluse dall'opera le spese di occupazione suolo pubblico e le spese di progettazione della struttura stessa ove previste dalle norme che restano a carico dell'Appaltatore. I ponteggi metallici utilizzati devono essere unicamente quelli autorizzati dal Ministero del Lavoro e montati da personale esperto, con carichi di esercizio conformi alle norme tecniche vigenti. I ponteggi complessi e quelli superiori a 20 m di altezza dal piano di appoggio, devono essere realizzati secondo un progetto di calcolo a firma di un ingegnere o architetto abilitato.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.002.012

Voce: 002 - Recinzioni e accessi di cantiere

Articolo: 012 - Montaggio di recinzione area adibita a cantiere, esclusa idonea segnaletica diurna e notturna - in struttura tubo e giunto con rete plastica rossa, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. a ml € 6,20000

Spese generali € 0,93000

Prezzo a ml € 7,13000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.002.013

Voce: 002 - Recinzioni e accessi di cantiere

Articolo: 013 - Montaggio di recinzione per area adibita a cantiere, esclusa idonea segnaletica diurna e notturna - in struttura tubo e giunto con tavole in legno o metalliche, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. a ml € 8,40000

Spese generali € 1,26000

Prezzo a ml € 9,66000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.002.014

Voce: 002 - Recinzioni e accessi di cantiere

Articolo: 014 - Montaggio di recinzione area adibita a cantiere, esclusa idonea segnaletica diurna e notturna - con pannelli elettrozincati di lunghezza 3,50 mt x H 2,00 + basamento in cemento, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. a cad € 14,00000

Spese generali € 2,10000

Prezzo a cad € 16,10000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.002.015

Voce: 002 - Recinzioni e accessi di cantiere

Articolo: 015 - Smontaggio di recinzione per area adibita a cantiere, esclusa idonea segnaletica diurna e notturna - in struttura tubo e giunto con rete plastica rossa.

Prezzo senza S. G. a ml € 2,66000

Spese generali € 0,39900

Prezzo a ml € 3,05900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.002.016

Voce: 002 - Recinzioni e accessi di cantiere

Articolo: 016 - Smontaggio di recinzione per area adibita a cantiere, esclusa idonea segnaletica diurna e notturna - in struttura tubo e giunto con tavole in legno o metalliche.

Prezzo senza S. G. a ml € 3,61000

Spese generali € 0,54150

Prezzo a ml € 4,15150

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.002.017

Voce: 002 - Recinzioni e accessi di cantiere

Articolo: 017 - Smontaggio di recinzione per area adibita a cantiere, esclusa idonea segnaletica diurna e notturna - con pannelli elettrozincati di lunghezza 3,50 mt x H 2,00 con basamento in cemento.

Prezzo senza S. G. a cad € 6,00000

Spese generali € 0,90000

Prezzo a cad € 6,90000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.002.018

Voce: 002 - Recinzioni e accessi di cantiere

Articolo: 018 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di recinzione per area adibita a cantiere realizzata in struttura tubo e giunto con rete plastica rossa, calcolato al m per ogni mese di utilizzo ed esclusa segnaletica

Prezzo senza S. G. a ml € 0,62000

Spese generali € 0,09300

Prezzo a ml € 0,71300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.002.019

Voce: 002 - Recinzioni e accessi di cantiere

Articolo: 019 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di recinzione per area adibita a cantiere realizzata in struttura tubo e giunto con tavole in legno o metalliche, calcolato al m per ogni mese di utilizzo ed esclusa segnaletica

Prezzo senza S. G. a ml € 1,20000

Spese generali € 0,18000

Prezzo a ml € 1,38000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.002.020

Voce: 002 - Recinzioni e accessi di cantiere

Articolo: 020 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di recinzione per area adibita a cantiere realizzata con pannelli elettrozincati di lunghezza 3,50 mt x H 2,00 con basamento in cemento, esclusa segnaletica e calcolato cad per ogni mese di utilizzo

Prezzo senza S. G. a cad € 1,20000

Spese generali € 0,18000

Prezzo a cad € 1,38000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.030

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 030 - Montaggio ponteggio metallico ad elementi prefabbricati, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. a m² € 7,14000

Spese generali € 1,07100

Prezzo a m² € 8,21100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.031

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 031 - Smontaggio ponteggio metallico ad elementi prefabbricati, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica.

Prezzo senza S. G. a m² € 3,06000

Spese generali € 0,45900

Prezzo a m² € 3,51900

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.032

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 032 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo ponteggio metallico ad elementi prefabbricati, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. a m² € 1,10000

Spese generali € 0,16500

Prezzo a m² € 1,26500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.033

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 033 - Montaggio ponteggio metallico in tubi e giunti per facciate semplici, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. a m² € 8,05000

Spese generali € 1,20750

Prezzo a m² € 9,25750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.034

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 034 - Smontaggio ponteggio metallico in tubi e giunti per facciate semplici, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica.

Prezzo senza S. G. a m² € 3,45000

Spese generali € 0,51750

Prezzo a m² € 3,96750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.035

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 035 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di ponteggio metallico in tubi e giunti per facciate semplici, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. a m² € 1,20000

Spese generali € 0,18000

Prezzo a m² € 1,38000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.036

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 036 - Montaggio ponteggio a montanti e traversi prefabbricati, zincati a caldo, compreso ancoraggi, eventuali rinforzi di montanti, esclusa l' illuminazione notturna ed idonea segnaletica, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. a m² € 7,70000

Spese generali € 1,15500

Prezzo a m² € 8,85500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.037

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 037 - Smontaggio ponteggio a montanti e traversi prefabbricati, zincati a caldo, compreso ancoraggi, eventuali rinforzi di montanti, esclusa l' illuminazione notturna ed idonea segnaletica.

Prezzo senza S. G. a m² € 3,30000

Spese generali € 0,49500

Prezzo a m² € 3,79500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.038

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 038 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di ponteggio a montanti e traversi prefabbricati, zincati a caldo, compreso ancoraggi, eventuali rinforzi di montanti, esclusa l' illuminazione notturna e idonea segnaletica, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. a m² € 1,20000

Spese generali € 0,18000

Prezzo a m² € 1,38000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.039

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 039 - Montaggio mantovana parasassi di larghezza m 1,50, per la protezione dalla caduta dei materiali durante la lavorazione alle facciate, realizzata ad una quota non inferiore a m 4,50 da terra, da ripetersi ogni 12 metri di altezza, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. a m € 15,40000

Spese generali € 2,31000

Prezzo a m € 17,71000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.040

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 040 - Smontaggio mantovana parasassi di larghezza m 1,50, per la protezione dalla caduta dei materiali durante la lavorazione alle facciate, realizzata ad una quota non inferiore a m 4,50 da terra, da ripetersi ogni 12 metri di altezza.

Prezzo senza S. G. a m € 6,60000

Spese generali € 0,99000

Prezzo a m € 7,59000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.041

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 041 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di mantovana parasassi di larghezza m 1,50, per la protezione dalla caduta dei materiali durante la lavorazione alle facciate, realizzata ad una quota non inferiore a m 4,50 da terra, da ripetersi ogni 12 metri di altezza, calcolato al m per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. a m € 1,80000

Spese generali € 0,27000

Prezzo a m € 2,07000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.042

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 042 - Montaggio base per ponteggio ad elementi prefabbricati su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. a m² € 9,80000

Spese generali € 1,47000

Prezzo a m² € 11,27000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.043

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 043 - Smontaggio base per ponteggio ad elementi prefabbricati su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Prezzo senza S. G. a m² € 4,20000

Spese generali € 0,63000

Prezzo a m² € 4,83000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.044

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 044 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di base per ponteggio ad elementi prefabbricati su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. a m² € 1,10000

Spese generali € 0,16500

Prezzo a m² € 1,26500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.045

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 045 - Montaggio base per ponteggio in tubi e giunti su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. a m² € 11,55000

Spese generali € 1,73250

Prezzo a m² € 13,28250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.046

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 046 - Smontaggio base per ponteggio in tubi e giunti su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Prezzo senza S. G. a m² € 4,95000

Spese generali € 0,74250

Prezzo a m² € 5,69250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.047

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 047 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di base per ponteggio in tubi e giunti su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. a m² € 1,10000

Spese generali € 0,16500

Prezzo a m² € 1,26500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.048

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 048 - Montaggio base per ponteggio ad elementi prefabbricati su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. a m² € 7,14000

Spese generali € 1,07100

Prezzo a m² € 8,21100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.049

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 049 - Smontaggio base per ponteggio ad elementi prefabbricati su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Prezzo senza S. G. a m² € 3,06000

Spese generali € 0,45900

Prezzo a m² € 3,51900

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.050

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 050 - Noleggio oltre il primo mese di base per ponteggio ad elementi prefabbricati su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. a m² € 1,10000

Spese generali € 0,16500

Prezzo a m² € 1,26500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.051

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 051 - Montaggio base per ponteggio in tubi e giunti su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. a m² € 10,50000

Spese generali € 1,57500

Prezzo a m² € 12,07500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.052

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 052 - Smontaggio base per ponteggio in tubi e giunti su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Prezzo senza S. G. a m² € 4,50000

Spese generali € 0,67500

Prezzo a m² € 5,17500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.053

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 053 - Noleggio oltre il primo mese di base per ponteggio in tubi e giunti su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. a m² € 1,20000

Spese generali € 0,18000

Prezzo a m² € 1,38000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.054

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 054 - Montaggio struttura fuoriponte in elementi prefabbricati, a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonal di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. a m € 16,94000

Spese generali € 2,54100

Prezzo a m € 19,48100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.055

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 055 - Smontaggio struttura fuoriponte in elementi prefabbricati, a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonal di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri.

Prezzo senza S. G. a m € 7,26000

Spese generali € 1,08900

Prezzo a m € 8,34900

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.056

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 056 - Noleggio oltre il primo mese di struttura fuoriponte in elementi prefabbricati, a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonal di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri, calcolato al m per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. a m € 2,70000

Spese generali € 0,40500

Prezzo a m € 3,10500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.057

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 057 - Montaggio struttura fuoriponte in tubo e giunto, a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonal di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. a m € 18,48000

Spese generali € 2,77200

Prezzo a m € 21,25200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.058

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 058 - Smontaggio struttura fuoriponte in tubo e giunto, a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonal di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri.

Prezzo senza S. G. a m € 7,92000

Spese generali € 1,18800

Prezzo a m € 9,10800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.059

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 059 - Noleggio oltre il primo mese di struttura fuoriponte in tubo e giunto, a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonal di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri, calcolato al m per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. a m € 2,10000

Spese generali € 0,31500

Prezzo a m € 2,41500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.060

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 060 - Montaggio castello di tiro in appoggio a terra o sospeso da terra per permettere l'accesso di carico e scarico, con 3 lati di m 1,80 in tubo e giunto, compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. a m² € 12,60000

Spese generali € 1,89000

Prezzo a m² € 14,49000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.061

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 061 - Smontaggio castello di tiro in appoggio a terra o sospeso da terra per permettere l'accesso di carico e scarico, con 3 lati di m 1,80 in tubo e giunto, compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Prezzo senza S. G. a m² € 5,40000

Spese generali € 0,81000

Prezzo a m² € 6,21000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.062

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 062 - Noleggio oltre il primo mese di castello di tiro in appoggio a terra o sospeso da terra per permettere l'accesso di carico e scarico, con 3 lati di m 1,80 in tubo e giunto, compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. a m² € 1,10000

Spese generali € 0,16500

Prezzo a m² € 1,26500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.063

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 063 - Montaggio castello di tiro in appoggio a terra o sospeso da terra per permettere l'accesso di carico e scarico, con 3 lati di m 1,80 in elementi prefabbricati, compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. a m² € 8,40000

Spese generali € 1,26000

Prezzo a m² € 9,66000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.064

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 064 - Smontaggio castello di tiro in appoggio a terra o sospeso da terra per permettere l'accesso di carico e scarico, con 3 lati di m 1,80 in elementi prefabbricati, compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Prezzo senza S. G. a m² € 3,60000

Spese generali € 0,54000

Prezzo a m² € 4,14000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.065

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 065 - Noleggio oltre il primo mese di castello di tiro in appoggio a terra o sospeso da terra per permettere l'accesso di carico e scarico, con 3 lati di m 1,80 in elementi prefabbricati, compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. a m² € 1,20000

Spese generali € 0,18000

Prezzo a m² € 1,38000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.066

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 066 - Montaggio piattaforma a gradoni a gradoni con quattro lati di mt 1,80, per piano di carico e scarico con gru, compreso piano di calpestio, paratacco, scale, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, esclusa la segnaletica diurna e notturna, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. a m² € 16,80000

Spese generali € 2,52000

Prezzo a m² € 19,32000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.067

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 067 - Smontaggio piattaforma a gradoni a gradoni con quattro lati di mt 1,80, per piano di carico e scarico con gru, compreso piano di calpestio, paratacco, scale, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Prezzo senza S. G. a m² € 7,20000

Spese generali € 1,08000

Prezzo a m² € 8,28000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.068

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 068 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di piattaforma a gradoni a gradoni con quattro lati di mt 1,80, per piano di carico e scarico con gru, compreso piano di calpestio, paratacco, scale, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, esclusa la segnaletica diurna e notturna, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. a m² € 1,75000

Spese generali € 0,26250

Prezzo a m² € 2,01250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.069

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 069 - Montaggio castello con scale, in appoggio a terra con due lati di 1,80 e due lati di 3,60 in tubo e giunto, compreso piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura per mezzo di controventature, esclusa la segnaletica diurna e notturna, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. a m² € 12,60000

Spese generali € 1,89000

Prezzo a m² € 14,49000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.070

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 070 - Smontaggio castello con scale, in appoggio a terra con due lati di 1,80 e due lati di 3,60 in tubo e giunto, compreso piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura per mezzo di controventature, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Prezzo senza S. G. a m² € 5,40000

Spese generali € 0,81000

Prezzo a m² € 6,21000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.071

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 071 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo castello con scale, in appoggio a terra con due lati di 1,80 e due lati di 3,60 in tubo e giunto, compreso piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura per mezzo di controventature, esclusa la segnaletica diurna e notturna, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. a m² € 1,75000

Spese generali € 0,26250

Prezzo a m² € 2,01250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.072

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 072 - Montaggio scala prefabbricata in tubo e giunto con pedata in legno, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. a cad € 31,90000

Spese generali € 4,78500

Prezzo a cad € 36,68500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.073

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 073 - Smontaggio scala prefabbricata in tubo e giunto con pedata in legno

Prezzo senza S. G. a cad € 13,70000

Spese generali € 2,05500

Prezzo a cad € 15,75500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.074

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 074 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di scala prefabbricata in tubo e giunto con pedata in legno, calcolato cad per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. a cad € 4,50000

Spese generali € 0,67500

Prezzo a cad € 5,17500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.075

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 075 - Montaggio scala in struttura prefabbricata con pedata in grigliato metallico o alluminio, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. a cad € 31,90000

Spese generali € 4,78500

Prezzo a cad € 36,68500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.076

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 076 - Smontaggio scala in struttura prefabbricata con pedata in grigliato metallico o alluminio.

Prezzo senza S. G. a cad € 13,70000

Spese generali € 2,05500

Prezzo a cad € 15,75500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.077

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 077 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di scala in struttura prefabbricata con pedata in grigliato metallico o alluminio, calcolato cad per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. a cad € 4,50000

Spese generali € 0,67500

Prezzo a cad € 5,17500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.078

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 078 - Nolo di ponte interno, completo di puntelli o cavalletti e dal piano di lavoro, in tavole di abete da mm40, per locali di altezza fino a m. 3,00 compreso l'approntamento dei piani di lavoro secondo le norme antfortunistiche, per la durata fino a 30 giorni (o frazione fino ai 30 giorni), escluso montaggio/smottaggio e trasporto.

Prezzo senza S. G. a m² € 1,56000

Spese generali € 0,23400

Prezzo a m² € 1,79400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.003.079

Voce: 003 - Ponteggi e castelli di tiro.

Articolo: 079 - Nolo di ponte interno, completo di puntelli o cavalletti e dal piano di lavoro, in tavole di abete da mm40, per locali di altezza fino a m. 3,00 compreso l'approntamento dei piani di lavoro secondo le norme antfortunistiche per la durata fino a 60 giorni (o frazione da 31 fino a 60 giorni), escluso montaggio/smottaggio e trasporto.

Prezzo senza S. G. a m² € 1,36000

Spese generali € 0,20400

Prezzo a m² € 1,56400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.004.001

Voce: 004 - Trabattelli

Articolo: 001 - Nolo di ponte mobile di servizio a elementi prefabbricati ad innesto, con ruote e stabilizzatori, completo di piano di lavoro rettangolare di altezza fino a m 3,00, nolo minimo 5 giorni.

Prezzo senza S. G. a giornaliero € 7,00000

Spese generali € 1,05000

Prezzo a giornaliero € 8,05000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.007.050

Voce: 007 - Delimitazione e protezione aree a rischio

Articolo: 050 - Fornitura ed installazione rete di protezione, schermatura 35 %.

Prezzo senza S. G. a m² € 1,00000

Spese generali € 0,15000

Prezzo a m² € 1,15000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.007.051

Voce: 007 - Delimitazione e protezione aree a rischio

Articolo: 051 - Fornitura ed installazione rete di protezione, schermatura 90 %.

Prezzo senza S. G. a m² € 1,50000

Spese generali € 0,22500

Prezzo a m² € 1,72500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.007.060

Voce: 007 - Delimitazione e protezione aree a rischio

Articolo: 060 - Montaggio di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata o grecata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. a m² € 28,00000

Spese generali € 4,20000

Prezzo a m² € 32,20000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.007.061

Voce: 007 - Delimitazione e protezione aree a rischio

Articolo: 061 - Smontaggio di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata o grecata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde.

Prezzo senza S. G. a m² € 9,50000

Spese generali € 1,42500

Prezzo a m² € 10,92500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.007.062

Voce: 007 - Delimitazione e protezione aree a rischio

Articolo: 062 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata o grecata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. a m² € 4,00000

Spese generali € 0,60000

Prezzo a m² € 4,60000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.007.064

Voce: 007 - Delimitazione e protezione aree a rischio

Articolo: 064 - Montaggio di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici con altezza superiore a 20 e copertura in lamiera metallica ondulata o grecata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. a m² € 35,00000

Spese generali € 5,25000

Prezzo a m² € 40,25000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.007.065

Voce: 007 - Delimitazione e protezione aree a rischio

Articolo: 065 - Smontaggio di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici con altezza superiore a 20 e copertura in lamiera metallica ondulata o grecata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensioni delle falde.

Prezzo senza S. G. a m² € 12,50000

Spese generali € 1,87500

Prezzo a m² € 14,37500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.007.066

Voce: 007 - Delimitazione e protezione aree a rischio

Articolo: 066 - Noleggio oltre il primo mese di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici con altezza superiore a 20 e copertura in lamiera metallica ondulata o grecata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensioni delle falde, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. a m² € 4,80000

Spese generali € 0,72000

Prezzo a m² € 5,52000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.007.067

Voce: 007 - Delimitazione e protezione aree a rischio

Articolo: 067 - Montaggio di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in travi e tubolari di Alluminio e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensioni delle falde, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. a m² € 25,50000

Spese generali € 3,82500

Prezzo a m² € 29,32500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.007.068

Voce: 007 - Delimitazione e protezione aree a rischio

Articolo: 068 - Smontaggio di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in travi e tubolari di Alluminio e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensioni delle falde.

Prezzo senza S. G. a m² € 6,50000

Spese generali € 0,97500

Prezzo a m² € 7,47500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.007.069

Voce: 007 - Delimitazione e protezione aree a rischio

Articolo: 069 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in travi e tubolari di Alluminio e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensioni delle falde, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. a m² € 7,50000

Spese generali € 1,12500

Prezzo a m² € 8,62500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.007.070

Voce: 007 - Delimitazione e protezione aree a rischio

Articolo: 070 - Montaggio di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari zincati di ponteggio multidirezionale (ovvero a montanti e traversi prefabbricati) e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. a m² € 27,50000

Spese generali € 4,12500

Prezzo a m² € 31,62500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.007.071

Voce: 007 - Delimitazione e protezione aree a rischio

Articolo: 071 - Smontaggio di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari zincati di ponteggio multidirezionale (ovvero a montanti e traversi prefabbricati) e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde.

Prezzo senza S. G. a m² € 7,50000

Spese generali € 1,12500

Prezzo a m² € 8,62500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.007.072

Voce: 007 - Delimitazione e protezione aree a rischio

Articolo: 072 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari zincati di ponteggio multidirezionale (ovvero a montanti e traversi prefabbricati) e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. a m² € 4,50000

Spese generali € 0,67500

Prezzo a m² € 5,17500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.008.003

Voce: 008 - Armature pareti di scavo

Articolo: 003 - Modulo per blindaggio scavo metri 3,00x2,40

Prezzo senza S. G. a mensile € 280,00000

Spese generali € 42,00000

Prezzo a mensile € 322,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.008.004

Voce: 008 - Armature pareti di scavo

Articolo: 004 - Modulo per blindaggio scavi metri 3,00x4,00

Prezzo senza S. G. a mensile € 480,00000

Spese generali € 72,00000

Prezzo a mensile € 552,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.008.005

Voce: 008 - Armature pareti di scavo

Articolo: 005 - Puntelli metallici a croce h max m 4,00

Prezzo senza S. G. a cad € 1,50000

Spese generali € 0,22500

Prezzo a cad € 1,72500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.008.006

Voce: 008 - Armature pareti di scavo

Articolo: 006 - Puntelli in legname d'abete

Prezzo senza S. G. a m³ € 19,00000

Spese generali € 2,85000

Prezzo a m³ € 21,85000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.008.007

Voce: 008 - Armature pareti di scavo

Articolo: 007 - Pannelli per casseforme metallici

Prezzo senza S. G. a m² € 12,80000

Spese generali € 1,92000

Prezzo a m² € 14,72000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.008.008

Voce: 008 - Armature pareti di scavo

Articolo: 008 - Pannelli per casseforme in legno composito

Prezzo senza S. G. a m² € 0,20000

Spese generali € 0,03000

Prezzo a m² € 0,23000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.009.001

Voce: 009 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 001 - Montaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno di altezza fino a 20 m, con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. a m² € 9,80000

Spese generali € 1,47000

Prezzo a m² € 11,27000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.009.002

Voce: 009 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 002 - Smontaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno di altezza fino a 20 m, con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali.

Prezzo senza S. G. a m² € 4,20000

Spese generali € 0,63000

Prezzo a m² € 4,83000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.009.003

Voce: 009 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 003 - Montaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno di altezza da 20 a 40 m, con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. a m² € 15,40000

Spese generali € 2,31000

Prezzo a m² € 17,71000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.009.004

Voce: 009 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 004 - Smontaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno di altezza da 20 a 40 m, con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali.

Prezzo senza S. G. a m² € 6,60000

Spese generali € 0,99000

Prezzo a m² € 7,59000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.009.005

Voce: 009 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 005 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno con tavoloni sp. 5cm a tutti i ripiani, di altezza fino a 20m e da 20 a 40m, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. a m² € 1,50000

Spese generali € 0,22500

Prezzo a m² € 1,72500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.009.006

Voce: 009 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 006 - Montaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno di altezza fino a 20 m, con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. a m² € 9,80000

Spese generali € 1,47000

Prezzo a m² € 11,27000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.009.007

Voce: 009 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 007 - Smontaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno di altezza fino a 20 m, con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte.

Prezzo senza S. G. a m² € 4,20000

Spese generali € 0,63000

Prezzo a m² € 4,83000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.009.008

Voce: 009 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 008 - Montaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno di altezza da 20 a 40 m, con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. a m² € 14,00000

Spese generali € 2,10000

Prezzo a m² € 16,10000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.009.009

Voce: 009 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 009 - Smontaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno di altezza da 20 a 40 m, con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte.

Prezzo senza S. G. a m² € 6,60000

Spese generali € 0,99000

Prezzo a m² € 7,59000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.009.010

Voce: 009 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno di altezza fino a 20m e da 20 a 40 m, con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. a m² € 1,20000

Spese generali € 0,18000

Prezzo a m² € 1,38000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.009.011

Voce: 009 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 011 - Montaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale di altezza da 2 a 6 m, in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici, incluso nolo per il primo mese

Prezzo senza S. G. a m² € 11,50000

Spese generali € 1,72500

Prezzo a m² € 13,22500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.009.012

Voce: 009 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 012 - Smontaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale di altezza da 2 a 6 m, in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici.

Prezzo senza S. G. a m² € 4,00000

Spese generali € 0,60000

Prezzo a m² € 4,60000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.009.013

Voce: 009 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 013 - Montaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale di altezza da 6 a 20 m, in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. a m² € 16,00000

Spese generali € 2,40000

Prezzo a m² € 18,40000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.009.014

Voce: 009 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 014 - Smontaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale di altezza da 6 a 20 m, in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici.

Prezzo senza S. G. a m² € 7,00000

Spese generali € 1,05000

Prezzo a m² € 8,05000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.009.015

Voce: 009 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 015 - Montaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale di altezza da 20 a 40 m, in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. a m² € 20,00000

Spese generali € 3,00000

Prezzo a m² € 23,00000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.009.016

Voce: 009 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 016 - Smontaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale di altezza da 20 a 40 m, in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici.

Prezzo senza S. G. a m² € 9,00000

Spese generali € 1,35000

Prezzo a m² € 10,35000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.009.017

Voce: 009 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 017 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di ponteggio metallico in tubi e giunti verticale di altezza da 2 a 6 m, da 6 a 20m e da 20 a 40 m, in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. a m² € 1,50000

Spese generali € 0,22500

Prezzo a m² € 1,72500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.009.018

Voce: 009 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 018 - Montaggio ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata, senza sottoponte, con piano di lavoro di altezza fino a 2,5 m, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. a m² € 12,60000

Spese generali € 1,89000

Prezzo a m² € 14,49000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.009.019

Voce: 009 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 019 - Smontaggio ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata, senza sottoponte, con piano di lavoro di altezza fino a 2,5 m.

Prezzo senza S. G. a m² € 4,00000

Spese generali € 0,60000

Prezzo a m² € 4,60000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.009.020

Voce: 009 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 020 - Montaggio ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata, con sottoponte con piano di lavoro tra 2,5 m e 3,5 m di altezza, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. a m² € 14,00000

Spese generali € 2,10000

Prezzo a m² € 16,10000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.009.021

Voce: 009 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 021 - Smontaggio ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata, con sottoponte con piano di lavoro tra 2,5 m e 3,5 m di altezza.

Prezzo senza S. G. a m² € 6,00000

Spese generali € 0,90000

Prezzo a m² € 6,90000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.009.022

Voce: 009 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 022 - Montaggio ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata, con sottoponte, con piano di lavoro da 3,5 m a 10 m di altezza, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. a m² € 16,80000

Spese generali € 2,52000

Prezzo a m² € 19,32000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.009.023

Voce: 009 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 023 - Smontaggio ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata, con sottoponte, con piano di lavoro da 3,5 m a 10 m di altezza.

Prezzo senza S. G. a m² € 7,20000

Spese generali € 1,08000

Prezzo a m² € 8,28000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.009.024

Voce: 009 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 024 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, con sottoponte, con piano di lavoro di altezza fino a 2,5 m, tra 2,5m e 3,5m, da 3,5m e 10m, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. a m² € 2,00000

Spese generali € 0,30000

Prezzo a m² € 2,30000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.009.025

Voce: 009 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 025 - Montaggio ponteggio di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura di sostegno costituita da tubolari e giunti metallici tipo banchinaggio, con pontate intervallate fino ad un massimo di 2,4 m, senza ripiani ma complete di scale perfettamente agibili fino al sottoponte, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata, con sottoponte, con piano di lavoro superiore a 10 m di altezza, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. a m³ € 5,50000

Spese generali € 0,82500

Prezzo a m³ € 6,32500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.009.026

Voce: 026 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 026 - Smontaggio ponteggio di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura di sostegno costituita da tubolari e giunti metallici tipo banchinaggio, con pontate intervallate fino ad un massimo di 2,4 m, senza ripiani ma complete di scale perfettamente agibili fino al sottoponte, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata, con sottoponte, con piano di lavoro superiore a 10 m di altezza.

Prezzo senza S. G. a m³ € 2,50000

Spese generali € 0,37500

Prezzo a m³ € 2,87500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.009.027

Voce: 009 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 027 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di ponteggio di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura di sostegno costituita da tubolari e giunti metallici tipo banchinaggio, con pontate intervallate fino ad un massimo di 2,4 m, senza ripiani ma complete di scale perfettamente agibili fino al sottoponte, con sottoponte, con piano di lavoro superiore a 10 m di altezza, calcolato al mc per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. a m³ € 0,90000

Spese generali € 0,13500

Prezzo a m³ € 1,03500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.009.028

Voce: 009 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 028 - Montaggio nodo con 1 giunto e quota parte di tubolare metallico serrati per la creazione di struttura di forma complessa ed articolata di ponteggio (armature, puntellamenti, incastellamenti, centine, travature reticolari, ecc.), la quota parte di tubo si intende tra 1,40 e 1,60 m, compreso incidenza basette, spinotti, tavolame, scale, compresi: sollevamenti, cali a terra e pulizie ed incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. a cad € 4,90000

Spese generali € 0,73500

Prezzo a cad € 5,63500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.009.029

Voce: 009 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 029 - Smontaggio nodo con 1 giunto e quota parte di tubolare metallico serrati per la creazione di struttura di forma complessa ed articolata di ponteggio (armature, puntellamenti, incastellamenti, centine, travature reticolari, ecc.), la quota parte di tubo si intende tra 1,40 e 1,60 m, compreso incidenza basette, spinotti, tavolame, scale, compresi: sollevamenti, cali a terra e pulizie.

Prezzo senza S. G. a cad € 2,10000

Spese generali € 0,31500

Prezzo a cad € 2,41500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.009.030

Voce: 009 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 030 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di nodo con 1 giunto e quota parte di tubolare metallico serrati per la creazione di struttura di forma complessa ed articolata di ponteggio (armature, puntellamenti, incastellamenti, centine, travature reticolari, ecc.), la quota parte di tubo si intende tra 1,40 e 1,60 m, compreso incidenza basette, spinotti, tavolame, scale, calcolato cad per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. a cad € 0,40000

Spese generali € 0,06000

Prezzo a cad € 0,46000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.009.031

Voce: 009 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 031 - Montaggio scalino di larghezza 80 cm con struttura in tubolare, giunti e supporti metallici con pedata in tavole di legno spessore 5 cm, compreso sollevamenti, cali a terra e pulizie ed incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. a cad € 40,00000

Spese generali € 6,00000

Prezzo a cad € 46,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.009.032

Voce: 009 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 032 - Smontaggio scalino di larghezza 80 cm con struttura in tubolare, giunti e supporti metallici con pedata in tavole di legno spessore 5 cm, compreso sollevamenti, cali a terra e pulizie.

Prezzo senza S. G. a cad € 20,00000

Spese generali € 3,00000

Prezzo a cad € 23,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N05.009.033

Voce: 009 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

Articolo: 033 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di scalino di larghezza 80 cm con struttura in tubolare, giunti e supporti metallici con pedata in tavole di legno spessore 5 cm, calcolato cad per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. a cad € 4,90000

Spese generali € 0,73500

Prezzo a cad € 5,63500

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_17

Tipologia: SICUREZZA (Dlgs 81/2008 e s.m.i.)

Codice regionale: TOS16_17.N06

Capitolo: NOLEGGI PER ORGANIZZAZIONE DEL CANTIERE (Dlgs 81/08 all. XV punto 4.1.1 lett. a) e c))

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N06.004.001

Voce: 004 - Box prefabbricati di cantiere composti da: struttura di base sollevata da terra e avente struttura portante in profilati metallici, copertura e tamponatura con pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento- compreso montaggio e smontaggio.

Articolo: 001 - Ad uso servizi igienico-sanitari dotato di wc alla turca, un lavabo, un piatto doccia, boiler elettrico ed accessori, dim. m. 2,40x2,70x2,40 - nolo mensile

Prezzo senza S. G. a cad € 290,00000

Spese generali € 43,50000

Prezzo a cad € 333,50000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N06.004.002

Voce: 004 - Box prefabbricati di cantiere composti da: struttura di base sollevata da terra e avente struttura portante in profilati metallici, copertura e tamponatura con pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento- compreso montaggio e smontaggio.

Articolo: 002 - Ad uso spogliatoio dotato di armadietti a due scomparti, dim. m. 2,40x6,40x2,40 - nolo mensile

Prezzo senza S. G. a cad € 380,00000

Spese generali € 57,00000

Prezzo a cad € 437,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N06.004.003

Voce: 004 - Box prefabbricati di cantiere composti da: struttura di base sollevata da terra e avente struttura portante in profilati metallici, copertura e tamponatura con pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento- compreso montaggio e smontaggio.

Articolo: 003 - Ad uso mensa dotato di scaldavivande, frigorifero, stoviglie, piatti, bicchieri, tavoli, sedie, dim. m. 2,40x6,40x2,40 - nolo mensile

Prezzo senza S. G. a cad € 550,00000

Spese generali € 82,50000

Prezzo a cad € 632,50000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N06.004.004

Voce: 004 - Box prefabbricati di cantiere composti da: struttura di base sollevata da terra e avente struttura portante in profilati metallici, copertura e tamponatura con pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento- compreso montaggio e smontaggio.

Articolo: 004 - Ad uso camera per pronto soccorso dotato di scrivania, due sedie, sgabello, attaccapanni, lettino, due barelle, lavabo, boiler elettrico ed accessori, dim. m. 2,40x6,40x2,40 - nolo mensile

Prezzo senza S. G. a cad € 420,00000

Spese generali € 63,00000

Prezzo a cad € 483,00000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N06.004.005

Voce: 004 - Box prefabbricati di cantiere composti da: struttura di base sollevata da terra e avente struttura portante in profilati metallici, copertura e tamponatura con pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento- compreso montaggio e smontaggio.

Articolo: 005 - Ad uso ufficio riunioni sicurezza nel cantiere dotato di scrivania, 6 sedie, mobile ed accessori, dim. m. 2,40x6,40x2,40 - nolo mensile

Prezzo senza S. G. a cad € 340,00000

Spese generali € 51,00000

Prezzo a cad € 391,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N06.004.010

Voce: 004 - Box prefabbricati di cantiere composti da: struttura di base sollevata da terra e avente struttura portante in profilati metallici, copertura e tamponatura con pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento- compreso montaggio e smontaggio.

Articolo: 010 - adibito ad ufficio di dimensioni cm 240x450x240 - noleggio mensile

Prezzo senza S. G. a cad € 180,00000

Spese generali € 27,00000

Prezzo a cad € 207,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N06.004.011

Voce: 004 - Box prefabbricati di cantiere composti da: struttura di base sollevata da terra e avente struttura portante in profilati metallici, copertura e tamponatura con pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento- compreso montaggio e smontaggio.

Articolo: 011 - adibito a spogliatoio di dimensioni cm 240x450x240 - noleggio mensile

Prezzo senza S. G. a cad € 180,00000

Spese generali € 27,00000

Prezzo a cad € 207,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N06.004.012

Voce: 004 - Box prefabbricati di cantiere composti da: struttura di base sollevata da terra e avente struttura portante in profilati metallici, copertura e tamponatura con pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento- compreso montaggio e smontaggio.

Articolo: 012 - adibito a mensa di dimensioni cm 240x450x240,- noleggio mensile

Prezzo senza S. G. a cad € 180,00000

Spese generali € 27,00000

Prezzo a cad € 207,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N06.004.013

Voce: 004 - Box prefabbricati di cantiere composti da: struttura di base sollevata da terra e avente struttura portante in profilati metallici, copertura e tamponatura con pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento- compreso montaggio e smontaggio.

Articolo: 013 - adibito a servizi igienici di dimensioni cm 240x450x240, - noleggio mensile

Prezzo senza S. G. a cad € 180,00000

Spese generali € 27,00000

Prezzo a cad € 207,00000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N06.004.014

Voce: 004 - Box prefabbricati di cantiere composti da: struttura di base sollevata da terra e avente struttura portante in profilati metallici, copertura e tamponatura con pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento- compreso montaggio e smontaggio.

Articolo: 014 - adibito ad infermeria di dimensioni cm 240x450x240 - noleggio mensile

Prezzo senza S. G. a cad € 180,00000

Spese generali € 27,00000

Prezzo a cad € 207,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N06.005.001

Voce: 005 - WC chimici

Articolo: 001 - portatile senza lavamani - noleggio mensile

Prezzo senza S. G. a cad € 48,00000

Spese generali € 7,20000

Prezzo a cad € 55,20000

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_17

Tipologia: SICUREZZA (Dlgs 81/2008 e s.m.i.)

Codice regionale: TOS16_17.N07

Capitolo: NOLEGGI DI MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (Dlgs 81/08 all. XV punto 4.1.1 lett. d))

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N07.002.008

Voce: 002 - Segnaletica e illuminazione di sicurezza

Articolo: 008 - Noleggio di impianto semaforico provvisorio composto da due carrelli mobili corredato di lanterne semaforiche a tre luci corredati di una batteria cadauno a funzionamento automatico alternato, valutato a giorno

Prezzo senza S. G. a cad € 15,50000

Spese generali € 2,32500

Prezzo a cad € 17,82500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.N07.002.015

Voce: 002 - Segnaletica e illuminazione di sicurezza

Articolo: 015 - Noleggio segnaletica cantieristica di divieto, obbligo, pericolo, sicurezza da parete, in alluminio, di forma rettangolare, dimensione mm 180x120, spessore mm 0,5, distanza lettura max 4 metri, per un mese.

Prezzo senza S. G. a cad € 25,00000

Spese generali € 3,75000

Prezzo a cad € 28,75000

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_17

Tipologia: SICUREZZA (Dlgs 81/2008 e s.m.i.)

Codice regionale: TOS16_17.P03

Capitolo: DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE (DPI) previsti nel PSC per lavorazioni interferenti (Dlgs 81/08 all. XV punto 4.1.1 lett. b))

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.001.010

Voce: 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i.

Articolo: 010 - Elmetto in polietilene alta densità, visiera, scanalature laterali per attacco di cuffie e visiere, senza fori di ventilazione, con bardatura interna e fascia antisudore conforme UNI EN 397.

Prezzo senza S. G. a cad € 7,45500

Spese generali € 1,11825

Prezzo a cad € 8,57325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.001.011

Voce: 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i.

Articolo: 011 - Cinturino sottomento in pelle a 2 cardini con cinghie metalliche e lunghezza regolabile

Prezzo senza S. G. a cad € 4,41000

Spese generali € 0,66150

Prezzo a cad € 5,07150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.001.012

Voce: 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i.

Articolo: 012 - Elmetto in polietilene compreso di bardatura interna in tessuto conforme UNI EN 397.

Prezzo senza S. G. a cad € 2,37500

Spese generali € 0,35625

Prezzo a cad € 2,73125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.001.013

Voce: 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i.

Articolo: 013 - Cinturino sottogola in poliestere a 2 cardini con ganci in plastica e mentoniera, lunghezza regolabile

Prezzo senza S. G. a cad € 0,96600

Spese generali € 0,14490

Prezzo a cad € 1,11090

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.001.014

Voce: 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i.

Articolo: 014 - Elmetto da ponteggiatori in polietilene ad alta densità con regolazione a cremagliera conforme UNI EN 397.

Prezzo senza S. G. a cad € 20,62500

Spese generali € 3,09375

Prezzo a cad € 23,71875

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.001.015

Voce: 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i.
Articolo: 015 - Cinturino sottogola a quattro cardini con ganci in plastica, lunghezza regolabile

Prezzo senza S. G. a cad € 4,90000

Spese generali € 0,73500

Prezzo a cad € 5,63500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.001.016

Voce: 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i.
Articolo: 016 - Elmetto protettivo in polycarbonato autoestinguente con bardatura interna regolabile in tessuto, fori di aereazione otturabili, resistente al calore peso 350 g. conforme UNI EN 397

Prezzo senza S. G. a cad € 7,41400

Spese generali € 1,11210

Prezzo a cad € 8,52610

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.001.017

Voce: 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i.
Articolo: 017 - Guanto in crosta palmo rinforzato, manichetta di sicurezza, resistente al taglio, all'abrasione e allo strappo, II categoria UNI EN 388.

Prezzo senza S. G. a paio € 1,26000

Spese generali € 0,18900

Prezzo a paio € 1,44900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.001.018

Voce: 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i.
Articolo: 018 - Guanto in nitrile con supporto interno in cotone e dorso areato, conforme UNI EN 388 (protezione rischio meccanico e dielettrici), lunghezza 27 cm.

Prezzo senza S. G. a paio € 1,81600

Spese generali € 0,27240

Prezzo a paio € 2,08840

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.001.019

Voce: 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i.
Articolo: 019 - Guanto anticalore in fibra aramidica, conforme UNI EN 388 - 407, lunghezza 28 cm.

Prezzo senza S. G. a paio € 12,67000

Spese generali € 1,90050

Prezzo a paio € 14,57050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.001.020

Voce: 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i.
Articolo: 020 - Visiera di protezione per elmetto costituita da semicalotta in polipropilene, bardatura imbottita regolabile, con schermo in polycarbonato incolore, resistenza al calore 70° c, peso g. 80, conforme UNI EN 166-B-3-9 e omologata CE, ISO 9002

Prezzo senza S. G. a cad € 19,57992

Spese generali € 2,93699

Prezzo a cad € 22,51691

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.001.021

Voce: 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i.

Articolo: 021 - Occhiali per saldatori, montatura in alluminio, bordi in materiale plastico, elastico regolabile, lenti mm. 50, incolori bombate, carborock conforme UNI EN 175.

Prezzo senza S. G. a cad € 3,79860

Spese generali € 0,56979

Prezzo a cad € 4,36839

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.001.022

Voce: 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i.

Articolo: 022 - Maschera in materiale termoplastico con fibra di vetro per saldature ad arco elettrico costituita da: telaio ribaltabile, un caschetto di sostegno, una lastrina plexinat, un vetrino inattinico, conforme UNI EN 175

Prezzo senza S. G. a cad € 15,38940

Spese generali € 2,30841

Prezzo a cad € 17,69781

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.001.023

Voce: 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i.

Articolo: 023 - Respiratore per protezione vie respiratorie da particelle solide, conforme UNI EN 149, classe FFP1

Prezzo senza S. G. a cad € 0,95400

Spese generali € 0,14310

Prezzo a cad € 1,09710

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.001.024

Voce: 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i.

Articolo: 024 - Manicotti per saldatore in pelle e crosta misura 60cm, conforme alla norma UNI 11611

Prezzo senza S. G. a paio € 9,38000

Spese generali € 1,40700

Prezzo a paio € 10,78700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.001.027

Voce: 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i.

Articolo: 027 - Protettore semiauricolare dell'udito ad archetto con tamponcini in poliuretano espanso, peso 8 g, conforme alla norma UNI EN 352-2, SNR 23 dB.

Prezzo senza S. G. a cad € 3,40100

Spese generali € 0,51015

Prezzo a cad € 3,91115

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.001.028

Voce: 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i.

Articolo: 028 - Cuffia antirumore con archetto flessibile e ampia apertura delle coppe auricolari, interamente dielettrica, peso g 194, conforme alla norma UNI EN 352-1, SNR 25 dB (per breve esposizione a livelli medio-bassi di rumore)

Prezzo senza S. G. a cad € 17,11300

Spese generali € 2,56695

Prezzo a cad € 19,67995

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.001.029

Voce: 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i.

Articolo: 029 - Occhiali per la protezione meccanica e da impatto, di linea avvolgente, con ripari laterali e lenti incolore - conforme EN166

Prezzo senza S. G. a cad € 2,24200

Spese generali € 0,33630

Prezzo a cad € 2,57830

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.001.030

Voce: 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i.

Articolo: 030 - Occhiali a mascherina in PVC, con elastico di tenuta e lente in policarbonato antiappannamento neutra, per la protezione meccanica, chimica e da polveri - conformi EN 166

Prezzo senza S. G. a cad € 1,50600

Spese generali € 0,22590

Prezzo a cad € 1,73190

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.001.032

Voce: 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i.

Articolo: 032 - Cuffia antirumore ad alto potere isolante conforme alla norma UNI EN 352-1, SNR 31dB

Prezzo senza S. G. a cad € 18,90000

Spese generali € 2,83500

Prezzo a cad € 21,73500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.001.033

Voce: 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i.

Articolo: 033 - Inserti auricolari monouso con cordicella costituiti da materiale morbido in schiuma poliuretanica ipoallergica, confezionati a norma UNI EN 352/00, SNR 31 dB

Prezzo senza S. G. a cad € 0,79560

Spese generali € 0,11934

Prezzo a cad € 0,91494

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.001.034

Voce: 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i.

Articolo: 034 - Respiratore per protezione vie respiratorie da polveri, gas e vapori, conforme UNI EN 149, classe FFP2

Prezzo senza S. G. a cad € 2,28540

Spese generali € 0,34281

Prezzo a cad € 2,62821

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.001.035

Voce: 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i.

Articolo: 035 - Guanti da lavoro in lattice pesante per la manipolazione di sostanze chimiche dotati di marchio conformità CE classe III, conforme UNI EN 374.

Prezzo senza S. G. a cad € 0,06919

Spese generali € 0,01038

Prezzo a cad € 0,07957

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.001.036

Voce: 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i.

Articolo: 036 - Guanti in crosta per lavori di saldatura e smerigliatura, conforme UNI EN 407.

Prezzo senza S. G. a cad € 4,17600

Spese generali € 0,62640

Prezzo a cad € 4,80240

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.002.024

Voce: 002 - DPI per piedi e gambe, tronco e addome, antiscivolo (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.

Articolo: 024 - Grembiule in pelle e crosta con lacci per chiusura per lavori di saldatura e smerigliatura, dimensioni cm 60x90, conforme alla norma UNI EN ISO 11611

Prezzo senza S. G. a cad € 4,12119

Spese generali € 0,61818

Prezzo a cad € 4,73937

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.002.025

Voce: 002 - DPI per piedi e gambe, tronco e addome, antiscivolo (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.

Articolo: 025 - Scarpa da lavoro bassa con dispositivi di sfilamento rapido dotata di puntale in acciaio e lamina antiforo, allacciatura con ganci e occhielli trattati anticorrosione, sottopiede antistatico, suola in poliuretano bidensità, antistatico, antioli, antiscivolo conforme norma UNI EN 345

Prezzo senza S. G. a cad € 29,21250

Spese generali € 4,38188

Prezzo a cad € 33,59438

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.002.026

Voce: 002 - DPI per piedi e gambe, tronco e addome, antiscivolo (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.

Articolo: 026 - Soprascarpe dielettriche realizzate in un unico pezzo, suola antiscivolo e resistenti all'usura, collaudate e certificate a 16000 volt

Prezzo senza S. G. a cad € 0,50593

Spese generali € 0,07589

Prezzo a cad € 0,58182

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.002.029

Voce: 002 - DPI per piedi e gambe, tronco e addome, antiscivolo (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.

Articolo: 029 - Imbracatura con cosciali regolabili, attacco dorsale in acciaio zincato, sagole in poliestere UNI EN 361

Prezzo senza S. G. a cad € 24,28400

Spese generali € 3,64260

Prezzo a cad € 27,92660

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.002.030

Voce: 002 - DPI per piedi e gambe, tronco e addome, antiscivolo (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.

Articolo: 030 - Cintura in vita per il posizionamento sul lavoro, con due anelloni laterali per l'ancoraggio e fune in nylon di diametro 12mm regolabile fino a 2 metri

Prezzo senza S. G. a cad € 26,34100

Spese generali € 3,95115

Prezzo a cad € 30,29215

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.002.031

Voce: 002 - DPI per piedi e gambe, tronco e addome, antiscivolo (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.

Articolo: 031 - Sistema antiscivolo mobile a scorrimento su cavo verticale conforme alla norma UNI EN 353/2, in acciaio zincato elettroliticamente, fornito con cavo lungo 10 m

Prezzo senza S. G. a cad € 102,37500

Spese generali € 15,35625

Prezzo a cad € 117,73125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.002.034

Voce: 002 - DPI per piedi e gambe, tronco e addome, antiscivolo (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.

Articolo: 034 - Stivali di sicurezza antistatici, impermeabili e antiscivolo, con puntale in acciaio e lamina antifuoco, conformi EN 345 categoria di protezione S5

Prezzo senza S. G. a cad € 12,66900

Spese generali € 1,90035

Prezzo a cad € 14,56935

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.002.035

Voce: 002 - DPI per piedi e gambe, tronco e addome, antiscivolo (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.

Articolo: 035 - Indumenti segnaletici ad alta visibilità - Giubbino di sicurezza a norma UNI-EN 471

Prezzo senza S. G. a cad € 29,28200

Spese generali € 4,39230

Prezzo a cad € 33,67430

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.002.036

Voce: 002 - DPI per piedi e gambe, tronco e addome, antiscivolo (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.

Articolo: 036 - Indumenti segnaletici ad alta visibilità - Pantaloni di sicurezza a norma UNI-EN 471

Prezzo senza S. G. a cad € 21,23650

Spese generali € 3,18548

Prezzo a cad € 24,42198

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.002.037

Voce: 002 - DPI per piedi e gambe, tronco e addome, antiscivolo (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.

Articolo: 037 - Indumenti segnaletici ad alta visibilità - Parka impermeabile idrorepellente a norma UNI-EN 471

Prezzo senza S. G. a cad € 37,50000

Spese generali € 5,62500

Prezzo a cad € 43,12500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.002.040

Voce: 002 - DPI per piedi e gambe, tronco e addome, antiscivolo (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.

Articolo: 040 - Cordino antiscivolo con assorbitore e connettore conforme UNI EN 354-355-362.

Prezzo senza S. G. a cad € 27,00000

Spese generali € 4,05000

Prezzo a cad € 31,05000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.002.041

Voce: 002 - DPI per piedi e gambe, tronco e addome, antiscivolo (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.

Articolo: 041 - Cordino di posizionamento con biforcazione a Y lungh. 1,8 m con connettori conforme UNI EN 354-362.

Prezzo senza S. G. a cad € 50,62500

Spese generali € 7,59375

Prezzo a cad € 58,21875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P03.002.042

Voce: 002 - DPI per piedi e gambe, tronco e addome, antiscivolo (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.

Articolo: 042 - Dispositivo antiscivolo retrattile con cavo in acciaio con sistema di bloccaggio conforme UNI EN 360.

Prezzo senza S. G. a cad € 285,00000

Spese generali € 42,75000

Prezzo a cad € 327,75000

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_17

Tipologia: SICUREZZA (Dlgs 81/2008 e s.m.i.)

Codice regionale: TOS16_17.P05

Capitolo: PRODOTTI PER OPERE PROVVISORIALI previste nel PSC (Apprestamenti - Dlgs 81/08 all. XV punto 4.1.1 lett. a))

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P05.001.001

Voce: 001 - Recinzioni e accessi di cantiere

Articolo: 001 - Rete di recinzione in plastica colore arancio, altezza cm 120

Prezzo senza S. G. a m € 0,69500

Spese generali € 0,10425

Prezzo a m € 0,79925

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P05.001.002

Voce: 001 - Recinzioni e accessi di cantiere

Articolo: 002 - Rete di recinzione in plastica colore arancio, altezza cm 150

Prezzo senza S. G. a m € 0,87000

Spese generali € 0,13050

Prezzo a m € 1,00050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P05.001.003

Voce: 001 - Recinzioni e accessi di cantiere

Articolo: 003 - Rete di recinzione in plastica colore arancio, altezza cm 180

Prezzo senza S. G. a m € 1,04500

Spese generali € 0,15675

Prezzo a m € 1,20175

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P05.001.004

Voce: 001 - Recinzioni e accessi di cantiere

Articolo: 004 - Transenna modulare in ferro zincato, dimensioni cm 200x H110

Prezzo senza S. G. a cad € 31,50000

Spese generali € 4,72500

Prezzo a cad € 36,22500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P05.001.007

Voce: 001 - Recinzioni e accessi di cantiere

Articolo: 007 - Barriera new jersey in polietilene zavorrabile con acqua o sabbia, dotata di tappi di carico e scarico e sistema di collegamento tra i diversi elementi per realizzare filari continui, h.80 cm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 33,00000

Spese generali € 4,95000

Utili di impresa € 3,79500

Prezzo a ml € 41,74500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P05.001.008

Voce: 001 - Recinzioni e accessi di cantiere

Articolo: 008 - Barriera in calcestruzzo prefabbricato C 28/35 tipo "new jersey", a profilo simmetrico con base di cm 60 e altezza cm 80

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 57,60000

Spese generali € 8,64000

Utili di impresa € 6,62400

Prezzo a ml € 72,86400

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P05.001.009

Voce: 001 - Recinzioni e accessi di cantiere

Articolo: 009 - Barriera in calcestruzzo prefabbricato C 28/35 tipo "new jersey", a profilo asimmetrico con base di cm 60 e altezza cm 80

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 60,00000

Spese generali € 9,00000

Utili di impresa € 6,90000

Prezzo a ml € 75,90000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P05.001.010

Voce: 001 - Recinzioni e accessi di cantiere

Articolo: 010 - Barriera in calcestruzzo prefabbricato C 28/35 tipo "new jersey", a profilo simmetrico con base di cm 60 e altezza cm 100

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 57,00000

Spese generali € 8,55000

Utili di impresa € 6,55500

Prezzo a ml € 72,10500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P05.001.011

Voce: 001 - Recinzioni e accessi di cantiere

Articolo: 011 - Barriera in calcestruzzo prefabbricato C 28/35 tipo "new jersey", a profilo asimmetrico con base di cm 45-48 e altezza cm 100

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 57,00000

Spese generali € 8,55000

Utili di impresa € 6,55500

Prezzo a ml € 72,10500

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_17

Tipologia: SICUREZZA (Dlgs 81/2008 e s.m.i.)

Codice regionale: TOS16_17.P06

Capitolo: PRODOTTI PER ORGANIZZAZIONE DEL CANTIERE (Dlgs 81/08 all. XV punto 4.1.1 lett. a) e c))

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P06.006.001

Voce: 006 - Impianto di messa a terra e protezione contro le scariche atmosferiche

Articolo: 001 - Dispersore a croce in acciaio zincato a caldo sezione 50 x 50 x 5 mm, con bandiera a 3 fori Ø 11 mm per allacciamento di corde, tondi, piatti, funi. - lunghezza m. 1,00

Prezzo senza S. G. a cad € 7,05000

Spese generali € 1,05750

Prezzo a cad € 8,10750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P06.006.002

Voce: 006 - Impianto di messa a terra e protezione contro le scariche atmosferiche

Articolo: 002 - Dispersore a croce in acciaio zincato a caldo sezione 50 x 50 x 5 mm. Con bandiera a 3 fori Ø 11 mm per allacciamento di corde, tondi, piatti, funi. - lunghezza m. 1,50

Prezzo senza S. G. a cad € 9,00000

Spese generali € 1,35000

Prezzo a cad € 10,35000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P06.006.003

Voce: 006 - Impianto di messa a terra e protezione contro le scariche atmosferiche

Articolo: 003 - Dispersore a croce in acciaio zincato a caldo sezione 50 x 50 x 5 mm. Con bandiera a 3 fori Ø 11 mm per allacciamento di corde, tondi, piatti, funi. - lunghezza m. 2,00

Prezzo senza S. G. a cad € 13,50000

Spese generali € 2,02500

Prezzo a cad € 15,52500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P06.006.004

Voce: 006 - Impianto di messa a terra e protezione contro le scariche atmosferiche

Articolo: 004 - Dispersore a croce in acciaio zincato a caldo sezione 50 x 50 x 5 mm. Con bandiera a 3 fori Ø 11 mm per allacciamento di corde, tondi, piatti, funi. - lunghezza m. 2,50

Prezzo senza S. G. a cad € 27,70780

Spese generali € 4,15617

Prezzo a cad € 31,86397

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P06.006.005

Voce: 006 - Impianto di messa a terra e protezione contro le scariche atmosferiche

Articolo: 005 - Dispersore a croce in acciaio zincato a caldo sezione 50 x 50 x 5 mm. Con bandiera a 3 fori Ø 11 mm per allacciamento di corde, tondi, piatti, funi. - lunghezza m. 3,00

Prezzo senza S. G. a cad € 39,00000

Spese generali € 5,85000

Prezzo a cad € 44,85000

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_17

Tipologia: SICUREZZA (Dlgs 81/2008 e s.m.i.)

Codice regionale: TOS16_17.P07

Capitolo: PRODOTTI PER MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (Dlgs 81/08 all. XV punto 4.1.1 lett. d))

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P07.002.001

Voce: 002 - Segnaletica e illuminazione di sicurezza

Articolo: 001 - Lanterna segnaletica a luce rossa fissa, con interruttore manuale, alimentata in B.T. a 6 volts o a batteria

Prezzo senza S. G. a cad € 5,44800

Spese generali € 0,81720

Prezzo a cad € 6,26520

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P07.002.002

Voce: 002 - Segnaletica e illuminazione di sicurezza

Articolo: 002 - Faretto con grado di protezione IP65 e attacco E27,50 W

Prezzo senza S. G. a cad € 11,90830

Spese generali € 1,78625

Prezzo a cad € 13,69455

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P07.002.003

Voce: 002 - Segnaletica e illuminazione di sicurezza

Articolo: 003 - Faro alogeno portatile a pile, costituito da materiale molto resistente agli urti e all'acqua

Prezzo senza S. G. a cad € 13,00000

Spese generali € 1,95000

Prezzo a cad € 14,95000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P07.002.004

Voce: 002 - Segnaletica e illuminazione di sicurezza

Articolo: 004 - Torcia antideflagrante a pile costituita da materiale antiurto

Prezzo senza S. G. a cad € 35,00000

Spese generali € 5,25000

Prezzo a cad € 40,25000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P07.002.005

Voce: 002 - Segnaletica e illuminazione di sicurezza

Articolo: 005 - Faro portatile a pile costituito da materiale resistente agli urti con autonomia 2 h

Prezzo senza S. G. a cad € 134,10277

Spese generali € 20,11542

Prezzo a cad € 154,21819

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P07.002.007

Voce: 002 - Segnaletica e illuminazione di sicurezza

Articolo: 007 - Segnale stradale tondo da cantiere, per la segnalazione temporanea, in lamiera di alluminio spessore 25/10, interamente ricoperto con pellicola, montato su portasegnaletica con maniglia di trasporto in lamiera stampata e verniciata con sbarra stabilizzatrice porta zavorra, cl.2.

Prezzo senza S. G. a cad € 19,12500

Spese generali € 2,86875

Prezzo a cad € 21,99375

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P07.002.009

Voce: 002 - Segnaletica e illuminazione di sicurezza

Articolo: 009 - Sacchi in tela plastificata rinforzata, possono contenere Kg 25 di sabbia arrivando a metà capienza, misure cm 60x40

Prezzo senza S. G. a cad € 4,00000

Spese generali € 0,60000

Prezzo a cad € 4,60000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P07.002.010

Voce: 002 - Segnaletica e illuminazione di sicurezza

Articolo: 010 - Cartello di informazione, da parete, in alluminio, di forma rettangolare, dimensione mm 125x175, spessore mm 0,5, distanza lettura max 4 metri

Prezzo senza S. G. a cad € 1,30400

Spese generali € 0,19560

Prezzo a cad € 1,49960

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P07.002.011

Voce: 002 - Segnaletica e illuminazione di sicurezza

Articolo: 011 - Cartello solo simbolo, da parete, in alluminio, di forma quadrata, dimensione mm 120x120, spessore mm 0,5, distanza lettura max 4 metri

Prezzo senza S. G. a cad € 2,93600

Spese generali € 0,44040

Prezzo a cad € 3,37640

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P07.002.012

Voce: 002 - Segnaletica e illuminazione di sicurezza

Articolo: 012 - Cartello generico, da parete, in alluminio, di forma rettangolare, spessore mm 0,5, dimensione mm 120x80

Prezzo senza S. G. a cad € 1,26481

Spese generali € 0,18972

Prezzo a cad € 1,45453

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P07.002.013

Voce: 002 - Segnaletica e illuminazione di sicurezza

Articolo: 013 - Cartello di norme ed istruzioni, da parete, in alluminio, di forma rettangolare, dimensioni mm 250x350, spessore mm 0,5, distanza lettura max 4 metri

Prezzo senza S. G. a cad € 5,80000

Spese generali € 0,87000

Prezzo a cad € 6,67000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P07.003.001

Voce: 003 - Attrezzature di primo soccorso

Articolo: 001 - Cassetta contenente presidi medicali prescritti dall'allegato 1 D.M. 15.7.2003 n. 389

Prezzo senza S. G. a cad € 27,08160

Spese generali € 4,06224

Prezzo a cad € 31,14384

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P07.003.002

Voce: 003 - Attrezzature di primo soccorso

Articolo: 002 - Kit levaschegge costituito da una valigetta dim. cm 23x17x4,5h contenente l'occorrente per togliere dagli occhi schegge metalliche o di altra natura

Prezzo senza S. G. a cad € 27,57842

Spese generali € 4,13676

Prezzo a cad € 31,71518

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P07.003.003

Voce: 003 - Attrezzature di primo soccorso

Articolo: 003 - Kit lavaocchi per primo soccorso di lavaggio e medicazione degli occhi

Prezzo senza S. G. a cad € 6,80000

Spese generali € 1,02000

Prezzo a cad € 7,82000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P07.003.004

Voce: 003 - Attrezzature di primo soccorso

Articolo: 004 - Rianimatore manuale in valigetta, dim. cm 40x26x13h, di tipo ABS avente chiusura ermetica e supporto per attacco a parete. Contenuto: 1 pallone di rianimazione, 2 maschere oronasali, 1 apribocca elicoidale, 1 pinza tiralingua, 3 cannule di guedel, 1 bombo

Prezzo senza S. G. a cad € 127,15889

Spese generali € 19,07383

Prezzo a cad € 146,23272

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.P07.004.001

Voce: 004 - Mezzi antincendio

Articolo: 001 - Estintore portatile a polvere omologato, montato a parete con apposite staffe e corredato di cartello di segnalazione, compresa manutenzione periodica - da kg. 6.

Prezzo senza S. G. a cad € 36,02174

Spese generali € 5,40326

Prezzo a cad € 41,42500

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_17

Tipologia: SICUREZZA (Dlgs 81/2008 e s.m.i.)

Codice regionale: TOS16_17.S07

Capitolo: MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (Dlgs 81/08 all. XV punto 4.1.1 lett. d))

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.S07.006.002

Voce: 006 - Sorveglianza sanitaria

Articolo: 002 - Prima visita di sorveglianza sanitaria

Prezzo senza S. G. a cad € 35,75889

Spese generali € 5,36383

Prezzo a cad € 41,12272

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.S07.006.004

Voce: 006 - Sorveglianza sanitaria

Articolo: 004 - Sopralluogo per indagine ambientale e predisposizione della rispettiva relazione tecnica

Prezzo senza S. G. a ora € 45,89375

Spese generali € 6,88406

Prezzo a ora € 52,77781

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.S07.006.005

Voce: 006 - Sorveglianza sanitaria

Articolo: 005 - Registrazione del rumore nell'ambiente di lavoro

Prezzo senza S. G. a ora € 45,89375

Spese generali € 6,88406

Prezzo a ora € 52,77781

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.S07.006.006

Voce: 006 - Sorveglianza sanitaria

Articolo: 006 - Prelievi di campioni nell'ambiente di lavoro tramite campionatore ambientale

Prezzo senza S. G. a ora € 43,47826

Spese generali € 6,52174

Prezzo a ora € 50,00000

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_17

Tipologia: SICUREZZA (Dlgs 81/2008 e s.m.i.)

Codice regionale: TOS16_17.S08

Capitolo: MISURE DI COORDINAMENTO (Dlgs 81/08 all. XV punto 4.1.1 lett. e), f), g))

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.S08.002.001

Voce: 002 - Riunioni di informazione

Articolo: 001 - Informazione dei lavoratori mediante la distribuzione di opuscoli informativi sulle norme di igiene e sicurezza del lavoro

Prezzo senza S. G. a ognuno € 23,71542

Spese generali € 3,55731

Prezzo a ognuno € 27,27273

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.S08.002.002

Voce: 002 - Riunioni di informazione

Articolo: 002 - Assemblea periodica dei lavoratori in materia di sicurezza e di salute, con particolare riferimento al proprio posto di lavoro ed alle proprie mansioni

Prezzo senza S. G. a ora € 43,47826

Spese generali € 6,52174

Prezzo a ora € 50,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.S08.002.003

Voce: 002 - Riunioni di informazione

Articolo: 003 - Spese accessorie e di gestione per assemblea e controlli in materia di sicurezza: costo per ogni addetto

Prezzo senza S. G. a ora € 11,85771

Spese generali € 1,77866

Prezzo a ora € 13,63637

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_17.S08.003.001

Voce: 003 - Redazione relazioni di coordinamento per uso comune di apprestamenti, attrezzature, infrastrutture, mezzi e servizi di protezione collettiva

Articolo: 001 - Controllo dei luoghi e delle attrezzature per una efficace attuazione dei piani di emergenza durante l'esecuzione dei lavori

Prezzo senza S. G. a ora € 27,66798

Spese generali € 4,15020

Prezzo a ora € 31,81818

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_18

Tipologia: INDAGINI GEOGNOSTICHE: i prezzi sono relativi ai cantieri tipo presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto. Approntamento e trasporto in A/R dell'attrezzatura tra la sede dell'impresa e il sito d'indagine, compreso il viaggio del personale tecnico e della mano d'opera di cantiere. Installazione dell'attrezzatura per l'esecuzione di sondaggi geognostici e per l'esecuzione di prove penetrometriche e per le indagini geofisiche, compreso il trasporto con qualsiasi mezzo, il montaggio, il trasferimento del personale, i materiali e quant'altro necessario per garantire il perfetto funzionamento delle attrezzature, compresa la monografia corredata da una foto della postazione, compresi altresì gli oneri per l'ottenimento dei permessi di accesso e di occupazione temporanea del sito, il ripristino dei luoghi nelle condizioni iniziali e l'indennizzo di eventuali danni in aree accessibili ai mezzi di trasporto e prive di vincoli, compreso l'onere dello spostamento da una postazione alla successiva, ad esclusione dei casi in cui è prevista una specifica voce per la movimentazione e il posizionamento dell'attrezzatura di prova all'interno dell'area di indagine. Realizzazione di piste di accesso e/o piazzole per l'installazione delle attrezzature di sondaggio o delle attrezzature per l'esecuzione di prove penetrometriche o delle attrezzature per le indagini geofisiche. Approvvigionamento dell'acqua necessaria alla perforazione.

Codice regionale: TOS16_18.W01

Capitolo: SONDAGGI GEOGNOSTICI

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.001.002

Voce: 001 - Ricerca ed individuazione propedeutiche ai sondaggi.

Articolo: 002 - di beni di interesse archeologico

Prezzo senza S. G. e Util a a corpo € 900,00000

Spese generali € 135,00000

Utili di impresa € 103,50000

Prezzo a a corpo € 1.138,50000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.002.001

Voce: 002 - Scavo di pozzetto propedeutico ai sondaggi.

Articolo: 001 - per individuazione dei sottoservizi

Prezzo senza S. G. e Util a a corpo € 800,00000

Spese generali € 120,00000

Utili di impresa € 92,00000

Prezzo a a corpo € 1.012,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.003.001

Voce: 003 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm, in terreni a granulometria fine, quali argille, limi, limi sabbiosi e rocce tenere (tufi, calcareniti, sabbie cementate), anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm)

Articolo: 001 - per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 59,00000

Spese generali € 8,85000

Utili di impresa € 6,78500

Prezzo a ml € 74,63500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.003.002

Voce: 003 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm, in terreni a granulometria fine, quali argille, limi, limi sabbiosi e rocce tenere (tufi, calcareniti, sabbie cementate), anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm)

Articolo: 002 - per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 72,00000

Spese generali € 10,80000

Utili di impresa € 8,28000

Prezzo a ml € 91,08000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.003.003

Voce: 003 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm, in terreni a granulometria fine, quali argille, limi, limi sabbiosi e rocce tenere (tufi, calcareniti, sabbie cementate), anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm)

Articolo: 003 - per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 94,00000

Spese generali € 14,10000

Utili di impresa € 10,81000

Prezzo a ml € 118,91000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.003.004

Voce: 003 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm, in terreni a granulometria fine, quali argille, limi, limi sabbiosi e rocce tenere (tufi, calcareniti, sabbie cementate), anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm)

Articolo: 004 - per profondità oltre i 60 m

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 125,00000

Spese generali € 18,75000

Utili di impresa € 14,37500

Prezzo a ml € 158,12500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.004.001

Voce: 004 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm, in terreni a granulometria media costituiti da sabbie, sabbie ghiaiose anche con qualche ciottolo ed in rocce di durezza media che non richiedano l'uso del diamante, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm)

Articolo: 001 - per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 65,00000

Spese generali € 9,75000

Utili di impresa € 7,47500

Prezzo a ml € 82,22500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.004.002

Voce: 004 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm, in terreni a granulometria media costituiti da sabbie, sabbie ghiaiose anche con qualche ciottolo ed in rocce di durezza media che non richiedano l'uso del diamante, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm)

Articolo: 002 - per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 79,00000

Spese generali € 11,85000

Utili di impresa € 9,08500

Prezzo a ml € 99,93500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.004.003

Voce: 004 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm, in terreni a granulometria media costituiti da sabbie, sabbie ghiaiose anche con qualche ciottolo ed in rocce di durezza media che non richiedano l'uso del diamante, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm)

Articolo: 003 - per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 104,00000

Spese generali € 15,60000

Utili di impresa € 11,96000

Prezzo a ml € 131,56000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.004.004

Voce: 004 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm, in terreni a granulometria media costituiti da sabbie, sabbie ghiaiose anche con qualche ciottolo ed in rocce di durezza media che non richiedano l'uso del diamante, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm)

Articolo: 004 - per profondità oltre i 60 m

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 135,00000

Spese generali € 20,25000

Utili di impresa € 15,52500

Prezzo a ml € 170,77500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.005.001

Voce: 005 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria grossolana costituiti da ghiaie, ghiaie sabbiose, ciottoli e in rocce dure, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm.)

Articolo: 001 - per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 73,00000

Spese generali € 10,95000

Utili di impresa € 8,39500

Prezzo a ml € 92,34500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.005.002

Voce: 005 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria grossolana costituiti da ghiaie, ghiaie sabbiose, ciottoli e in rocce dure, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm.)

Articolo: 002 - per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 85,00000

Spese generali € 12,75000

Utili di impresa € 9,77500

Prezzo a ml € 107,52500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.005.003

Voce: 005 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria grossolana costituiti da ghiaie, ghiaie sabbiose, ciottoli e in rocce dure, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm.)

Articolo: 003 - per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 110,00000

Spese generali € 16,50000

Utili di impresa € 12,65000

Prezzo a ml € 139,15000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.005.004

Voce: 005 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria grossolana costituiti da ghiaie, ghiaie sabbiose, ciottoli e in rocce dure, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm.)

Articolo: 004 - per profondità oltre i 60 m

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 150,00000

Spese generali € 22,50000

Utili di impresa € 17,25000

Prezzo a ml € 189,75000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.006.001

Voce: 006 - Sovrapprezzo per uso di carotieri doppi e tripli Ø 101 mm durante l'esecuzione di sondaggi a rotazione

Articolo: 001 - T2

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 15,00000

Spese generali € 2,25000

Utili di impresa € 1,72500

Prezzo a ml € 18,97500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.006.002

Voce: 006 - Sovrapprezzo per uso di carotieri doppi e tripli Ø 101 mm durante l'esecuzione di sondaggi a rotazione

Articolo: 002 - T6

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 18,00000

Spese generali € 2,70000

Utili di impresa € 2,07000

Prezzo a ml € 22,77000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.006.003

Voce: 006 - Sovrapprezzo per uso di carotieri doppi e tripli Ø 101 mm durante l'esecuzione di sondaggi a rotazione

Articolo: 003 - T6S

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 18,00000

Spese generali € 2,70000

Utili di impresa € 2,07000

Prezzo a ml € 22,77000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.007.001

Voce: 007 - Sovrapprezzo

Articolo: 001 - per uso di corone diamantate durante l'esecuzione di sondaggi a rotazione

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 35,00000

Spese generali € 5,25000

Utili di impresa € 4,02500

Prezzo a ml € 44,27500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.008.001

Voce: 008 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria fine, quali argille, limi, limi sabbiosi e rocce tenere (tufi, calcareniti, sabbie cementate), anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro

Articolo: 001 - per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 75,00000

Spese generali € 11,25000

Utili di impresa € 8,62500

Prezzo a ml € 94,87500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.008.002

Voce: 008 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria fine, quali argille, limi, limi sabbiosi e rocce tenere (tufi, calcareniti, sabbie cementate), anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro

Articolo: 002 - per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 87,00000

Spese generali € 13,05000

Utili di impresa € 10,00500

Prezzo a ml € 110,05500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.008.003

Voce: 008 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria fine, quali argille, limi, limi sabbiosi e rocce tenere (tufi, calcareniti, sabbie cementate), anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro

Articolo: 003 - per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 105,00000

Spese generali € 15,75000

Utili di impresa € 12,07500

Prezzo a ml € 132,82500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.008.004

Voce: 008 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria fine, quali argille, limi, limi sabbiosi e rocce tenere (tufi, calcareniti, sabbie cementate), anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro

Articolo: 004 - per profondità oltre i 60 m

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 125,00000

Spese generali € 18,75000

Utili di impresa € 14,37500

Prezzo a ml € 158,12500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.009.001

Voce: 009 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria media costituiti da sabbie, sabbie ghiaiose anche con qualche ciottolo ed in rocce di durezza media che non richiedano l'uso del diamante, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro

Articolo: 001 - per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 85,00000

Spese generali € 12,75000

Utili di impresa € 9,77500

Prezzo a ml € 107,52500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.009.002

Voce: 009 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria media costituiti da sabbie, sabbie ghiaiose anche con qualche ciottolo ed in rocce di durezza media che non richiedano l'uso del diamante, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro

Articolo: 002 - per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 96,00000

Spese generali € 14,40000

Utili di impresa € 11,04000

Prezzo a ml € 121,44000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.009.003

Voce: 009 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria media costituiti da sabbie, sabbie ghiaiose anche con qualche ciottolo ed in rocce di durezza media che non richiedano l'uso del diamante, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro

Articolo: 003 - per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 115,00000

Spese generali € 17,25000

Utili di impresa € 13,22500

Prezzo a ml € 145,47500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.009.004

Voce: 009 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria media costituiti da sabbie, sabbie ghiaiose anche con qualche ciottolo ed in rocce di durezza media che non richiedano l'uso del diamante, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro

Articolo: 004 - per profondità oltre i 60 m

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 137,00000

Spese generali € 20,55000

Utili di impresa € 15,75500

Prezzo a ml € 173,30500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.010.001

Voce: 010 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria grossolana costituiti da ghiaie, ghiaie sabbiose, ciottoli e in rocce dure, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro

Articolo: 001 - per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 95,00000

Spese generali € 14,25000

Utili di impresa € 10,92500

Prezzo a ml € 120,17500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.010.002

Voce: 010 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria grossolana costituiti da ghiaie, ghiaie sabbiose, ciottoli e in rocce dure, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro

Articolo: 002 - per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 120,00000

Spese generali € 18,00000

Utili di impresa € 13,80000

Prezzo a ml € 151,80000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.010.003

Voce: 010 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria grossolana costituiti da ghiaie, ghiaie sabbiose, ciottoli e in rocce dure, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro

Articolo: 003 - per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 140,00000

Spese generali € 21,00000

Utili di impresa € 16,10000

Prezzo a ml € 177,10000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.010.004

Voce: 010 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria grossolana costituiti da ghiaie, ghiaie sabbiose, ciottoli e in rocce dure, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro

Articolo: 004 - per profondità oltre i 60 m

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 170,00000

Spese generali € 25,50000

Utili di impresa € 19,55000

Prezzo a ml € 215,05000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.011.001

Voce: 011 - Sovrapprezzo per uso di tubi di rivestimento di diametro maggiore di 127 mm

Articolo: 001 - per rivestimento diametro compreso tra 152-178 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 20,00000

Spese generali € 3,00000

Utili di impresa € 2,30000

Prezzo a ml € 25,30000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.011.002

Voce: 011 - Sovrapprezzo per uso di tubi di rivestimento di diametro maggiore di 127 mm

Articolo: 002 - per rivestimento diametro 206 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 35,00000

Spese generali € 5,25000

Utili di impresa € 4,02500

Prezzo a ml € 44,27500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.012.001

Voce: 012 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a distruzione di nucleo Ø 85-145 mm comprensiva dell'esame del cutting, in terreni a granulometria fine, quali argille, limi, limi sabbiosi e rocce tenere tipo tufiti ecc.

Articolo: 001 - per profondità comprese tra m 0 e m 30 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 35,00000

Spese generali € 5,25000

Utili di impresa € 4,02500

Prezzo a ml € 44,27500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.012.002

Voce: 012 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a distruzione di nucleo Ø 85-145 mm comprensiva dell'esame del cutting, in terreni a granulometria fine, quali argille, limi, limi sabbiosi e rocce tenere tipo tufiti ecc.

Articolo: 002 - per profondità comprese tra m 30 e m 60 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 45,00000

Spese generali € 6,75000

Utili di impresa € 5,17500

Prezzo a ml € 56,92500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.013.001

Voce: 013 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a distruzione di nucleo Ø 85-145 mm comprensiva dell'esame del cutting, in terreni a granulometria media costituiti da sabbie, sabbie ghiaiose anche con qualche ciottolo ed in rocce di durezza media.

Articolo: 001 - per profondità comprese tra m 0 e m 30 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 42,00000

Spese generali € 6,30000

Utili di impresa € 4,83000

Prezzo a ml € 53,13000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.013.002

Voce: 013 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a distruzione di nucleo Ø 85-145 mm comprensiva dell'esame del cutting, in terreni a granulometria media costituiti da sabbie, sabbie ghiaiose anche con qualche ciottolo ed in rocce di durezza media.

Articolo: 002 - per profondità comprese tra m 30 e m 60 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 52,00000

Spese generali € 7,80000

Utili di impresa € 5,98000

Prezzo a ml € 65,78000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.014.001

Voce: 014 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a distruzione di nucleo Ø 85-145 mm comprensiva dell'esame del cutting, in terreni a granulometria grossolana costituiti da ghiaie, ghiaie sabbiose, ciottoli e in rocce dure

Articolo: 001 - per profondità comprese tra m 0 e m 30 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 50,00000

Spese generali € 7,50000

Utili di impresa € 5,75000

Prezzo a ml € 63,25000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.014.002

Voce: 014 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a distruzione di nucleo Ø 85-145 mm comprensiva dell'esame del cutting, in terreni a granulometria grossolana costituiti da ghiaie, ghiaie sabbiose, ciottoli e in rocce dure

Articolo: 002 - per profondità comprese tra m 30 e m 60 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 65,00000

Spese generali € 9,75000

Utili di impresa € 7,47500

Prezzo a ml € 82,22500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.015.001

Voce: 015 - Sovrapprezzo per l'esecuzione di sondaggi

Articolo: 001 - inclinati rispetto alla verticale con inclinazione massima di 45°.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 10,00000

Spese generali € 1,50000

Utili di impresa € 1,15000

Prezzo a ml € 12,65000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.015.002

Voce: 015 - Sovrapprezzo per l'esecuzione di sondaggi

Articolo: 002 - orizzontali o suborizzontali con inclinazione massima rispetto all'orizzontale di 45°.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 20,00000

Spese generali € 3,00000

Utili di impresa € 2,30000

Prezzo a ml € 25,30000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.016.001

Voce: 016 - Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la natura dei terreni, nel corso di sondaggi a rotazione impiegando campionatore a pareti sottili (Shelby) spinto a pressione, Ømin.= 80 mm, compresa la fornitura della fustella, la sua sigillatura, l'imballaggio ed il trasporto al laboratorio geotecnico designato;

Articolo: 001 - per ogni prelievo e per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 50,00000

Spese generali € 7,50000

Utili di impresa € 5,75000

Prezzo a cad € 63,25000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.016.002

Voce: 016 - Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la natura dei terreni, nel corso di sondaggi a rotazione impiegando campionatore a pareti sottili (Shelby) spinto a pressione, Ømin.= 80 mm, compresa la fornitura della fustella, la sua sigillatura, l'imballaggio ed il trasporto al laboratorio geotecnico designato;

Articolo: 002 - per ogni prelievo e per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,00000

Spese generali € 9,00000

Utili di impresa € 6,90000

Prezzo a cad € 75,90000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.016.003

Voce: 016 - Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la natura dei terreni, nel corso di sondaggi a rotazione impiegando campionatore a pareti sottili (Shelby) spinto a pressione, Ømin.= 80 mm, compresa la fornitura della fustella, la sua sigillatura, l'imballaggio ed il trasporto al laboratorio geotecnico designato;

Articolo: 003 - per ogni prelievo e per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 90,00000

Spese generali € 13,50000

Utili di impresa € 10,35000

Prezzo a cad € 113,85000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.017.001

Voce: 017 - Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la natura dei terreni, nel corso di sondaggi a rotazione, impiegando campionatore a pistone (tipo Osterberg) o rotativo (tipo Danison e Mazier), compresa la fornitura della fustella, la sua sigillatura, l'imballaggio ed il trasporto al laboratorio geotecnico designato;

Articolo: 001 - per ogni prelievo campionatore a pistone (tipo Osterberg) per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 90,00000

Spese generali € 13,50000

Utili di impresa € 10,35000

Prezzo a cad € 113,85000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.017.002

Voce: 017 - Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la natura dei terreni, nel corso di sondaggi a rotazione, impiegando campionatore a pistone (tipo Osterberg) o rotativo (tipo Danison e Mazier), compresa la fornitura della fustella, la sua sigillatura, l'imballaggio ed il trasporto al laboratorio geotecnico designato;

Articolo: 002 - per ogni prelievo campionatore a pistone (tipo Osterberg) per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 120,00000

Spese generali € 18,00000

Utili di impresa € 13,80000

Prezzo a cad € 151,80000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.017.003

Voce: 017 - Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la natura dei terreni, nel corso di sondaggi a rotazione, impiegando campionatore a pistone (tipo Osterberg) o rotativo (tipo Danison e Mazier), compresa la fornitura della fustella, la sua sigillatura, l'imballaggio ed il trasporto al laboratorio geotecnico designato;

Articolo: 003 - per ogni prelievo campionatore a pistone (tipo Osterberg) per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 180,00000

Spese generali € 27,00000

Utili di impresa € 20,70000

Prezzo a cad € 227,70000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.017.011

Voce: 017 - Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la natura dei terreni, nel corso di sondaggi a rotazione, impiegando campionatore a pistone (tipo Osterberg) o rotativo (tipo Danison e Mazier), compresa la fornitura della fustella, la sua sigillatura, l'imballaggio ed il trasporto al laboratorio geotecnico designato;

Articolo: 011 - per ogni prelievo campionatore rotativo (tipo Danison e Mazier) per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 90,00000

Spese generali € 13,50000

Utili di impresa € 10,35000

Prezzo a cad € 113,85000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.017.012

Voce: 017 - Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la natura dei terreni, nel corso di sondaggi a rotazione, impiegando campionatore a pistone (tipo Osterberg) o rotativo (tipo Danison e Mazier), compresa la fornitura della fustella, la sua sigillatura, l'imballaggio ed il trasporto al laboratorio geotecnico designato;

Articolo: 012 - per ogni prelievo campionatore rotativo (tipo Danison e Mazier) per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 120,00000

Spese generali € 18,00000

Utili di impresa € 13,80000

Prezzo a cad € 151,80000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.017.013

Voce: 017 - Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la natura dei terreni, nel corso di sondaggi a rotazione, impiegando campionatore a pistone (tipo Osterberg) o rotativo (tipo Danison e Mazier), compresa la fornitura della fustella, la sua sigillatura, l'imballaggio ed il trasporto al laboratorio geotecnico designato;

Articolo: 013 - per ogni prelievo campionatore rotativo (tipo Danison e Mazier) per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 180,00000

Spese generali € 27,00000

Utili di impresa € 20,70000

Prezzo a cad € 227,70000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.019.001

Voce: 019 - Prelievo di campione semidisturbato nel corso dell'esecuzione dei sondaggi, e loro conservazione in fustelle in PVC opportunamente sigillate con paraffina, compreso l'imballaggio e il trasporto al laboratorio geotecnico incaricato per lo svolgimento delle prove

Articolo: 001 - per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,00000

Spese generali € 3,00000

Utili di impresa € 2,30000

Prezzo a cad € 25,30000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.019.002

Voce: 019 - Prelievo di campione semidisturbato nel corso dell'esecuzione dei sondaggi, e loro conservazione in fustelle in PVC opportunamente sigillate con paraffina, compreso l'imballaggio e il trasporto al laboratorio geotecnico incaricato per lo svolgimento delle prove

Articolo: 002 - per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,00000

Spese generali € 3,00000

Utili di impresa € 2,30000

Prezzo a cad € 25,30000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.019.003

Voce: 019 - Prelievo di campione semidisturbato nel corso dell'esecuzione dei sondaggi, e loro conservazione in fustelle in PVC opportunamente sigillate con paraffina, compreso l'imballaggio e il trasporto al laboratorio geotecnico incaricato per lo svolgimento delle prove

Articolo: 003 - per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,00000

Spese generali € 3,00000

Utili di impresa € 2,30000

Prezzo a cad € 25,30000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.020.001

Voce: 020 - Prelievo di campione

Articolo: 001 - rimaneggiato nel corso dell'esecuzione dei sondaggi, confezionato in doppi sacchetti di polietilene compreso l'imballaggio e il trasporto al laboratorio geotecnico incaricato per lo svolgimento delle prove

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,00000

Spese generali € 1,20000

Utili di impresa € 0,92000

Prezzo a cad € 10,12000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.021.001

Voce: 021 - Riempimento di fori di sondaggio

Articolo: 001 - con materiale proveniente dalle perforazioni, opportunamente additivato con malta idraulica e cementizio in modo da impedire infiltrazioni di acqua nel sottosuolo, per profondità misurate dal piano campagna, fino a 60 ml

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 15,00000

Spese generali € 2,25000

Utili di impresa € 1,72500

Prezzo a ml € 18,97500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.023.001

Voce: 023 - Fornitura di cassette catalogatrici

Articolo: 001 - in legno, metallo o plastica, di dimensioni di circa 0,50 x 1,00 m, munite di scomparti e adatte alla conservazione di 5 m di carotaggio

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,00000

Spese generali € 2,55000

Utili di impresa € 1,95500

Prezzo a cad € 21,50500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.024.001

Voce: 024 - Fotografie a colori

Articolo: 001 - di ciascuna cassetta catalogatrice in pellicola fotografica e negativi o in formato digitale da convenire con la direzione dei lavori

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,50000

Spese generali € 0,22500

Utili di impresa € 0,17250

Prezzo a cad € 1,89750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W01.025.001

Voce: 025 - Movimentazione e posizionamento dell'attrezzatura di perforazione

Articolo: 001 - per ogni movimentazione e posizionamento successivi al primo, all'interno dell'area di indagine

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 500,00000

Spese generali € 75,00000

Utili di impresa € 57,50000

Prezzo a cad € 632,50000

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_18

Tipologia: INDAGINI GEOGNOSTICHE: i prezzi sono relativi ai cantieri tipo presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto. Approntamento e trasporto in A/R dell'attrezzatura tra la sede dell'impresa e il sito d'indagine, compreso il viaggio del personale tecnico e della mano d'opera di cantiere. Installazione dell'attrezzatura per l'esecuzione di sondaggi geognostici e per l'esecuzione di prove penetrometriche e per le indagini geofisiche, compreso il trasporto con qualsiasi mezzo, il montaggio, il trasferimento del personale, i materiali e quant'altro necessario per garantire il perfetto funzionamento delle attrezzature, compresa la monografia corredata da una foto della postazione, compresi altresì gli oneri per l'ottenimento dei permessi di accesso e di occupazione temporanea del sito, il ripristino dei luoghi nelle condizioni iniziali e l'indennizzo di eventuali danni in aree accessibili ai mezzi di trasporto e prive di vincoli, compreso l'onere dello spostamento da una postazione alla successiva, ad esclusione dei casi in cui è prevista una specifica voce per la movimentazione e il posizionamento dell'attrezzatura di prova all'interno dell'area di indagine. Realizzazione di piste di accesso e/o piazzole per l'installazione delle attrezzature di sondaggio o delle attrezzature per l'esecuzione di prove penetrometriche o delle attrezzature per le indagini geofisiche. Approvvigionamento dell'acqua necessaria alla perforazione.

Codice regionale: TOS16_18.W02

Capitolo: PROVE IN FORO DI SONDAGGI - PF

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W02.001.001

Voce: 001 - Prova S.P.T. (Standard Penetration Test) con campionatore tipo Raymond, con apparecchiatura munita di dispositivo di sgancio automatico

Articolo: 001 - per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 50,00000

Spese generali € 7,50000

Utili di impresa € 5,75000

Prezzo a cad € 63,25000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W02.001.002

Voce: 001 - Prova S.P.T. (Standard Penetration Test) con campionatore tipo Raymond, con apparecchiatura munita di dispositivo di sgancio automatico

Articolo: 002 - per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,00000

Spese generali € 9,00000

Utili di impresa € 6,90000

Prezzo a cad € 75,90000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W02.002.001

Voce: 002 - Prova scissometrica (Vane Test) eseguita in foro già predisposto, compresa l'installazione dell'attrezzatura sulla verticale d'indagine e gli oneri per la manovra in discesa e risalita della batteria

Articolo: 001 - per profondità comprese tra m 0 e m 15 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 100,00000

Spese generali € 15,00000

Utili di impresa € 11,50000

Prezzo a cad € 126,50000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W02.002.002

Voce: 002 - Prova scissometrica (Vane Test) eseguita in foro già predisposto, compresa l'installazione dell'attrezzatura sulla verticale d'indagine e gli oneri per la manovra in discesa e risalita della batteria

Articolo: 002 - per profondità comprese tra m 15 e m 30 p.c.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 130,00000

Spese generali € 19,50000

Utili di impresa € 14,95000

Prezzo a cad € 164,45000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W02.003.001

Voce: 003 - Approntamento dell'attrezzatura per l'esecuzione di prove pressiometriche tipo Menard (MPM), compreso il trasporto sul luogo d'impiego

Articolo: 001 - per ogni attrezzatura per terreni (pressione max. > 5 Mpa)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 450,00000

Spese generali € 67,50000

Utili di impresa € 51,75000

Prezzo a cad € 569,25000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W02.003.002

Voce: 003 - Approntamento dell'attrezzatura per l'esecuzione di prove pressiometriche tipo Menard (MPM), compreso il trasporto sul luogo d'impiego

Articolo: 002 - per ogni attrezzatura per rocce tenere (pressione max. > 10 Mpa)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 650,00000

Spese generali € 97,50000

Utili di impresa € 74,75000

Prezzo a cad € 822,25000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W02.004.001

Voce: 004 - Prova pressiometrica tipo Menard (MPM) in foro già predisposto, comprese le calibrazioni, la preparazione del foro di prova, l'installazione dell'attrezzatura sulla verticale d'indagine, l'esecuzione di un ciclo di scarico-ricarico, l'elaborazione e la restituzione dei risultati in grafici e tabelle.

Articolo: 001 - Per ogni prova e con pressioni max con attrezzatura per terreni (pressione max. > 5 Mpa)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 500,00000

Spese generali € 75,00000

Utili di impresa € 57,50000

Prezzo a cad € 632,50000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W02.004.002

Voce: 004 - Prova pressiometrica tipo Menard (MPM) in foro già predisposto, comprese le calibrazioni, la preparazione del foro di prova, l'installazione dell'attrezzatura sulla verticale d'indagine, l'esecuzione di un ciclo di scarico-ricarico, l'elaborazione e la restituzione dei risultati in grafici e tabelle.

Articolo: 002 - Per ogni prova e con pressioni max con attrezzatura per rocce tenere (pressione max. > 10 Mpa)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 600,00000

Spese generali € 90,00000

Utili di impresa € 69,00000

Prezzo a cad € 759,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W02.005.001

Voce: 005 - Prova di permeabilità tipo Lefranc, eseguita durante la perforazione di un sondaggio, condotta sia a carico costante che variabile, a qualsiasi profondità

Articolo: 001 - per ogni allestimento su singolo tratto di lunghezza prefissata

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 115,00000

Spese generali € 17,25000

Utili di impresa € 13,22500

Prezzo a cad € 145,47500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W02.005.002

Voce: 005 - Prova di permeabilità tipo Lefranc, eseguita durante la perforazione di un sondaggio, condotta sia a carico costante che variabile, a qualsiasi profondità

Articolo: 002 - per ogni ora o frazione di ora di prova

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 120,00000

Spese generali € 18,00000

Utili di impresa € 13,80000

Prezzo a ora € 151,80000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W02.006.001

Voce: 006 - Prova di permeabilità Lugeon a pressione variabile, eseguita con almeno tre incrementi di pressione in salita e due in discesa, compresa la fornitura e il trasporto di tutte le attrezzature necessarie sul sito d'indagine e l'elaborazione e la restituzione dei risultati

Articolo: 001 - per ogni allestimento

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 280,00000

Spese generali € 42,00000

Utili di impresa € 32,20000

Prezzo a cad € 354,20000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W02.006.002

Voce: 006 - Prova di permeabilità Lugeon a pressione variabile, eseguita con almeno tre incrementi di pressione in salita e due in discesa, compresa la fornitura e il trasporto di tutte le attrezzature necessarie sul sito d'indagine e l'elaborazione e la restituzione dei risultati

Articolo: 002 - per ogni ora o frazione di ora

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 170,00000

Spese generali € 25,50000

Utili di impresa € 19,55000

Prezzo a ora € 215,05000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W02.007.001

Voce: 007 - Rilievo della falda acquifera

Articolo: 001 - eseguito a mezzo di scandagli elettronici, durante il periodo relativo alla durata dei lavori di sondaggio, nonché la fornitura di grafici relativi alla eventuale escursione di falda

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,00000

Spese generali € 0,75000

Utili di impresa € 0,57500

Prezzo a cad € 6,32500

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_18

Tipologia: INDAGINI GEOGNOSTICHE: i prezzi sono relativi ai cantieri tipo presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto. Approntamento e trasporto in A/R dell'attrezzatura tra la sede dell'impresa e il sito d'indagine, compreso il viaggio del personale tecnico e della mano d'opera di cantiere. Installazione dell'attrezzatura per l'esecuzione di sondaggi geognostici e per l'esecuzione di prove penetrometriche e per le indagini geofisiche, compreso il trasporto con qualsiasi mezzo, il montaggio, il trasferimento del personale, i materiali e quant'altro necessario per garantire il perfetto funzionamento delle attrezzature, compresa la monografia corredata da una foto della postazione, compresi altresì gli oneri per l'ottenimento dei permessi di accesso e di occupazione temporanea del sito, il ripristino dei luoghi nelle condizioni iniziali e l'indennizzo di eventuali danni in aree accessibili ai mezzi di trasporto e prive di vincoli, compreso l'onere dello spostamento da una postazione alla successiva, ad esclusione dei casi in cui è prevista una specifica voce per la movimentazione e il posizionamento dell'attrezzatura di prova all'interno dell'area di indagine. Realizzazione di piste di accesso e/o piazzole per l'installazione delle attrezzature di sondaggio o delle attrezzature per l'esecuzione di prove penetrometriche o delle attrezzature per le indagini geofisiche. Approvvigionamento dell'acqua necessaria alla perforazione.

Codice regionale: TOS16_18.W03

Capitolo: STRUMENTAZIONE GEOTECNICA - STG

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W03.001.001

Voce: 001 - Installazione di piezometri a tubo aperto, metallico o in PVC del diametro di un pollice, installati. Sono compresi: la fornitura del manto drenante; l'esecuzione di tappi impermeabili in fori già predisposti. È compreso quanto altro occorre per dare il piezometro completo e funzionante. È esclusa la fornitura del pozzetto protettivo. Per profondità misurate a partire dal piano di campagna fino a 80,00 m:

Articolo: 001 - per ogni installazione

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 120,00000

Spese generali € 18,00000

Utili di impresa € 13,80000

Prezzo a cad € 151,80000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W03.001.002

Voce: 001 - Installazione di piezometri a tubo aperto, metallico o in PVC del diametro di un pollice, installati. Sono compresi: la fornitura del manto drenante; l'esecuzione di tappi impermeabili in fori già predisposti. È compreso quanto altro occorre per dare il piezometro completo e funzionante. È esclusa la fornitura del pozzetto protettivo. Per profondità misurate a partire dal piano di campagna fino a 80,00 m:

Articolo: 002 - per ogni metro lineare di tubo installato

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 15,00000

Spese generali € 2,25000

Utili di impresa € 1,72500

Prezzo a ml € 18,97500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W03.002.001

Voce: 002 - Installazione di piezometri tipo Casagrande a doppio tubo, compresa la fornitura dei materiali occorrenti, la formazione del manto drenante e l'esecuzione di tappi impermeabili in fori già predisposti, esclusa la fornitura del pozzetto protettivo:

Articolo: 001 - per ogni installazione

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 180,00000

Spese generali € 27,00000

Utili di impresa € 20,70000

Prezzo a cad € 227,70000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W03.002.002

Voce: 002 - Installazione di piezometri tipo Casagrande a doppio tubo, compresa la fornitura dei materiali occorrenti, la formazione del manto drenante e l'esecuzione di tappi impermeabili in fori già predisposti, esclusa la fornitura del pozzetto protettivo:

Articolo: 002 - per ogni metro lineare di doppio tubo installato

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 15,00000

Spese generali € 2,25000

Utili di impresa € 1,72500

Prezzo a ml € 18,97500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W03.003.001

Voce: 003 - Installazione di cella piezometrica elettrica, compresa la realizzazione dei filtri in ghiaietto e dei tamponi impermeabili, la cementazione del foro, la determinazione della prima lettura significativa, esclusa l'esecuzione del foro, esclusa la fornitura del pozzetto protettivo:

Articolo: 001 - per ogni cella piezometrica

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 300,00000

Spese generali € 45,00000

Utili di impresa € 34,50000

Prezzo a cad € 379,50000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W03.005.001

Voce: 005 - Installazione di tubo inclinometrico in alluminio o altro materiale approvato dalla direzione dei lavori, a quattro guide, compresa la cementazione del tubo con miscela cemento-bentonite, da eseguire dal fondo foro a bassissima pressione, nonché la fornitura dei tubi, della valvola a perdere, dei manicotti ed il lavaggio finale interno della tubazione installata:

Articolo: 001 - per ogni installazione

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 150,00000

Spese generali € 22,50000

Utili di impresa € 17,25000

Prezzo a cad € 189,75000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W03.005.002

Voce: 005 - Installazione di tubo inclinometrico in alluminio o altro materiale approvato dalla direzione dei lavori, a quattro guide, compresa la cementazione del tubo con miscela cemento-bentonite, da eseguire dal fondo foro a bassissima pressione, nonché la fornitura dei tubi, della valvola a perdere, dei manicotti ed il lavaggio finale interno della tubazione installata:

Articolo: 002 - per ogni metro lineare di tubo installato

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 48,00000

Spese generali € 7,20000

Utili di impresa € 5,52000

Prezzo a ml € 60,72000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W03.006.001

Voce: 006 - Esecuzione di misura iniziale di riferimento

Articolo: 001 - con sonda inclinometrica biassiale a servoaccelerometri, con sensibilità non inferiore a 1/20.000 sen α , eseguita su quattro guide con passo di misura di 0,5 m, con verifica dell'efficienza della tubazione inclinometrica, compresa la restituzione grafica dell'assetto azimutale e dell'inclinazione della tubazione installata, nonché la fornitura del file dei dati acquisiti.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 6,30000

Spese generali € 0,94500

Utili di impresa € 0,72450

Prezzo a ml € 7,96950

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W03.007.001

Voce: 007 - Installazione di tubi in PVC Ø 80-100 mm per prove sismiche, compreso la fornitura dei materiali occorrenti, la cementazione del foro, esclusa la fornitura del pozzetto protettivo

Articolo: 001 - per ogni installazione

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 150,00000

Spese generali € 22,50000

Utili di impresa € 17,25000

Prezzo a cad € 189,75000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W03.007.002

Voce: 007 - Installazione di tubi in PVC Ø 80-100 mm per prove sismiche, compreso la fornitura dei materiali occorrenti, la cementazione del foro, esclusa la fornitura del pozzetto protettivo

Articolo: 002 - per ogni metro lineare di tubo installato

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 28,00000

Spese generali € 4,20000

Utili di impresa € 3,22000

Prezzo a ml € 35,42000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W03.010.001

Voce: 010 - Fornitura e posa pozzetti

Articolo: 001 - metallici (flange) a protezione della strumentazione, con lucchetto di chiusura

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 100,00000

Spese generali € 15,00000

Utili di impresa € 11,50000

Prezzo a cad € 126,50000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W03.010.002

Voce: 010 - Fornitura e posa pozzetti

Articolo: 002 - di protezione in cls. con chiusino in cemento o ghisa carrabile 30 x 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 150,00000

Spese generali € 22,50000

Utili di impresa € 17,25000

Prezzo a cad € 189,75000

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_18

Tipologia: INDAGINI GEOGNOSTICHE: i prezzi sono relativi ai cantieri tipo presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto. Approntamento e trasporto in A/R dell'attrezzatura tra la sede dell'impresa e il sito d'indagine, compreso il viaggio del personale tecnico e della mano d'opera di cantiere. Installazione dell'attrezzatura per l'esecuzione di sondaggi geognostici e per l'esecuzione di prove penetrometriche e per le indagini geofisiche, compreso il trasporto con qualsiasi mezzo, il montaggio, il trasferimento del personale, i materiali e quant'altro necessario per garantire il perfetto funzionamento delle attrezzature, compresa la monografia corredata da una foto della postazione, compresi altresì gli oneri per l'ottenimento dei permessi di accesso e di occupazione temporanea del sito, il ripristino dei luoghi nelle condizioni iniziali e l'indennizzo di eventuali danni in aree accessibili ai mezzi di trasporto e prive di vincoli, compreso l'onere dello spostamento da una postazione alla successiva, ad esclusione dei casi in cui è prevista una specifica voce per la movimentazione e il posizionamento dell'attrezzatura di prova all'interno dell'area di indagine. Realizzazione di piste di accesso e/o piazzole per l'installazione delle attrezzature di sondaggio o delle attrezzature per l'esecuzione di prove penetrometriche o delle attrezzature per le indagini geofisiche. Approvvigionamento dell'acqua necessaria alla perforazione.

Codice regionale: TOS16_18.W04

Capitolo: MISURE GEOTECNICHE - MG

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W04.001.001

Voce: 001 - Esecuzione di misura

Articolo: 001 - in piezometro a tubo aperto e in piezometro tipo Casagrande, effettuata dopo la smobilitazione del cantiere, con sondina freaticometrica elettrica dotata di cavo metrato o nastro centimetrato, compresa la restituzione grafica delle variazioni rispetto alla lettura di riferimento e la fornitura del file dei dati acquisiti

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,00000

Spese generali € 1,50000

Utili di impresa € 1,15000

Prezzo a cad € 12,65000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W04.001.004

Voce: 001 - Esecuzione di misura

Articolo: 004 - su tubi inclinometrici con sonda inclinometrica biassiale a servoaccelerometri, con sensibilità non inferiore a 1/20.000 sen α , eseguita su quattro guide con passo di misura di 0,5 m, compresa la restituzione grafica delle variazioni rispetto alla lettura di riferimento e la fornitura del file dei dati acquisiti

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 10,00000

Spese generali € 1,50000

Utili di impresa € 1,15000

Prezzo a ml € 12,65000

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_18

Tipologia: INDAGINI GEOGNOSTICHE: i prezzi sono relativi ai cantieri tipo presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto. Approntamento e trasporto in A/R dell'attrezzatura tra la sede dell'impresa e il sito d'indagine, compreso il viaggio del personale tecnico e della mano d'opera di cantiere. Installazione dell'attrezzatura per l'esecuzione di sondaggi geognostici e per l'esecuzione di prove penetrometriche e per le indagini geofisiche, compreso il trasporto con qualsiasi mezzo, il montaggio, il trasferimento del personale, i materiali e quant'altro necessario per garantire il perfetto funzionamento delle attrezzature, compresa la monografia corredata da una foto della postazione, compresi altresì gli oneri per l'ottenimento dei permessi di accesso e di occupazione temporanea del sito, il ripristino dei luoghi nelle condizioni iniziali e l'indennizzo di eventuali danni in aree accessibili ai mezzi di trasporto e prive di vincoli, compreso l'onere dello spostamento da una postazione alla successiva, ad esclusione dei casi in cui è prevista una specifica voce per la movimentazione e il posizionamento dell'attrezzatura di prova all'interno dell'area di indagine. Realizzazione di piste di accesso e/o piazzole per l'installazione delle attrezzature di sondaggio o delle attrezzature per l'esecuzione di prove penetrometriche o delle attrezzature per le indagini geofisiche. Approvvigionamento dell'acqua necessaria alla perforazione.

Codice regionale: TOS16_18.W05

Capitolo: PROVE PENETROMETRICHE -PP

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W05.001.002

Voce: 001 - Ricerca e individuazione propedeutiche alla prova penetrometrica.

Articolo: 002 - di beni di interesse archeologico

Prezzo senza S. G. e Util a a corpo € 100,00000

Spese generali € 15,00000

Utili di impresa € 11,50000

Prezzo a a corpo € 126,50000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W05.002.001

Voce: 002 - Scavo di pozzetto propedeutico alla prova penetrometrica.

Articolo: 001 - per individuazione dei sottoservizi

Prezzo senza S. G. e Util a a corpo € 80,00000

Spese generali € 12,00000

Utili di impresa € 9,20000

Prezzo a a corpo € 101,20000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W05.003.001

Voce: 003 - Prova penetrometrica dinamica

Articolo: 001 - pesante SCPT, in terreni di qualsiasi natura e consistenza

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 14,00000

Spese generali € 2,10000

Utili di impresa € 1,61000

Prezzo a ml € 17,71000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W05.003.002

Voce: 003 - Prova penetrometrica dinamica

Articolo: 002 - superpesante DPSH, in terreni di qualsiasi natura e consistenza

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 9,60000

Spese generali € 1,44000

Utili di impresa € 1,10400

Prezzo a ml € 12,14400

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W05.004.001

Voce: 004 - Sovrapprezzo durante l'esecuzione della prova dinamica pesante SCPT o DPSH con rilievo dei valori di attrito laterale ogni 30 cm

Articolo: 001 - per uso del rivestimento

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 5,40000

Spese generali € 0,81000

Utili di impresa € 0,62100

Prezzo a ml € 6,83100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W05.005.001

Voce: 005 - Prova penetrometrica statica

Articolo: 001 - con punta meccanica (CPT), compresa la restituzione grafica dei risultati

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 10,00000

Spese generali € 1,50000

Utili di impresa € 1,15000

Prezzo a ml € 12,65000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W05.005.002

Voce: 005 - Prova penetrometrica statica

Articolo: 002 - con punta elettrica (CPTE), compresa la memorizzazione e l'elaborazione dei dati in forma digitale, e la restituzione dei risultati su supporto magnetico e in forma di tabelle e grafici

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 18,00000

Spese generali € 2,70000

Utili di impresa € 2,07000

Prezzo a ml € 22,77000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W05.005.003

Voce: 005 - Prova penetrometrica statica

Articolo: 003 - con piezocono (CPTU), compresa la memorizzazione e l'elaborazione dei dati in forma digitale, e la restituzione dei risultati sia su supporto magnetico sia in forma di tabelle e grafici

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 18,00000

Spese generali € 2,70000

Utili di impresa € 2,07000

Prezzo a ml € 22,77000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W05.006.001

Voce: 006 - Prova di dissipazione

Articolo: 001 - eseguita nel corso di una prova penetrometrica con piezocono, da compensare dall'inizio alla fine della registrazione, compresa la restituzione grafica dei risultati

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 115,00000

Spese generali € 17,25000

Utili di impresa € 13,22500

Prezzo a ora € 145,47500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W05.007.001

Voce: 007 - Prelievo di campioni indisturbati

Articolo: 001 - a profondità compatibili con la litologia, compresa la realizzazione del preforo.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 120,00000

Spese generali € 18,00000

Utili di impresa € 13,80000

Prezzo a cad € 151,80000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W05.009.001

Voce: 009 - Fornitura e posa di tubo piezometrico

Articolo: 001 - in PVC all'interno dei fori di prova, Ø 20 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 2,70000

Spese generali € 0,40500

Utili di impresa € 0,31050

Prezzo a ml € 3,41550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W05.010.001

Voce: 010 - Tubo di protezione

Articolo: 001 - in PVC con tappo a vite

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,00000

Spese generali € 3,00000

Utili di impresa € 2,30000

Prezzo a cad € 25,30000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W05.025.001

Voce: 025 - Movimentazione e posizionamento dell'attrezzatura

Articolo: 001 - per la prova penetrometrica DPSH per ogni movimentazione e posizionamento successivi al primo, all'interno dell'area di indagine.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,00000

Spese generali € 4,80000

Utili di impresa € 3,68000

Prezzo a cad € 40,48000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W05.025.002

Voce: 025 - Movimentazione e posizionamento dell'attrezzatura

Articolo: 002 - per la prova penetrometrica statica (CPT, CPTE, CPTU) per ogni movimentazione e posizionamento successivi al primo, all'interno dell'area di indagine

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,50000

Spese generali € 6,07500

Utili di impresa € 4,65750

Prezzo a cad € 51,23250

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_18

Tipologia: INDAGINI GEOGNOSTICHE: i prezzi sono relativi ai cantieri tipo presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto. Approntamento e trasporto in A/R dell'attrezzatura tra la sede dell'impresa e il sito d'indagine, compreso il viaggio del personale tecnico e della mano d'opera di cantiere. Installazione dell'attrezzatura per l'esecuzione di sondaggi geognostici e per l'esecuzione di prove penetrometriche e per le indagini geofisiche, compreso il trasporto con qualsiasi mezzo, il montaggio, il trasferimento del personale, i materiali e quant'altro necessario per garantire il perfetto funzionamento delle attrezzature, compresa la monografia corredata da una foto della postazione, compresi altresì gli oneri per l'ottenimento dei permessi di accesso e di occupazione temporanea del sito, il ripristino dei luoghi nelle condizioni iniziali e l'indennizzo di eventuali danni in aree accessibili ai mezzi di trasporto e prive di vincoli, compreso l'onere dello spostamento da una postazione alla successiva, ad esclusione dei casi in cui è prevista una specifica voce per la movimentazione e il posizionamento dell'attrezzatura di prova all'interno dell'area di indagine. Realizzazione di piste di accesso e/o piazzole per l'installazione delle attrezzature di sondaggio o delle attrezzature per l'esecuzione di prove penetrometriche o delle attrezzature per le indagini geofisiche. Approvvigionamento dell'acqua necessaria alla perforazione.

Codice regionale: TOS16_18.W06

Capitolo: PROVE IN SITO

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W06.001.001

Voce: 001 - Prove di carico con piastra

Articolo: 001 - Ø 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 128,00000

Spese generali € 19,20000

Utili di impresa € 14,72000

Prezzo a cad € 161,92000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W06.001.002

Voce: 001 - Prove di carico con piastra

Articolo: 002 - Ø 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 144,00000

Spese generali € 21,60000

Utili di impresa € 16,56000

Prezzo a cad € 182,16000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W06.002.001

Voce: 002 - Determinazione della densità naturale e secca in sito (Standard: ASTM D1556)

Articolo: 001 - con volumometro a sabbia

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,00000

Spese generali € 9,60000

Utili di impresa € 7,36000

Prezzo a cad € 80,96000

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_18

Tipologia: INDAGINI GEOGNOSTICHE: i prezzi sono relativi ai cantieri tipo presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto. Approntamento e trasporto in A/R dell'attrezzatura tra la sede dell'impresa e il sito d'indagine, compreso il viaggio del personale tecnico e della mano d'opera di cantiere. Installazione dell'attrezzatura per l'esecuzione di sondaggi geognostici e per l'esecuzione di prove penetrometriche e per le indagini geofisiche, compreso il trasporto con qualsiasi mezzo, il montaggio, il trasferimento del personale, i materiali e quant'altro necessario per garantire il perfetto funzionamento delle attrezzature, compresa la monografia corredata da una foto della postazione, compresi altresì gli oneri per l'ottenimento dei permessi di accesso e di occupazione temporanea del sito, il ripristino dei luoghi nelle condizioni iniziali e l'indennizzo di eventuali danni in aree accessibili ai mezzi di trasporto e prive di vincoli, compreso l'onere dello spostamento da una postazione alla successiva, ad esclusione dei casi in cui è prevista una specifica voce per la movimentazione e il posizionamento dell'attrezzatura di prova all'interno dell'area di indagine. Realizzazione di piste di accesso e/o piazzole per l'installazione delle attrezzature di sondaggio o delle attrezzature per l'esecuzione di prove penetrometriche o delle attrezzature per le indagini geofisiche. Approvvigionamento dell'acqua necessaria alla perforazione.

Codice regionale: TOS16_18.W08

Capitolo: INDAGINI GEOFISICHE -IG

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.001.001

Voce: 001 - Esecuzione di sondaggi elettrici verticali

Articolo: 001 - A-B fino a 100 m (n. minimo 10 S.E.V.)

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 1,21000

Spese generali € 0,18150

Utili di impresa € 0,13915

Prezzo a ml € 1,53065

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.001.002

Voce: 001 - Esecuzione di sondaggi elettrici verticali

Articolo: 002 - A-B fino a 200 m (n. minimo 5 S.E.V.)

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 1,07000

Spese generali € 0,16050

Utili di impresa € 0,12305

Prezzo a ml € 1,35355

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.001.003

Voce: 001 - Esecuzione di sondaggi elettrici verticali

Articolo: 003 - A-B fino a 400 m (n. minimo 4 S.E.V.)

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 1,00000

Spese generali € 0,15000

Utili di impresa € 0,11500

Prezzo a ml € 1,26500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.001.004

Voce: 001 - Esecuzione di sondaggi elettrici verticali

Articolo: 004 - A-B fino a 600 m (n. minimo 3 S.E.V.)

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 0,85000

Spese generali € 0,12750

Utili di impresa € 0,09775

Prezzo a ml € 1,07525

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.002.013

Voce: 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 013 - con configurazione Wenner e Dipolo-dipolo, intervallo elettrodico di 1 m con e profondità di indagine di almeno 10 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 6,00000

Spese generali € 0,90000

Utili di impresa € 0,69000

Prezzo a ml € 7,59000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.002.014

Voce: 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 014 - con configurazione Wenner e Dipolo-dipolo, intervallo elettrodico di 1 m e profondità di indagine di almeno 20 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 5,15000

Spese generali € 0,77250

Utili di impresa € 0,59225

Prezzo a ml € 6,51475

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.002.015

Voce: 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 015 - con configurazione Wenner e Dipolo-dipolo, intervallo elettrodico di 2 m e profondità di indagine di almeno 20 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 4,41000

Spese generali € 0,66150

Utili di impresa € 0,50715

Prezzo a ml € 5,57865

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.002.016

Voce: 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 016 - con configurazione Wenner e Dipolo-dipolo, intervallo elettrodico di 2 m e profondità di indagine di almeno 40 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 4,04000

Spese generali € 0,60600

Utili di impresa € 0,46460

Prezzo a ml € 5,11060

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.002.017

Voce: 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 017 - con configurazione Wenner e Dipolo-dipolo, intervallo elettrodico di 5 m e profondità di indagine di almeno 50 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 3,68000

Spese generali € 0,55200

Utili di impresa € 0,42320

Prezzo a ml € 4,65520

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.002.018

Voce: 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 018 - con configurazione Wenner e Dipolo-dipolo, intervallo elettrodico di 5 m e profondità di indagine di almeno 100 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 3,31000

Spese generali € 0,49650

Utili di impresa € 0,38065

Prezzo a ml € 4,18715

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.002.019

Voce: 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 019 - con configurazione Wenner e Dipolo-dipolo, intervallo elettrodico di 10 m e profondità di indagine di almeno 100 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 2,79000

Spese generali € 0,41850

Utili di impresa € 0,32085

Prezzo a ml € 3,52935

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.002.020

Voce: 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 020 - con configurazione Wenner e Dipolo-dipolo, intervallo elettrodico di 10 m e profondità di indagine di almeno 200 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 2,50000

Spese generali € 0,37500

Utili di impresa € 0,28750

Prezzo a ml € 3,16250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.002.021

Voce: 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 021 - con configurazione Wenner e Dipolo-dipolo, intervallo elettrodico di 25 m e profondità di indagine di almeno 200 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 2,21000

Spese generali € 0,33150

Utili di impresa € 0,25415

Prezzo a ml € 2,79565

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.002.022

Voce: 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 022 - con configurazione Wenner e Dipolo-dipolo, intervallo elettrodico di 25 m e profondità di indagine di almeno 400 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 2,06000

Spese generali € 0,30900

Utili di impresa € 0,23690

Prezzo a ml € 2,60590

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.002.023

Voce: 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 023 - con intervallo elettrodico di 1 m con configurazione Polo-dipolo e profondità di indagine di almeno 10 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 6,00000

Spese generali € 0,90000

Utili di impresa € 0,69000

Prezzo a ml € 7,59000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.002.024

Voce: 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 024 - con intervallo elettrodico di 1 m con configurazione Polo-dipolo e profondità di indagine di almeno 20 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 5,15000

Spese generali € 0,77250

Utili di impresa € 0,59225

Prezzo a ml € 6,51475

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.002.025

Voce: 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 025 - con intervallo elettrodico di 2 m con configurazione Polo-dipolo e profondità di indagine di almeno 20 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 4,41000

Spese generali € 0,66150

Utili di impresa € 0,50715

Prezzo a ml € 5,57865

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.002.026

Voce: 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 026 - con intervallo elettrodico di 2 m con configurazione Polo-dipolo e profondità di indagine di almeno 40 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 4,04000

Spese generali € 0,60600

Utili di impresa € 0,46460

Prezzo a ml € 5,11060

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.002.027

Voce: 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 027 - con intervallo elettrodico di 5 m con configurazione Polo-dipolo e profondità di indagine di almeno 50 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 3,68000

Spese generali € 0,55200

Utili di impresa € 0,42320

Prezzo a ml € 4,65520

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.002.028

Voce: 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 028 - con intervallo elettrodico di 5 m con configurazione Polo-dipolo e profondità di indagine di almeno 100 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 3,31000

Spese generali € 0,49650

Utili di impresa € 0,38065

Prezzo a ml € 4,18715

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.002.029

Voce: 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 029 - con intervallo elettrodico di 10 m con configurazione Polo-dipolo e profondità di indagine di almeno 100 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 2,79000

Spese generali € 0,41850

Utili di impresa € 0,32085

Prezzo a ml € 3,52935

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.002.030

Voce: 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 030 - con intervallo elettrodico di 10 m con configurazione Polo-dipolo e profondità di indagine di almeno 200 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 2,50000

Spese generali € 0,37500

Utili di impresa € 0,28750

Prezzo a ml € 3,16250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.002.031

Voce: 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 031 - con intervallo elettrodico di 25 m con configurazione Polo-dipolo e profondità di indagine di almeno 200 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 2,21000

Spese generali € 0,33150

Utili di impresa € 0,25415

Prezzo a ml € 2,79565

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.002.032

Voce: 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 032 - con intervallo elettrodico di 25 m con configurazione Polo-dipolo e profondità di indagine di almeno 400 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 2,06000

Spese generali € 0,30900

Utili di impresa € 0,23690

Prezzo a ml € 2,60590

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.002.033

Voce: 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 033 - con configurazione Schlumberger, intervallo elettrodo di 1 m e profondità di indagine di almeno 10 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 6,00000

Spese generali € 0,90000

Utili di impresa € 0,69000

Prezzo a ml € 7,59000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.002.034

Voce: 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 034 - con configurazione Schlumberger, intervallo elettrodo di 1 m e profondità di indagine di almeno 20 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 5,15000

Spese generali € 0,77250

Utili di impresa € 0,59225

Prezzo a ml € 6,51475

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.002.035

Voce: 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 035 - con configurazione Schlumberger, intervallo elettrodo di 2 m e profondità di indagine di almeno 20 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 4,41000

Spese generali € 0,66150

Utili di impresa € 0,50715

Prezzo a ml € 5,57865

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.002.036

Voce: 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 036 - con configurazione Schlumberger, intervallo elettrodo di 2 m e profondità di indagine di almeno 40 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 4,04000

Spese generali € 0,60600

Utili di impresa € 0,46460

Prezzo a ml € 5,11060

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.002.037

Voce: 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 037 - con configurazione Schlumberger, intervallo elettrodico di 5 m e profondità di indagine di almeno 50 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 3,68000

Spese generali € 0,55200

Utili di impresa € 0,42320

Prezzo a ml € 4,65520

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.002.038

Voce: 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 038 - con configurazione Schlumberger, intervallo elettrodico di 5 m e profondità di indagine di almeno 100 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 3,31000

Spese generali € 0,49650

Utili di impresa € 0,38065

Prezzo a ml € 4,18715

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.002.039

Voce: 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 039 - con configurazione Schlumberger, intervallo elettrodico di 10 m e profondità di indagine di almeno 100 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 2,79000

Spese generali € 0,41850

Utili di impresa € 0,32085

Prezzo a ml € 3,52935

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.002.040

Voce: 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 040 - con configurazione Schlumberger, intervallo elettrodico di 10 m e profondità di indagine di almeno 200 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 2,50000

Spese generali € 0,37500

Utili di impresa € 0,28750

Prezzo a ml € 3,16250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.002.041

Voce: 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 041 - con configurazione Schlumberger, intervallo elettrodico di 25 m e profondità di indagine di almeno 200 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 2,21000

Spese generali € 0,33150

Utili di impresa € 0,25415

Prezzo a ml € 2,79565

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.002.042

Voce: 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

Articolo: 042 - con configurazione Schlumberger, intervallo elettrodico di 25 m e profondità di indagine di almeno 400 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 2,06000

Spese generali € 0,30900

Utili di impresa € 0,23690

Prezzo a ml € 2,60590

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.003.001

Voce: 003 - Esecuzione di profili sismici, per ogni metro di stendimento. La prova viene eseguita mediante apparecchiatura digitale con 24 canali di acquisizione, con minimo 7 punti di scoppio (5 interni alla base e 2 esterni). Elaborazione GRM

Articolo: 001 - a rifrazione con onde P

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 6,00000

Spese generali € 0,90000

Utili di impresa € 0,69000

Prezzo a ml € 7,59000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.003.002

Voce: 003 - Esecuzione di profili sismici, per ogni metro di stendimento. La prova viene eseguita mediante apparecchiatura digitale con 24 canali di acquisizione, con minimo 7 punti di scoppio (5 interni alla base e 2 esterni). Elaborazione GRM

Articolo: 002 - a rifrazione con onde SH

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,00000

Spese generali € 1,05000

Utili di impresa € 0,80500

Prezzo a m € 8,85500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.003.003

Voce: 003 - Esecuzione di profili sismici, per ogni metro di stendimento. La prova viene eseguita mediante apparecchiatura digitale con 24 canali di acquisizione, con minimo 7 punti di scoppio (5 interni alla base e 2 esterni). Elaborazione GRM

Articolo: 003 - a rifrazione con onde P ed SH

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,00000

Spese generali € 1,35000

Utili di impresa € 1,03500

Prezzo a m € 11,38500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.003.004

Voce: 003 - Esecuzione di profili sismici, per ogni metro di stendimento. La prova viene eseguita mediante apparecchiatura digitale con 24 canali di acquisizione, con minimo 7 punti di scoppio (5 interni alla base e 2 esterni). Elaborazione GRM

Articolo: 004 - Sovrapprezzo alle prove a rifrazione per acquisizione (tiri ogni 3 geofoni = minimo 11 registrazioni) ed elaborazione tomografica dei dati, per ogni metro di stendimento.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,80000

Spese generali € 0,27000

Utili di impresa € 0,20700

Prezzo a m € 2,27700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.003.005

Voce: 003 - Esecuzione di profili sismici, per ogni metro di stendimento. La prova viene eseguita mediante apparecchiatura digitale con 24 canali di acquisizione, con minimo 7 punti di scoppio (5 interni alla base e 2 esterni). Elaborazione GRM

Articolo: 005 - Sovrapprezzo alla prova a rifrazione con onde P per uso di esplosivo come sorgente sismica, comprensivo delle cariche e dei detonatori, del loro trasporto, dell'eventuale vigilanza durante l'esecuzione della prova e del personale specializzato per il loro impiego.

Prezzo senza S. G. e Util a giorno € 1.000,00000

Spese generali € 150,00000

Utili di impresa € 115,00000

Prezzo a giorno € 1.265,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.004.001

Voce: 004 - Esecuzione prove sismiche tipo "down-hole", in fori appositamente predisposti, con qualsiasi tipo di energizzazione escluso l'uso di esplosivi, con sismografo digitale multicanale e sensore tridimensionale.

Articolo: 001 - In onde P ed SH, con intervallo di misura di 1.0 m, per ogni registrazione in fori fino a 30 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 22,05000

Spese generali € 3,30750

Utili di impresa € 2,53575

Prezzo a ml € 27,89325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.004.002

Voce: 004 - Esecuzione prove sismiche tipo "down-hole", in fori appositamente predisposti, con qualsiasi tipo di energizzazione escluso l'uso di esplosivi, con sismografo digitale multicanale e sensore tridimensionale.

Articolo: 002 - In onde P ed SH, con intervallo di misura di 1.0 m, per ogni registrazione a profondità maggiore di m 30

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 20,00000

Spese generali € 3,00000

Utili di impresa € 2,30000

Prezzo a ml € 25,30000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.004.004

Voce: 004 - Esecuzione prove sismiche tipo "down-hole", in fori appositamente predisposti, con qualsiasi tipo di energizzazione escluso l'uso di esplosivi, con sismografo digitale multicanale e sensore tridimensionale.

Articolo: 004 - In onde P, con intervallo di misura di 1.0 m, per ogni registrazione in fori fino a 30 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 10,00000

Spese generali € 1,50000

Utili di impresa € 1,15000

Prezzo a ml € 12,65000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.004.005

Voce: 004 - Esecuzione prove sismiche tipo "down-hole", in fori appositamente predisposti, con qualsiasi tipo di energizzazione escluso l'uso di esplosivi, con sismografo digitale multicanale e sensore tridimensionale.

Articolo: 005 - In onde P, con intervallo di misura di 1.0 m, per ogni registrazione a profondità maggiore di m 30

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 18,00000

Spese generali € 2,70000

Utili di impresa € 2,07000

Prezzo a ml € 22,77000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.005.001

Voce: 005 - Esecuzione prove sismiche tipo "Cross-hole" in fori già predisposti e con verticalità controllata, con qualsiasi tipo di energizzazione escluso l'uso di esplosivi, con sismografo digitale multicanale, compresa la determinazione della distanza reale tra le coppie di fori di rilievo, tramite misure clinometriche di precisione.

Articolo: 001 - In onde P ed S, con intervallo di misura di 1.0 m, per ogni registrazione in fori fino a 30 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 36,02000

Spese generali € 5,40300

Utili di impresa € 4,14230

Prezzo a ml € 45,56530

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.005.002

Voce: 005 - Esecuzione prove sismiche tipo "Cross-hole" in fori già predisposti e con verticalità controllata, con qualsiasi tipo di energizzazione escluso l'uso di esplosivi, con sismografo digitale multicanale, compresa la determinazione della distanza reale tra le coppie di fori di rilievo, tramite misure clinometriche di precisione.

Articolo: 002 - In onde P ed S, con intervallo di misura di 1.0 m, per ogni registrazione a profondità maggiore di m 30

Prezzo senza S. G. e Util a m € 43,37000

Spese generali € 6,50550

Utili di impresa € 4,98755

Prezzo a m € 54,86305

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.005.003

Voce: 005 - Esecuzione prove sismiche tipo "Cross-hole" in fori già predisposti e con verticalità controllata, con qualsiasi tipo di energizzazione escluso l'uso di esplosivi, con sismografo digitale multicanale, compresa la determinazione della distanza reale tra le coppie di fori di rilievo, tramite misure clinometriche di precisione.

Articolo: 003 - In onde P, con intervallo di misura di 1.0 m, per ogni registrazione in fori fino a 30 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 40,00000

Spese generali € 6,00000

Utili di impresa € 4,60000

Prezzo a ml € 50,60000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.005.004

Voce: 005 - Esecuzione prove sismiche tipo "Cross-hole" in fori già predisposti e con verticalità controllata, con qualsiasi tipo di energizzazione escluso l'uso di esplosivi, con sismografo digitale multicanale, compresa la determinazione della distanza reale tra le coppie di fori di rilievo, tramite misure clinometriche di precisione.

Articolo: 004 - In onde P, con intervallo di misura di 1.0 m, per ogni registrazione a profondità maggiore di m 30

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 50,00000

Spese generali € 7,50000

Utili di impresa € 5,75000

Prezzo a ml € 63,25000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.006.001

Voce: 006 - Esecuzione prova sismica attiva MASW per la determinazione di curve di dispersione delle onde superficiali di tipo Rayleigh.

Articolo: 001 - Si prevedono almeno 5 energizzazioni con idonei sistemi, registrazione con almeno 24 geofoni verticali e una lunghezza minima stendimento 48 m.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 300,00000

Spese generali € 45,00000

Utili di impresa € 34,50000

Prezzo a cad € 379,50000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.007.001

Voce: 007 - Misure di rumore a stazione singola (HVSr) mediante l'utilizzo di sismometri triassiali, con una sensibilità tra 0.1 e 20 Hz

Articolo: 001 - Tempo minimo di acquisizione: 30 min

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 162,00000

Spese generali € 24,30000

Utili di impresa € 18,63000

Prezzo a cad € 204,93000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.008.001

Voce: 008 - Misure di rumore in array monodimensionale (prove ReMi). La prova avviene con il metodo sismico passivo dei microtremori Re.Mi (Refraction Microtremor), eseguita mediante uno stendimento monodimensionale costituito da almeno 24 geofoni verticali.

Articolo: 001 - Lunghezza minima stendimento 48 m. Tempo minimo di acquisizione: 30 min.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 404,25000

Spese generali € 60,63750

Utili di impresa € 46,48875

Prezzo a cad € 511,37625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.008.002

Voce: 008 - Misure di rumore in array monodimensionale (prove ReMi). La prova avviene con il metodo sismico passivo dei microtremori Re.Mi (Refraction Microtremor), eseguita mediante uno stendimento monodimensionale costituito da almeno 24 geofoni verticali.

Articolo: 002 - con spaziature geofoniche > m 5 e < m 10. Tempo minimo di acquisizione: 30 min

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 477,75000

Spese generali € 71,66250

Utili di impresa € 54,94125

Prezzo a cad € 604,35375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.009.001

Voce: 009 - Misure di rumore in array bidimensionale (prove ESAC). La prova avviene con il metodo sismico passivo dei microtremori eseguita mediante uno stendimento a croce, circolare o disposizione random costituito da almeno 24 geofoni verticali.

Articolo: 001 - Tempo minimo di acquisizione: 30 min.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 477,75000

Spese generali € 71,66250

Utili di impresa € 54,94125

Prezzo a cad € 604,35375

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.009.003

Voce: 009 - Misure di rumore in array bidimensionale (prove ESAC). La prova avviene con il metodo sismico passivo dei microtremori eseguita mediante uno stendimento a croce, circolare o disposizione random costituito da almeno 24 geofoni verticali.

Articolo: 003 - per distanze intergeofoniche superiore a 20 m. Tempo minimo di acquisizione: 30 min

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 551,25000

Spese generali € 82,68750

Utili di impresa € 63,39375

Prezzo a cad € 697,33125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.010.001

Voce: 010 - Prospezione con georadar dalla superficie, compresa picchettatura e rilievo topografico della superficie indagata e degli estremi delle strisciate eseguite:

Articolo: 001 - CON SISTEMA MONOANTENNA - per totali inferiori a 250 ml

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 3,31000

Spese generali € 0,49650

Utili di impresa € 0,38065

Prezzo a ml € 4,18715

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.010.002

Voce: 010 - Prospezione con georadar dalla superficie, compresa picchettatura e rilievo topografico della superficie indagata e degli estremi delle strisciate eseguite:

Articolo: 002 - CON SISTEMA MONOANTENNA - per totali superiori a 250 ml

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 2,21000

Spese generali € 0,33150

Utili di impresa € 0,25415

Prezzo a ml € 2,79565

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.010.003

Voce: 010 - Prospezione con georadar dalla superficie, compresa picchettatura e rilievo topografico della superficie indagata e degli estremi delle strisciate eseguite:

Articolo: 003 - CON SISTEMA BIAN TENNA - per totali inferiori a 250 ml

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 5,88000

Spese generali € 0,88200

Utili di impresa € 0,67620

Prezzo a ml € 7,43820

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.010.004

Voce: 010 - Prospezione con georadar dalla superficie, compresa picchettatura e rilievo topografico della superficie indagata e degli estremi delle strisciate eseguite:

Articolo: 004 - CON SISTEMA BIAN TENNA - per totali superiori a 250 ml

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 3,68000

Spese generali € 0,55200

Utili di impresa € 0,42320

Prezzo a ml € 4,65520

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.011.001

Voce: 011 - Sovrapprezzo alle indagini di Prospezione con georadar dalla superficie,

Articolo: 001 - per ulteriori registrazioni oltre la prima

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 2,00000

Spese generali € 0,30000

Utili di impresa € 0,23000

Prezzo a ml € 2,53000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.021.001

Voce: 021 - Esecuzione di profili sismici, per ogni metro di stendimento. La prova viene eseguita mediante apparecchiatura digitale con 48 canali di acquisizione, con minimo 11 punti di scoppio (9 interni alla base e 2 esterni). Elaborazione GRM.

Articolo: 001 - a rifrazione con onde P

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 5,50000

Spese generali € 0,82500

Utili di impresa € 0,63250

Prezzo a ml € 6,95750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.021.002

Voce: 021 - Esecuzione di profili sismici, per ogni metro di stendimento. La prova viene eseguita mediante apparecchiatura digitale con 48 canali di acquisizione, con minimo 11 punti di scoppio (9 interni alla base e 2 esterni). Elaborazione GRM.

Articolo: 002 - a rifrazione con onde SH

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 6,62000

Spese generali € 0,99300

Utili di impresa € 0,76130

Prezzo a ml € 8,37430

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.021.003

Voce: 021 - Esecuzione di profili sismici, per ogni metro di stendimento. La prova viene eseguita mediante apparecchiatura digitale con 48 canali di acquisizione, con minimo 11 punti di scoppio (9 interni alla base e 2 esterni). Elaborazione GRM.

Articolo: 003 - a rifrazione con onde P ed SH

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 10,00000

Spese generali € 1,50000

Utili di impresa € 1,15000

Prezzo a ml € 12,65000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.021.004

Voce: 021 - Esecuzione di profili sismici, per ogni metro di stendimento. La prova viene eseguita mediante apparecchiatura digitale con 48 canali di acquisizione, con minimo 11 punti di scoppio (9 interni alla base e 2 esterni). Elaborazione GRM.

Articolo: 004 - Sovrapprezzo alla prova a rifrazione con onde P, per uso di esplosivo come sorgente sismica, comprensivo delle cariche e dei detonatori, del loro trasporto, dell'eventuale vigilanza durante l'esecuzione della prova e del personale specializzato per il loro impiego.

Prezzo senza S. G. e Util a giorno € 1.000,00000

Spese generali € 150,00000

Utili di impresa € 115,00000

Prezzo a giorno € 1.265,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.022.001

Voce: 022 - Esecuzione di prova sismica a riflessione, con copertura del 600%. Per eseguire la prova si impiegano geofoni con frequenza compresa tra 40 e 100 Hz;

Articolo: 001 - In onde P, intervallo CDP = 2.5 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 20,00000

Spese generali € 3,00000

Utili di impresa € 2,30000

Prezzo a ml € 25,30000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.022.002

Voce: 022 - Esecuzione di prova sismica a riflessione, con copertura del 600%. Per eseguire la prova si impiegano geofoni con frequenza compresa tra 40 e 100 Hz;

Articolo: 002 - In onde SH, intervallo CDP = 2.5 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 20,58000

Spese generali € 3,08700

Utili di impresa € 2,36670

Prezzo a ml € 26,03370

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.022.003

Voce: 022 - Esecuzione di prova sismica a riflessione, con copertura del 600%. Per eseguire la prova si impiegano geofoni con frequenza compresa tra 40 e 100 Hz;

Articolo: 003 - In onde P, intervallo CDP = 5 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 14,00000

Spese generali € 2,10000

Utili di impresa € 1,61000

Prezzo a ml € 17,71000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.022.004

Voce: 022 - Esecuzione di prova sismica a riflessione, con copertura del 600%. Per eseguire la prova si impiegano geofoni con frequenza compresa tra 40 e 100 Hz;

Articolo: 004 - In onde SH, intervallo CDP = 5 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 17,64000

Spese generali € 2,64600

Utili di impresa € 2,02860

Prezzo a ml € 22,31460

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.023.001

Voce: 023 - Esecuzione di prova sismica a riflessione, con copertura del 1200%. Per eseguire la prova si impiegano geofoni con frequenza compresa tra 40 e 100 Hz;

Articolo: 001 - In onde P, intervallo CDP = 2.5 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 22,00000

Spese generali € 3,30000

Utili di impresa € 2,53000

Prezzo a ml € 27,83000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.023.002

Voce: 023 - Esecuzione di prova sismica a riflessione, con copertura del 1200%. Per eseguire la prova si impiegano geofoni con frequenza compresa tra 40 e 100 Hz;

Articolo: 002 - In onde SH, intervallo CDP = 2.5 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 23,52000

Spese generali € 3,52800

Utili di impresa € 2,70480

Prezzo a ml € 29,75280

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.023.003

Voce: 023 - Esecuzione di prova sismica a riflessione, con copertura del 1200%. Per eseguire la prova si impiegano geofoni con frequenza compresa tra 40 e 100 Hz;

Articolo: 003 - In onde P, intervallo CDP = 5 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 18,00000

Spese generali € 2,70000

Utili di impresa € 2,07000

Prezzo a ml € 22,77000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W08.023.004

Voce: 023 - Esecuzione di prova sismica a riflessione, con copertura del 1200%. Per eseguire la prova si impiegano geofoni con frequenza compresa tra 40 e 100 Hz;

Articolo: 004 - In onde SH, intervallo CDP = 5 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 20,58000

Spese generali € 3,08700

Utili di impresa € 2,36670

Prezzo a ml € 26,03370

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_18

Tipologia: INDAGINI GEOGNOSTICHE: i prezzi sono relativi ai cantieri tipo presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto. Approntamento e trasporto in A/R dell'attrezzatura tra la sede dell'impresa e il sito d'indagine, compreso il viaggio del personale tecnico e della mano d'opera di cantiere. Installazione dell'attrezzatura per l'esecuzione di sondaggi geognostici e per l'esecuzione di prove penetrometriche e per le indagini geofisiche, compreso il trasporto con qualsiasi mezzo, il montaggio, il trasferimento del personale, i materiali e quant'altro necessario per garantire il perfetto funzionamento delle attrezzature, compresa la monografia corredata da una foto della postazione, compresi altresì gli oneri per l'ottenimento dei permessi di accesso e di occupazione temporanea del sito, il ripristino dei luoghi nelle condizioni iniziali e l'indennizzo di eventuali danni in aree accessibili ai mezzi di trasporto e prive di vincoli, compreso l'onere dello spostamento da una postazione alla successiva, ad esclusione dei casi in cui è prevista una specifica voce per la movimentazione e il posizionamento dell'attrezzatura di prova all'interno dell'area di indagine. Realizzazione di piste di accesso e/o piazzole per l'installazione delle attrezzature di sondaggio o delle attrezzature per l'esecuzione di prove penetrometriche o delle attrezzature per le indagini geofisiche. Approvvigionamento dell'acqua necessaria alla perforazione.

Codice regionale: TOS16_18.W09

Capitolo: PROVE GEOTECNICHE DI LABORATORIO

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.001.001

Voce: 001 - APERTURA CAMPIONE - le voci 001, 002, 003 comprendono la conservazione per sei mesi e le spese di smaltimento

Articolo: 001 - Apertura campione in fustella e descrizione geotecnica

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,80000

Spese generali € 1,92000

Utili di impresa € 1,47200

Prezzo a cad € 16,19200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.001.002

Voce: 001 - APERTURA CAMPIONE - le voci 001, 002, 003 comprendono la conservazione per sei mesi e le spese di smaltimento

Articolo: 002 - Apertura campione rimaneggiato in sacchetto o altro contenitore e descrizione geotecnica

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,40000

Spese generali € 1,26000

Utili di impresa € 0,96600

Prezzo a cad € 10,62600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.001.003

Voce: 001 - APERTURA CAMPIONE - le voci 001, 002, 003 comprendono la conservazione per sei mesi e le spese di smaltimento

Articolo: 003 - Apertura di campione indisturbato cubico e descrizione geotecnica

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,12500

Spese generali € 1,51875

Utili di impresa € 1,16438

Prezzo a cad € 12,80813

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.001.004

Voce: 001 - APERTURA CAMPIONE - le voci 001, 002, 003 comprendono la conservazione per sei mesi e le spese di smaltimento

Articolo: 004 - Prove speditive di consistenza (pocket penetrometer e torvane)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,25000

Spese generali € 0,33750

Utili di impresa € 0,25875

Prezzo a cad € 2,84625

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.001.005

Voce: 001 - APERTURA CAMPIONE - le voci 001, 002, 003 comprendono la conservazione per sei mesi e le spese di smaltimento

Articolo: 005 - Fotografia del campione

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,00000

Spese generali € 0,30000

Utili di impresa € 0,23000

Prezzo a cad € 2,53000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.002.001

Voce: 002 - GRANULOMETRIE

Articolo: 001 - Preparazione del campione, quartatura, prelavaggio al setaccio 200 ASTM, su campione fino a 5 kg

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,85000

Spese generali € 3,57750

Utili di impresa € 2,74275

Prezzo a cad € 30,17025

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.002.002

Voce: 002 - GRANULOMETRIE

Articolo: 002 - Sovrapprezzo alla preparazione del campione, quartatura, prelavaggio al setaccio 200 ASTM - per ogni kg oltre 5kg

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,95000

Spese generali € 0,74250

Utili di impresa € 0,56925

Prezzo a cad € 6,26175

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.002.003

Voce: 002 - GRANULOMETRIE

Articolo: 003 - Analisi granulometrica per setacciatura, per ogni vaglio

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,80000

Spese generali € 0,27000

Utili di impresa € 0,20700

Prezzo a cad € 2,27700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.002.004

Voce: 002 - GRANULOMETRIE

Articolo: 004 - Analisi granulometrica per sedimentazione, esclusa la determinazione del peso specifico dei granuli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,00000

Spese generali € 5,70000

Utili di impresa € 4,37000

Prezzo a cad € 48,07000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.003.001

Voce: 003 - DETERMINAZIONE CARATTERISTICHE FISICHE E PROPRIETA' INDICE

Articolo: 001 - Determinazione del contenuto d'acqua naturale (wn)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,00000

Spese generali € 1,20000

Utili di impresa € 0,92000

Prezzo a cad € 10,12000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.003.002

Voce: 003 - DETERMINAZIONE CARATTERISTICHE FISICHE E PROPRIETA' INDICE

Articolo: 002 - Determinazione del peso di volume naturale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,80000

Spese generali € 1,32000

Utili di impresa € 1,01200

Prezzo a cad € 11,13200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.003.003

Voce: 003 - DETERMINAZIONE CARATTERISTICHE FISICHE E PROPRIETA' INDICE

Articolo: 003 - Determinazione dei limiti di Atterberg (LL, LP)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,40000

Spese generali € 6,96000

Utili di impresa € 5,33600

Prezzo a cad € 58,69600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.003.004

Voce: 003 - DETERMINAZIONE CARATTERISTICHE FISICHE E PROPRIETA' INDICE

Articolo: 004 - Determinazione del limite di ritiro

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,25000

Spese generali € 7,08750

Utili di impresa € 5,43375

Prezzo a cad € 59,77125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.003.005

Voce: 003 - DETERMINAZIONE CARATTERISTICHE FISICHE E PROPRIETA' INDICE

Articolo: 005 - Determinazione della densità relativa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 68,00000

Spese generali € 10,20000

Utili di impresa € 7,82000

Prezzo a cad € 86,02000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.003.006

Voce: 003 - DETERMINAZIONE CARATTERISTICHE FISICHE E PROPRIETA' INDICE

Articolo: 006 - Classificazione delle terre per uso stradale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 72,00000

Spese generali € 10,80000

Utili di impresa € 8,28000

Prezzo a cad € 91,08000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.003.007

Voce: 003 - DETERMINAZIONE CARATTERISTICHE FISICHE E PROPRIETA' INDICE

Articolo: 007 - Determinazione del peso specifico dei grani

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,40000

Spese generali € 4,86000

Utili di impresa € 3,72600

Prezzo a cad € 40,98600

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.003.008

Voce: 003 - DETERMINAZIONE CARATTERISTICHE FISICHE E PROPRIETA' INDICE

Articolo: 008 - Determinazione del contenuto di sostanze organiche

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,70000

Spese generali € 4,45500

Utili di impresa € 3,41550

Prezzo a cad € 37,57050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.003.009

Voce: 003 - DETERMINAZIONE CARATTERISTICHE FISICHE E PROPRIETA' INDICE

Articolo: 009 - Determinazione dell'indice di attività mediante il blu di metilene

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,21000

Spese generali € 4,98150

Utili di impresa € 3,81915

Prezzo a cad € 42,01065

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.003.010

Voce: 003 - DETERMINAZIONE CARATTERISTICHE FISICHE E PROPRIETA' INDICE

Articolo: 010 - Determinazione dell'indice di portanza CBR, senza imbibizione (IPI)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,21000

Spese generali € 4,98150

Utili di impresa € 3,81915

Prezzo a cad € 42,01065

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.003.011

Voce: 003 - DETERMINAZIONE CARATTERISTICHE FISICHE E PROPRIETA' INDICE

Articolo: 011 - Determinazione dell'indice di portanza CBR con imbibizione del provino (96 ore) e misura del rigonfiamento

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 45,36000

Spese generali € 6,80400

Utili di impresa € 5,21640

Prezzo a cad € 57,38040

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.003.012

Voce: 003 - DETERMINAZIONE CARATTERISTICHE FISICHE E PROPRIETA' INDICE

Articolo: 012 - Prova compattazione Proctor Standard (AASHO), con almeno 5 punti di determinazione della curva densità secca-acqua, in fustella da 4", comprensiva della preparazione del campione (quantità di materiale trattenuto al 9,5 mm inferiore al 20 %)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 142,56000

Spese generali € 21,38400

Utili di impresa € 16,39440

Prezzo a cad € 180,33840

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.003.013

Voce: 003 - DETERMINAZIONE CARATTERISTICHE FISICHE E PROPRIETA' INDICE

Articolo: 013 - Prova compattazione Proctor Standard (AASHO), con almeno 5 punti di determinazione della curva densità secca-acqua, in fustella da 6"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 142,56000

Spese generali € 21,38400

Utili di impresa € 16,39440

Prezzo a cad € 180,33840

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.003.014

Voce: 003 - DETERMINAZIONE CARATTERISTICHE FISICHE E PROPRIETA' INDICE

Articolo: 014 - Prova compattazione Proctor Modificata (AASHO), con almeno 5 punti di determinazione della curva densità secca-acqua, comprensiva della preparazione del campione, in fustella da 4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 153,09000

Spese generali € 22,96350

Utili di impresa € 17,60535

Prezzo a cad € 193,65885

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.003.015

Voce: 003 - DETERMINAZIONE CARATTERISTICHE FISICHE E PROPRIETA' INDICE

Articolo: 015 - Prova compattazione Proctor Modificata (AASHO), con almeno 5 punti di determinazione della curva densità secca-acqua, in fustella da 6"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 153,09000

Spese generali € 22,96350

Utili di impresa € 17,60535

Prezzo a cad € 193,65885

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.004.001

Voce: 004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE

Articolo: 001 - Prova di compressione semplice (prova di compressione con espansione laterale libera ELL) da eseguirsi su terre

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,15000

Spese generali € 5,87250

Utili di impresa € 4,50225

Prezzo a cad € 49,52475

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.004.002

Voce: 004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE

Articolo: 002 - Prova di taglio diretto C.D., eseguita su 3 provini

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 175,00000

Spese generali € 26,25000

Utili di impresa € 20,12500

Prezzo a cad € 221,37500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.004.003

Voce: 004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE

Articolo: 003 - Prova di taglio diretto, con determinazione della resistenza al taglio residua, con tecnica del moto alternato tramite apparecchiatura di taglio Casagrande

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 336,00000

Spese generali € 50,40000

Utili di impresa € 38,64000

Prezzo a cad € 425,04000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.004.004

Voce: 004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE

Articolo: 004 - Prova di taglio anulare, eseguita su 3 provini indisturbati o ricostituiti, con misurazione della resistenza residua

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 310,50000

Spese generali € 46,57500

Utili di impresa € 35,70750

Prezzo a cad € 392,78250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.004.005

Voce: 004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE

Articolo: 005 - Prova triassiale non consolidata non drenata eseguite su 3 provini di 38 mm di diametro (TX UU)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 84,60000

Spese generali € 12,69000

Utili di impresa € 9,72900

Prezzo a cad € 107,01900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.004.006

Voce: 004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE

Articolo: 006 - Prova triassiale non consolidata non drenata, con saturazione preliminare, eseguite su 3 provini di 38 mm di diametro (TX UU)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 174,00000

Spese generali € 26,10000

Utili di impresa € 20,01000

Prezzo a cad € 220,11000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.004.007

Voce: 004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE

Articolo: 007 - Prova triassiale consolidata non drenata, con saturazione preliminare, eseguite su 3 provini di 38 mm di diametro (TX CIU)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 369,00000

Spese generali € 55,35000

Utili di impresa € 42,43500

Prezzo a cad € 466,78500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.004.008

Voce: 004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE

Articolo: 008 - Prova triassiale consolidata drenata, con saturazione preliminare, eseguite su 3 provini di 38 mm di diametro (TX CID)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 409,50000

Spese generali € 61,42500

Utili di impresa € 47,09250

Prezzo a cad € 518,01750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.004.009

Voce: 004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE

Articolo: 009 - Prova edometrica ad incrementi di carico controllati mantenuti 24 ore, con pressione massima di 3.2 MPa, con 8 incrementi in fase di carico e 4 in fase di scarico, compresa determinazione Cv e k su 2 gradini di carico, esclusa la determinazione del peso specifico dei granuli (ED IL)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 147,01500

Spese generali € 22,05225

Utili di impresa € 16,90673

Prezzo a cad € 185,97398

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.004.010

Voce: 004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE

Articolo: 010 - Supplemento alla voce 009 per ogni ciclo di scarico e ricarico aggiuntivo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,00000

Spese generali € 1,80000

Utili di impresa € 1,38000

Prezzo a cad € 15,18000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.004.011

Voce: 004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE

Articolo: 011 - Supplemento alla voce 009 per la determinazione del coefficiente di compressibilità secondaria Ca, con la permanenza del carico per 48 ore o più (per ciascuna determinazione)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,00000

Spese generali € 2,70000

Utili di impresa € 2,07000

Prezzo a cad € 22,77000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.004.012

Voce: 004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE

Articolo: 012 - Prova edometrica a velocità di deformazione controllata con pressione massima di 3.2 MPa, con 8 incrementi in fase di carico e 4 in fase di scarico, compresa determinazione Cv e k su 2 gradini di carico, esclusa la determinazione del peso specifico dei granuli (ED CSR)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 147,01500

Spese generali € 22,05225

Utili di impresa € 16,90673

Prezzo a cad € 185,97398

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.004.013

Voce: 004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE

Articolo: 013 - Supplemento alla voce 012 per ogni ciclo di scarico e ricarico

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,39000

Spese generali € 2,30850

Utili di impresa € 1,76985

Prezzo a cad € 19,46835

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.004.014

Voce: 004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE

Articolo: 014 - Prova di permeabilità a carico costante

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 76,54500

Spese generali € 11,48175

Utili di impresa € 8,80268

Prezzo a cad € 96,82943

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.004.015

Voce: 004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE

Articolo: 015 - Prova di permeabilità a carico variabile

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,30000

Spese generali € 13,09500

Utili di impresa € 10,03950

Prezzo a cad € 110,43450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.004.016

Voce: 004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE

Articolo: 016 - Prova di permeabilità a carico variabile in cella edometrica, nel corso della prova edometrica

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,00000

Spese generali € 9,45000

Utili di impresa € 7,24500

Prezzo a cad € 79,69500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.004.017

Voce: 004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE

Articolo: 017 - Prova di permeabilità a carico costante in cella triassiale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 120,00000

Spese generali € 18,00000

Utili di impresa € 13,80000

Prezzo a cad € 151,80000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.004.018

Voce: 004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE

Articolo: 018 - Prova di colonna risonante (RC)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 480,00000

Spese generali € 72,00000

Utili di impresa € 55,20000

Prezzo a cad € 607,20000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.004.019

Voce: 004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE

Articolo: 019 - Prova di taglio torsionale ciclico (TTC)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 350,00000

Spese generali € 52,50000

Utili di impresa € 40,25000

Prezzo a cad € 442,75000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_18.W09.004.020

Voce: 004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE

Articolo: 020 - Prova triassiale ciclica (TXC)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 500,00000

Spese generali € 75,00000

Utili di impresa € 57,50000

Prezzo a cad € 632,50000

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_22

Tipologia: OPERE FORESTALI: I prezzi sono relativi alla realizzazione di interventi selvicolturali e/o di miglioramento e realizzazione di infrastrutture in ambito forestale fino a 1.000.000,00 di euro

Codice regionale: TOS16_22.L01

Capitolo: INTERVENTI DI UTILIZZAZIONE FORESTALE: interventi selvicolturali quali: tagli intercalari (sfollo, diradamenti, spalcatore), di utilizzazione, di miglioramento dei boschi esistenti, di avviamento all'alto fusto, nonché le operazioni di allestimento ed esbosco del materiale legnoso. Gli interventi sono effettuati su 3 classi di pendenza definite come segue: I classe 0-20%, II classe 20-40% e III classe >40%. Dove non specificato il materiale di risulta è sistemato in loco nei modi previsti dal regolamento forestale e i relativi costi sono compresi nelle singole operazioni.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.001.001

Voce: 001 - Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 001 - I classe pendenza, massa asportata inferiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 4.721,23876

Prezzo a ettaro € 5.972,36703

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 17,70465 (2,5 %)

Manodopera € 3.491,88000

Incidenza manodopera 58,47 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.001.002

Voce: 001 - Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 002 - II classe pendenza, massa asportata inferiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con gabbie

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 4.695,19001

Prezzo a ettaro € 5.939,41536

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 17,60696 (2,5 %)

Manodopera € 3.601,85000

Incidenza manodopera 60,64 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.001.003

Voce: 001 - Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 003 - III classe pendenza, massa asportata inferiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 4.974,89432

Prezzo a ettaro € 6.293,24131

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 18,65585 (2,5 %)

Manodopera € 3.721,31220

Incidenza manodopera 59,13 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.001.004

Voce: 001 - Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 004 - II e III classe, massa asportata inferiore a 1000 q/ha, esbosco effettuato con risine (legna già concentrata)

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 4.333,66500

Prezzo a ettaro € 5.482,08623

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 16,25124 (2,5 %)

Manodopera € 3.855,88000

Incidenza manodopera 70,34 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.001.005

Voce: 001 - Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 005 - II e III classe, massa asportata inferiore a 1000 q/ha, esbosco effettuato per avvallamento libero

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 4.747,22500

Prezzo a ettaro € 6.005,23963

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 17,80209 (2,5 %)

Manodopera € 4.270,00000

Incidenza manodopera 71,1 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.001.006

Voce: 001 - Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 006 - I, II e III classe, massa asportata inferiore a 1000 q/ha, esbosco effettuato a soma con animali

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 5.733,10500

Prezzo a ettaro € 7.252,37783

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 21,49914 (2,5 %)

Manodopera € 3.855,88000

Incidenza manodopera 53,17 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.001.007

Voce: 001 - Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 007 - III classe, massa asportata inferiore a 1000 q/ha, esbosco effettuato con teleferica

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 7.335,37252

Prezzo a ettaro € 9.279,24624

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 27,50765 (2,5 %)

Manodopera € 4.784,36000

Incidenza manodopera 51,56 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.001.008

Voce: 001 - Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 008 - I classe pendenza, massa asportata superiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 5.608,52941

Prezzo a ettaro € 7.094,78971

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 21,03199 (2,5 %)

Manodopera € 4.154,25120

Incidenza manodopera 58,55 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.001.009

Voce: 001 - Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 009 - II classe pendenza, massa asportata superiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con gabbie

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 5.525,85582

Prezzo a ettaro € 6.990,20761

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 20,72196 (2,5 %)

Manodopera € 4.247,90240

Incidenza manodopera 60,77 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.001.010

Voce: 001 - Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 010 - III classe pendenza, massa asportata superiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 5.900,52959

Prezzo a ettaro € 7.464,16993

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 22,12699 (2,5 %)

Manodopera € 4.421,21280

Incidenza manodopera 59,23 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.001.011

Voce: 001 - Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 011 - II e III classe, massa asportata superiore a 1000 q/ha, esbosco effettuato con risine (legna già concentrata)

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 5.105,11820

Prezzo a ettaro € 6.457,97452

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 19,14419 (2,5 %)

Manodopera € 4.531,80840

Incidenza manodopera 70,17 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.001.012

Voce: 001 - Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 012 - II e III classe, massa asportata superiore a 1000 q/ha, esbosco effettuato per avvallamento libero

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 5.577,46260

Prezzo a ettaro € 7.055,49019

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 20,91548 (2,5 %)

Manodopera € 5.004,79260

Incidenza manodopera 70,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.001.013

Voce: 001 - Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 013 - I, II e III classe, massa asportata superiore a 1000 q/ha, esbosco effettuato a soma con animali

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 6.703,97840

Prezzo a ettaro € 8.480,53268

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 25,13992 (2,5 %)

Manodopera € 4.531,80840

Incidenza manodopera 53,44 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.001.014

Voce: 001 - Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 014 - III classe, massa asportata superiore a 1000 q/ha, esbosco effettuato con teleferica

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 8.534,56904

Prezzo a ettaro € 10.796,22984

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 32,00463 (2,5 %)

Manodopera € 5.592,59680

Incidenza manodopera 51,8 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.002.001

Voce: 002 - Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco da 500 metri a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 001 - I classe pendenza, massa asportata inferiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 5.429,55138

Prezzo a ettaro € 6.868,38250

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 20,36082 (2,5 %)

Manodopera € 3.939,63200

Incidenza manodopera 57,36 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.002.002

Voce: 002 - Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco da 500 metri a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 002 - II classe pendenza, massa asportata inferiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con gabbie

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 5.348,11563

Prezzo a ettaro € 6.765,36628

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 20,05543 (2,5 %)

Manodopera € 4.049,60200

Incidenza manodopera 59,86 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.002.003

Voce: 002 - Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco da 500 metri a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 003 - III classe pendenza, massa asportata inferiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con verricello.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 6.900,79502

Prezzo a ettaro € 8.729,50570

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 25,87798 (2,5 %)

Manodopera € 5.004,30000

Incidenza manodopera 57,33 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.002.004

Voce: 002 - Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco da 500 metri a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 004 - I, II e III classe, massa asportata inferiore a 1000 q/ha, esbosco effettuato a soma con animali

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 8.789,58500

Prezzo a ettaro € 11.118,82503

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 32,96094 (2,5 %)

Manodopera € 5.512,36000

Incidenza manodopera 49,58 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.002.005

Voce: 002 - Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco da 500 metri a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 005 - I classe pendenza, massa asportata superiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 6.421,26338

Prezzo a ettaro € 8.122,89818

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 24,07974 (2,5 %)

Manodopera € 4.668,01200

Incidenza manodopera 57,47 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.002.006

Voce: 002 - Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco da 500 metri a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 006 - II classe pendenza, massa asportata superiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con gabbie

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 6.261,57511

Prezzo a ettaro € 7.920,89251

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 23,48091 (2,5 %)

Manodopera € 4.752,43120

Incidenza manodopera 60 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.002.007

Voce: 002 - Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco da 500 metri a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 007 - III classe pendenza, massa asportata superiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 8.184,16089

Prezzo a ettaro € 10.352,96353

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 30,69060 (2,5 %)

Manodopera € 5.941,92080

Incidenza manodopera 57,39 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.002.008

Voce: 002 - Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco da 500 metri a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 008 - I, II e III classe, massa asportata superiore a 1000q, esbosco effettuato a soma con animali

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 10.196,00680

Prezzo a ettaro € 12.897,94860

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 38,23503 (2,5 %)

Manodopera € 6.424,33680

Incidenza manodopera 49,81 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.003.001

Voce: 003 - Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 001 - I classe pendenza, massa asportata inferiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 6.240,09470

Prezzo a ettaro € 7.893,71979

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 9,36014 (1 %)

Manodopera € 4.452,00800

Incidenza manodopera 56,4 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.003.002

Voce: 003 - Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 002 - II classe pendenza, massa asportata inferiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con gabbie

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 6.095,27795

Prezzo a ettaro € 7.710,52660

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 22,85729 (2,5 %)

Manodopera € 4.561,97800

Incidenza manodopera 59,17 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.003.003

Voce: 003 - Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 003 - III classe pendenza, massa asportata inferiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con verricello
Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 7.809,67976

Prezzo a ettaro € 9.879,24489

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 29,28630 (2,5 %)

Manodopera € 5.538,94820

Incidenza manodopera 56,07 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.003.004

Voce: 003 - Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 004 - I classe pendenza, massa asportata superiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio
Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 7.427,50544

Prezzo a ettaro € 9.395,79438

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 27,85315 (2,5 %)

Manodopera € 5.304,09680

Incidenza manodopera 56,45 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.003.005

Voce: 003 - Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 005 - II classe pendenza, massa asportata superiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con gabbie
Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 7.191,82584

Prezzo a ettaro € 9.097,65969

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 26,96935 (2,5 %)

Manodopera € 5.390,36240

Incidenza manodopera 59,25 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.003.006

Voce: 003 - Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 006 - III classe pendenza, massa asportata superiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con verricello
Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 9.278,47731

Prezzo a ettaro € 11.737,27379

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 34,79429 (2,5 %)

Manodopera € 6.587,05540

Incidenza manodopera 56,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.004.001

Voce: 004 - Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco inferiore a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 001 - I classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio
Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 3.615,55072

Prezzo a ettaro € 4.573,67166

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 13,55832 (2,5 %)

Manodopera € 2.749,44000

Incidenza manodopera 60,11 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.004.002

Voce: 004 - Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco inferiore a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 002 - II classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con gabbie

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 3.646,55072

Prezzo a ettaro € 4.612,88666

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 13,67457 (2,5 %)

Manodopera € 2.849,98400

Incidenza manodopera 61,78 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.004.003

Voce: 004 - Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco inferiore a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 003 - III classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 4.175,61032

Prezzo a ettaro € 5.282,14705

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 15,65854 (2,5 %)

Manodopera € 3.181,32800

Incidenza manodopera 60,23 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.004.004

Voce: 004 - Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco inferiore a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 004 - II e III classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con risine (legna già concentrata)

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 4.340,96000

Prezzo a ettaro € 5.491,31440

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 16,27860 (2,5 %)

Manodopera € 3.904,00000

Incidenza manodopera 71,09 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.004.005

Voce: 004 - Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco inferiore a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 005 - I, II e III classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato a soma con animali

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 4.193,76000

Prezzo a ettaro € 5.305,10640

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 15,72660 (2,5 %)

Manodopera € 2.957,44000

Incidenza manodopera 55,75 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.004.006

Voce: 004 - Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco inferiore a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 006 - I classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 4.681,42142

Prezzo a ettaro € 5.921,99810

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 17,55533 (2,5 %)

Manodopera € 3.562,42750

Incidenza manodopera 60,16 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.004.007

Voce: 004 - Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco inferiore a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 007 - II classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con gabbie

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 4.701,00265

Prezzo a ettaro € 5.946,76835

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 17,62876 (2,5 %)

Manodopera € 3.677,90976

Incidenza manodopera 61,85 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.004.008

Voce: 004 - Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco inferiore a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 008 - III classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 5.396,71036

Prezzo a ettaro € 6.826,83860

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 20,23766 (2,5 %)

Manodopera € 4.115,12721

Incidenza manodopera 60,28 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.004.009

Voce: 004 - Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco inferiore a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 009 - II e III classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con risine (legna già concentrata)

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 5.573,60679

Prezzo a ettaro € 7.050,61259

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 20,90103 (2,5 %)

Manodopera € 5.005,54830

Incidenza manodopera 70,99 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.004.010

Voce: 004 - Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco inferiore a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 010 - I, II e III classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato a soma con animali

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 5.387,67479

Prezzo a ettaro € 6.815,40861

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 20,20378 (2,5 %)

Manodopera € 3.809,92470

Incidenza manodopera 55,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.005.001

Voce: 005 - Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco comprese fra 500 e 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 001 - I classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 3.980,66032

Prezzo a ettaro € 5.035,53530

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 14,92748 (2,5 %)

Manodopera € 2.980,24000

Incidenza manodopera 59,18 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.005.002

Voce: 005 - Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco comprese fra 500 e 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 002 - II classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con gabbie

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 3.983,11032

Prezzo a ettaro € 5.038,63455

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 14,93666 (2,5 %)

Manodopera € 3.080,78400

Incidenza manodopera 61,14 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.005.003

Voce: 005 - Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco comprese fra 500 e 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 003 - III classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 4.952,78144

Prezzo a ettaro € 6.265,26852

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 18,57293 (2,5 %)

Manodopera € 3.689,08800

Incidenza manodopera 58,88 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.005.004

Voce: 005 - Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco comprese fra 500 e 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 004 - I, II e III classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato a soma con animali

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 5.940,32000

Prezzo a ettaro € 7.514,50480

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 22,27620 (2,5 %)

Manodopera € 3.904,00000

Incidenza manodopera 51,95 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.005.005

Voce: 005 - Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco comprese fra 500 e 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 005 - I classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 5.156,79412

Prezzo a ettaro € 6.523,34457

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 19,33798 (2,5 %)

Manodopera € 3.862,92910

Incidenza manodopera 59,22 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.005.006

Voce: 005 - Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco comprese fra 500 e 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 006 - II classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con gabbie

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 5.137,85701

Prezzo a ettaro € 6.499,38912

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 19,26696 (2,5 %)

Manodopera € 3.977,48816

Incidenza manodopera 61,2 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.005.007

Voce: 005 - Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco comprese fra 500 e 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 007 - III classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 6.405,61978

Prezzo a ettaro € 8.103,10902

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 24,02107 (2,5 %)

Manodopera € 4.774,29201

Incidenza manodopera 58,92 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.005.008

Voce: 005 - Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco comprese fra 500 e 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 008 - I, II e III classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato a soma con animali

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 7.498,20464

Prezzo a ettaro € 9.485,22887

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 28,11827 (2,5 %)

Manodopera € 4.926,99830

Incidenza manodopera 51,94 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.006.001

Voce: 006 - Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 001 - I classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 4.491,81376

Prezzo a ettaro € 5.682,14441

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 16,84430 (2,5 %)

Manodopera € 3.303,36000

Incidenza manodopera 58,14 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.006.002

Voce: 006 - Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 002 - II classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con gabbie

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 4.454,29376

Prezzo a ettaro € 5.634,68161

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 16,70360 (2,5 %)

Manodopera € 3.403,90400

Incidenza manodopera 60,41 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.006.003

Voce: 006 - Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 003 - III classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 5.447,34488

Prezzo a ettaro € 6.890,89127

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 20,42754 (2,5 %)

Manodopera € 4.012,20800

Incidenza manodopera 58,22 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.006.004

Voce: 006 - Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 004 - I classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 5.818,37272

Prezzo a ettaro € 7.360,24149

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 21,81890 (2,5 %)

Manodopera € 4.281,13870

Incidenza manodopera 58,17 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.006.005

Voce: 006 - Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 005 - II classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con gabbie

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 5.749,04924

Prezzo a ettaro € 7.272,54729

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 21,55893 (2,5 %)

Manodopera € 4.396,62096

Incidenza manodopera 60,46 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.006.006

Voce: 006 - Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 006 - III classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 7.049,25877

Prezzo a ettaro € 8.917,31234

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 26,43472 (2,5 %)

Manodopera € 5.194,80961

Incidenza manodopera 58,26 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.007.001

Voce: 007 - Sfolli come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 001 - su I classe pendenza, massa asportata inferiore ai 300 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 2.391,95072

Prezzo a ettaro € 3.025,81766

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 8,96982 (2,5 %)

Manodopera € 1.744,00000

Incidenza manodopera 57,64 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.007.002

Voce: 007 - Sfolli come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, escluso cippatura.

Articolo: 002 - su II e III classe, massa asportata inferiore a 300q/ha, esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 2.636,63840

Prezzo a ettaro € 3.335,34758

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 9,88739 (2,5 %)

Manodopera € 1.928,64000

Incidenza manodopera 57,82 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.008.001

Voce: 008 - Sfolli come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra 500 e 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 001 - su I classe pendenza, massa asportata inferiore ai 300 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 3.560,30144

Prezzo a ettaro € 4.503,78132

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 13,35113 (2,5 %)

Manodopera € 2.482,56000

Incidenza manodopera 55,12 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.008.002

Voce: 008 - Sfolli come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra 500 e 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 002 - su II e III classe, massa asportata inferiore a 300q/ha, esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 3.484,46144

Prezzo a ettaro € 4.407,84372

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 13,06673 (2,5 %)

Manodopera € 2.482,56000

Incidenza manodopera 56,32 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.009.001

Voce: 009 - Sfolli come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 001 - su I classe pendenza, massa asportata inferiore ai 300 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 4.331,41292

Prezzo a ettaro € 5.479,23734

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 16,24280 (2,5 %)

Manodopera € 2.970,00960

Incidenza manodopera 54,2 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.009.002

Voce: 009 - Sfolli come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore a 1000 metri, escluso cippatura.

Articolo: 002 - Sfollo su II e III classe, massa asportata inferiore a 300q/ha, esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 3.979,02488

Prezzo a ettaro € 5.033,46647

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 14,92134 (2,5 %)

Manodopera € 2.805,68000

Incidenza manodopera 55,74 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.010.001

Voce: 010 - Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante, per popolamenti con massa inferiore a 550 mc, comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 001 - di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 4.913,41530

Prezzo a ettaro € 6.215,47035

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 18,42531 (2,5 %)

Manodopera € 3.202,79040

Incidenza manodopera 51,53 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.010.002

Voce: 010 - Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante, per popolamenti con massa inferiore a 550 mc, comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 002 - di latifoglie su II classe di pendenza esbosco effettuato con gabbie

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 4.983,60495

Prezzo a ettaro € 6.304,26026

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 18,68852 (2,5 %)

Manodopera € 3.582,06350

Incidenza manodopera 56,82 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.010.003

Voce: 010 - Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante, per popolamenti con massa inferiore a 550 mc, comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 003 - di conifere su II classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 6.739,22188

Prezzo a ettaro € 8.525,11567

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 25,27208 (2,5 %)

Manodopera € 4.938,79660

Incidenza manodopera 57,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.010.004

Voce: 010 - Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante, per popolamenti con massa inferiore a 550 mc, comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 004 - di conifere e latifoglie su III classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 6.589,73834

Prezzo a ettaro € 8.336,01900

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 24,71152 (2,5 %)

Manodopera € 4.792,01040

Incidenza manodopera 57,49 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.010.005

Voce: 010 - Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante, per popolamenti con massa inferiore a 550 mc, comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 005 - di conifere e latifoglie su III classe di pendenza esbosco effettuato con tipologie diverse di teleferica

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 9.565,99210

Prezzo a ettaro € 12.100,98001

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 35,87247 (2,5 %)

Manodopera € 6.084,49040

Incidenza manodopera 50,28 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.010.006

Voce: 010 - Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante, per popolamenti con massa inferiore a 550 mc, comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 006 - di conifere su I e II classe di pendenza, abbattimento, allestimento ed esbosco effettuato con harvester e forwarder

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 2.709,60000

Prezzo a ettaro € 3.427,64400

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 8,12880 (2 %)

Manodopera € 414,50000

Incidenza manodopera 12,09 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.010.010

Voce: 010 - Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante, per popolamenti con massa inferiore a 550 mc, comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 010 - di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 6.388,45527

Prezzo a ettaro € 8.081,39591

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 23,95671 (2,5 %)

Manodopera € 4.703,72710

Incidenza manodopera 58,2 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.011.001

Voce: 011 - Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra i 500 e i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 001 - di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 5.402,09284

Prezzo a ettaro € 6.833,64744

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 20,25785 (2,5 %)

Manodopera € 3.400,69880

Incidenza manodopera 49,76 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.011.002

Voce: 011 - Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra i 500 e i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 002 - di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 7.323,18046

Prezzo a ettaro € 9.263,82328

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 27,46193 (2,5 %)

Manodopera € 5.319,03990

Incidenza manodopera 57,42 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.011.003

Voce: 011 - Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra i 500 e i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 003 - di latifoglie su II classe di pendenza esbosco effettuato con gabbie

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 5.697,48375

Prezzo a ettaro € 7.207,31694

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 21,36556 (2,5 %)

Manodopera € 3.978,66350

Incidenza manodopera 55,2 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.011.004

Voce: 011 - Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra i 500 e i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 004 - di conifere su II classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 7.729,74876

Prezzo a ettaro € 9.778,13218

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 28,98656 (2,5 %)

Manodopera € 5.585,03660

Incidenza manodopera 57,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.011.005

Voce: 011 - Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra i 500 e i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 005 - di conifere e latifoglie su III classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 7.509,51330

Prezzo a ettaro € 9.499,53432

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 28,16067 (2,5 %)

Manodopera € 5.392,09040

Incidenza manodopera 56,76 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.011.006

Voce: 011 - Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra i 500 e i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 006 - di conifere e latifoglie su III classe di pendenza esbosco effettuato con tipologie diverse di teleferica

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 11.229,83050

Prezzo a ettaro € 14.205,73558

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 42,11186 (2,5 %)

Manodopera € 7.007,69040

Incidenza manodopera 49,33 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.011.007

Voce: 011 - Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra i 500 e i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 007 - di conifere su I e II classe di pendenza, abbattimento, allestimento ed esbosco effettuato con harvester e forwarder

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 2.942,46120

Prezzo a ettaro € 3.722,21342

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 8,82738 (2 %)

Manodopera € 456,44740

Incidenza manodopera 12,26 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.012.001

Voce: 012 - Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore ai 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 001 - di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 5.958,86479

Prezzo a ettaro € 7.537,96396

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 22,34574 (2,5 %)

Manodopera € 3.626,18460

Incidenza manodopera 48,11 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.012.002

Voce: 012 - Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore ai 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 002 - di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 7.766,13204

Prezzo a ettaro € 9.824,15704

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 29,12300 (2,5 %)

Manodopera € 5.582,92720

Incidenza manodopera 56,83 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.012.003

Voce: 012 - Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore ai 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 003 - di latifoglie su II classe di pendenza esbosco effettuato con gabbie

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 6.298,16679

Prezzo a ettaro € 7.967,18099

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 23,61813 (2,5 %)

Manodopera € 4.325,52350

Incidenza manodopera 54,29 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.012.004

Voce: 012 - Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore ai 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 004 - di conifere su II classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 8.154,26028

Prezzo a ettaro € 10.315,13925

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 30,57848 (2,5 %)

Manodopera € 5.861,99660

Incidenza manodopera 56,83 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.012.005

Voce: 012 - Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore ai 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 005 - di conifere e latifoglie su III classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 7.934,02482

Prezzo a ettaro € 10.036,54140

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 29,75259 (2,5 %)

Manodopera € 5.669,05040

Incidenza manodopera 56,48 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.012.006

Voce: 012 - Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore ai 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 006 - di conifere su I e II classe di pendenza, abbattimento, allestimento ed esbosco effettuato con harvester e forwarder

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 3.210,29760

Prezzo a ettaro € 4.061,02646

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 9,63089 (2 %)

Manodopera € 504,69520

Incidenza manodopera 12,43 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.013.001

Voce: 013 - Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 001 - di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 7.614,58478

Prezzo a ettaro € 9.632,44975

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 28,55469 (2,5 %)

Manodopera € 4.551,04200

Incidenza manodopera 47,25 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.013.002

Voce: 013 - Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 002 - di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 10.224,64281

Prezzo a ettaro € 12.934,17315

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 38,34241 (2,5 %)

Manodopera € 7.295,19110

Incidenza manodopera 56,4 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.013.003

Voce: 013 - Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 003 - di latifoglie su II classe di pendenza esbosco effettuato con gabbie

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 7.551,93821

Prezzo a ettaro € 9.553,20183

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 28,31977 (2,5 %)

Manodopera € 5.179,48270

Incidenza manodopera 54,22 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.013.004

Voce: 013 - Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 004 - di conifere su II classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 10.735,93614

Prezzo a ettaro € 13.580,95922

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 40,25976 (2,5 %)

Manodopera € 7.659,98896

Incidenza manodopera 56,4 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.013.005

Voce: 013 - Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 005 - di conifere e latifoglie su III classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 10.525,34908

Prezzo a ettaro € 13.314,56659

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 39,47006 (2,5 %)

Manodopera € 7.462,99360

Incidenza manodopera 56,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.013.006

Voce: 013 - Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 006 - di conifere e latifoglie su III classe di pendenza esbosco effettuato con tipologie diverse di teleferica

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 13.709,83636

Prezzo a ettaro € 17.342,94300

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 51,41189 (2,5 %)

Manodopera € 7.878,43360

Incidenza manodopera 45,43 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.013.007

Voce: 013 - Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 007 - di conifere su I e II classe di pendenza, abbattimento, allestimento ed esbosco effettuato con harvester e forwarder

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 4.045,95720

Prezzo a ettaro € 5.118,13586

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 12,13787 (2 %)

Manodopera € 639,82220

Incidenza manodopera 12,5 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.014.001

Voce: 014 - Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra i 500 e i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 001 - di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 8.652,02316

Prezzo a ettaro € 10.944,80930

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 32,44509 (2,5 %)

Manodopera € 4.971,19180

Incidenza manodopera 45,42 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.014.002

Voce: 014 - Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra i 500 e i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 002 - di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 12.381,01343

Prezzo a ettaro € 15.661,98199

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 46,42880 (2,5 %)

Manodopera € 8.702,00000

Incidenza manodopera 55,56 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.014.003

Voce: 014 - Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra i 500 e i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 003 - di latifoglie su II classe di pendenza esbosco effettuato con gabbie

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 8.979,69581

Prezzo a ettaro € 11.359,31520

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 33,67386 (2,5 %)

Manodopera € 5.972,68270

Incidenza manodopera 52,58 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.014.004

Voce: 014 - Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra i 500 e i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 004 - di conifere su II classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 12.999,99758

Prezzo a ettaro € 16.444,99694

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 48,74999 (2,5 %)

Manodopera € 9.137,10896

Incidenza manodopera 55,56 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.014.005

Voce: 014 - Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra i 500 e i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 005 - di conifere e latifoglie su III classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 12.789,41052

Prezzo a ettaro € 16.178,60431

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 47,96029 (2,5 %)

Manodopera € 8.940,11360

Incidenza manodopera 55,26 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.014.006

Voce: 014 - Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra i 500 e i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 006 - di conifere e latifoglie su III classe di pendenza esbosco effettuato con tipologie diverse di teleferica

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 17.002,36937

Prezzo a ettaro € 21.507,99725

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 63,75889 (2,5 %)

Manodopera € 9.489,41760

Incidenza manodopera 44,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.014.007

Voce: 014 - Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra i 500 e i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 007 - di conifere su I e II classe di pendenza, abbattimento, allestimento ed esbosco effettuato con harvester e forwarder

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 4.521,80400

Prezzo a ettaro € 5.720,08206

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 13,56541 (2 %)

Manodopera € 725,54080

Incidenza manodopera 12,68 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.015.001

Voce: 015 - Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore ai 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 001 - di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 9.849,68369

Prezzo a ettaro € 12.459,84987

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 36,93631 (2,5 %)

Manodopera € 5.456,22960

Incidenza manodopera 43,79 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.015.002

Voce: 015 - Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore ai 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 002 - di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 14.941,51702

Prezzo a ettaro € 18.901,01903

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 56,03069 (2,5 %)

Manodopera € 10.372,57119

Incidenza manodopera 54,88 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.015.003

Voce: 015 - Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore ai 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 003 - di latifoglie su II classe di pendenza esbosco effettuato con gabbie

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 10.407,45341

Prezzo a ettaro € 13.165,42856

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 39,02795 (2,5 %)

Manodopera € 6.765,88270

Incidenza manodopera 51,39 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.015.004

Voce: 015 - Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore ai 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 004 - di conifere su II classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 15.688,57054

Prezzo a ettaro € 19.846,04173

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 58,83214 (2,5 %)

Manodopera € 10.891,18896

Incidenza manodopera 54,88 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.015.005

Voce: 015 - Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore ai 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 005 - di conifere e latifoglie su III classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 15.477,98348

Prezzo a ettaro € 19.579,64910

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 58,04244 (2,5 %)

Manodopera € 10.694,19360

Incidenza manodopera 54,62 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.015.006

Voce: 015 - Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore ai 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 006 - di conifere su I e II classe di pendenza, abbattimento, allestimento ed esbosco effettuato con harvester e forwarder

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 5.069,44200

Prezzo a ettaro € 6.412,84413

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 15,20833 (2 %)

Manodopera € 824,19180

Incidenza manodopera 12,85 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.016.001

Voce: 016 - Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 001 - di conifere su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 4.913,41530

Prezzo a ettaro € 6.215,47035

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 18,42531 (2,5 %)

Manodopera € 3.202,79040

Incidenza manodopera 51,53 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.016.002

Voce: 016 - Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 002 - di conifere su I classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 6.418,45587

Prezzo a ettaro € 8.119,34667

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 24,06921 (2,5 %)

Manodopera € 4.703,72710

Incidenza manodopera 57,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.016.003

Voce: 016 - Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 003 - di conifere su I e II classe di pendenza, abbattimento, allestimento ed esbosco con harvester e forwarder

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 2.709,60000

Prezzo a ettaro € 3.427,64400

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 8,12880 (2 %)

Manodopera € 414,50000

Incidenza manodopera 12,09 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.016.004

Voce: 016 - Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 004 - di conifere su II classe di pendenza, esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 6.739,22188

Prezzo a ettaro € 8.525,11567

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 25,27208 (2,5 %)

Manodopera € 4.938,79660

Incidenza manodopera 57,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.016.005

Voce: 016 - Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 005 - di conifere su III classe di pendenza, esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 6.589,73834

Prezzo a ettaro € 8.336,01900

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 24,71152 (2,5 %)

Manodopera € 4.792,01040

Incidenza manodopera 57,49 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.016.006

Voce: 016 - Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 006 - di conifere su III classe di pendenza esbosco effettuato con tipologie diverse di teleferica

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 8.692,39210

Prezzo a ettaro € 10.995,87601

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 32,59647 (2,5 %)

Manodopera € 6.084,49040

Incidenza manodopera 55,33 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.017.001

Voce: 017 - Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra 500 e 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 001 - di conifere su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 5.402,09284

Prezzo a ettaro € 6.833,64744

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 20,25785 (2,5 %)

Manodopera € 3.400,69880

Incidenza manodopera 49,76 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.017.002

Voce: 017 - Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra 500 e 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 002 - di conifere su I classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 7.361,57896

Prezzo a ettaro € 9.312,39739

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 27,60592 (2,5 %)

Manodopera € 5.319,03990

Incidenza manodopera 57,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.017.003

Voce: 017 - Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra 500 e 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 003 - di conifere su I e II classe di pendenza, abbattimento, allestimento ed esbosco con harvester e forwarder

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 2.942,46120

Prezzo a ettaro € 3.722,21342

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 8,82738 (2 %)

Manodopera € 456,44740

Incidenza manodopera 12,26 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.017.004

Voce: 017 - Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra 500 e 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 004 - di conifere su II classe di pendenza, esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 7.729,74876

Prezzo a ettaro € 9.778,13218

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 28,98656 (2,5 %)

Manodopera € 5.585,03660

Incidenza manodopera 57,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.017.005

Voce: 017 - Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra 500 e 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 005 - di conifere su III classe di pendenza, esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 7.509,51330

Prezzo a ettaro € 9.499,53432

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 28,16067 (2,5 %)

Manodopera € 5.392,09040

Incidenza manodopera 56,76 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.017.006

Voce: 017 - Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra 500 e 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 006 - di conifere su III classe di pendenza esbosco effettuato con tipologie diverse di teleferica

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 10.137,83050

Prezzo a ettaro € 12.824,35558

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 38,01686 (2,5 %)

Manodopera € 7.007,69040

Incidenza manodopera 54,64 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.018.001

Voce: 018 - Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco oltre i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 001 - di conifere su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 5.958,86479

Prezzo a ettaro € 7.537,96396

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 22,34574 (2,5 %)

Manodopera € 3.626,18460

Incidenza manodopera 48,11 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.018.002

Voce: 018 - Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco oltre i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 002 - di conifere su I classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 7.766,13204

Prezzo a ettaro € 9.824,15704

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 29,12300 (2,5 %)

Manodopera € 5.582,92720

Incidenza manodopera 56,83 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.018.003

Voce: 018 - Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco oltre i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 003 - di conifere su I e II classe di pendenza, abbattimento, allestimento ed esbosco con harvester e forwarder

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 3.210,29760

Prezzo a ettaro € 4.061,02646

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 9,63089 (2 %)

Manodopera € 504,69520

Incidenza manodopera 12,43 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.018.004

Voce: 018 - Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco oltre i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 004 - di conifere su II classe di pendenza, esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 8.154,26028

Prezzo a ettaro € 10.315,13925

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 30,57848 (2,5 %)

Manodopera € 5.861,99660

Incidenza manodopera 56,83 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.018.005

Voce: 018 - Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco oltre i 1000 metri, come da regolamento forestale.

Articolo: 005 - di conifere su III classe di pendenza, esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 7.934,02482

Prezzo a ettaro € 10.036,54140

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 29,75259 (2,5 %)

Manodopera € 5.669,05040

Incidenza manodopera 56,48 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.019.001

Voce: 019 - Spalcatura eseguita su rimboschimenti o giovani fustaie di resinose, ad un'altezza non superiore a m 2, compreso la sistemazione del materiale di risulta come previsto dal Regolamento Forestale.

Articolo: 001 - Eseguita su circa 1500 piante ad ettaro su qualsiasi classe di pendenza

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 1.433,90625

Prezzo a ettaro € 1.813,89141

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 5,37715 (2,5 %)

Manodopera € 1.178,25000

Incidenza manodopera 64,96 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L01.020.001

Voce: 020 - Cippatura della ramaglia e dei tronchi all'imposto comprese le operazioni di raccolta del materiale legnoso.

Articolo: 001 - Materiale legnoso con diametro inferiore a 20 cm, escluso il trasporto fuori dal cantiere.

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 19,94936

Prezzo a Tn € 25,23595

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07481 (2,5 %)

Manodopera € 7,46100

Incidenza manodopera 29,56 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_22

Tipologia: OPERE FORESTALI: I prezzi sono relativi alla realizzazione di interventi selvicolturali e/o di miglioramento e realizzazione di infrastrutture in ambito forestale fino a 1.000.000,00 di euro

Codice regionale: TOS16_22.L02

Capitolo: RIMBOSCHIMENTI, RINFOLTIMENTI E ARBORICOLTURA DA LEGNO: interventi per la realizzazione di rimboschimenti o rinfoltimenti comprese le tartufaie, escluso quanto definito per il capitolo 3 (pinete di pino domestico, sugherete, filari di cipresso), quali: preparazione del terreno (compresi decespugliamento, scasso, livellamento, squadro, realizzazione di piazzole o gradoni, fertilizzazione, successive aperture di buche per le nuove piantine), piantagione (compresa semina o messa a dimora delle piantine), protezione delle piante, incluse le cure colturali atte a garantire il loro attecchimento. Se non specificato i lavori si effettuano nella I classe di pendenza 0-20% e nella II classe 20-40%. Sempre se non specificato il materiale di risulta è sistemato in loco nei modi previsti dal regolamento forestale e i relativi costi sono compresi nelle singole operazioni.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.001.001

Voce: 001 - Decespugliamento meccanico del terreno

Articolo: 001 - effettuato fino alla I classe di pendenza e fino ad un massimo del 30% della vegetazione presente sul suolo con sistemazione del materiale in loco.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 613,24168

Prezzo a ettaro € 775,75073

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,83973 (2 %)

Manodopera € 386,61000

Incidenza manodopera 49,84 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.001.002

Voce: 001 - Decespugliamento meccanico del terreno

Articolo: 002 - effettuato fino alla I classe di pendenza e tra il 30% ed il 60% della vegetazione presente sul suolo con sistemazione del materiale in loco.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 817,98320

Prezzo a ettaro € 1.034,74875

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,45395 (2 %)

Manodopera € 547,19000

Incidenza manodopera 52,88 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.001.003

Voce: 001 - Decespugliamento meccanico del terreno

Articolo: 003 - effettuato fino alla I classe di pendenza e oltre il 60% della vegetazione presente sul suolo con sistemazione del materiale in loco.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 1.307,03184

Prezzo a ettaro € 1.653,39528

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,92110 (2 %)

Manodopera € 936,18000

Incidenza manodopera 56,62 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.002.001

Voce: 002 - Decespugliamento manuale del terreno

Articolo: 001 - fino ad un massimo del 30% della vegetazione presente sul suolo con ammassamento in andane o cumuli di altezza non superiore al metro nelle aree non interessate dalla vegetazione.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 1.249,31310

Prezzo a ettaro € 1.580,38107

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,74794 (2 %)

Manodopera € 1.171,03000

Incidenza manodopera 74,1 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.002.002

Voce: 002 - Decespugliamento manuale del terreno

Articolo: 002 - tra il 30% ed il 60% della vegetazione presente sul suolo con ammassamento in andane o cumuli di altezza non superiore al metro nelle aree non interessate dalla vegetazione.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 1.303,15308

Prezzo a ettaro € 1.648,48865

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 3,90946 (2 %)

Manodopera € 1.218,16000

Incidenza manodopera 73,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.002.003

Voce: 002 - Decespugliamento manuale del terreno

Articolo: 003 - oltre il 60% della vegetazione presente sul suolo con ammassamento in andane o cumuli di altezza non superiore al metro nelle aree non interessate dalla vegetazione.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 1.448,88972

Prezzo a ettaro € 1.832,84550

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 4,34667 (2 %)

Manodopera € 1.354,95000

Incidenza manodopera 73,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.003.001

Voce: 003 - Scasso del terreno

Articolo: 001 - effettuato con mezzo meccanico alla profondità non inferiore a m 1, su terreno già ripulito dalla vegetazione

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 931,03992

Prezzo a ettaro € 1.177,76550

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,79312 (2 %)

Manodopera € 198,96000

Incidenza manodopera 16,89 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.004.001

Voce: 004 - Rippatura incrociata del terreno

Articolo: 001 - eseguita su I classe di pendenza su una profondità cm 70 - interasse cm 80

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 410,81920

Prezzo a ettaro € 519,68629

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,23246 (2 %)

Manodopera € 165,80000

Incidenza manodopera 31,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.004.002

Voce: 004 - Rippatura incrociata del terreno

Articolo: 002 - eseguita su II classe di pendenza su una profondità cm 70 - interasse cm 80

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 534,06496

Prezzo a ettaro € 675,59217

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,60219 (2 %)

Manodopera € 215,54000

Incidenza manodopera 31,9 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.005.001

Voce: 005 - Lavorazione andante del terreno

Articolo: 001 - eseguita su I classe di pendenza ad una profondità da 0,5 a 0,6 metri

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 281,41344

Prezzo a ettaro € 355,98800

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,84424 (2 %)

Manodopera € 116,06000

Incidenza manodopera 32,6 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.005.002

Voce: 005 - Lavorazione andante del terreno

Articolo: 002 - eseguita su II classe di pendenza ad una profondità da 0,5 a 0,6 metri

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 402,01920

Prezzo a ettaro € 508,55429

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,20606 (2 %)

Manodopera € 165,80000

Incidenza manodopera 32,6 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.006.001

Voce: 006 - Seconda lavorazione del terreno

Articolo: 001 - tramite affinamento di terreni precedentemente scassati con ripper, eseguita con aratura di ripasso, a profondità fino a 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 100,50480

Prezzo a ettaro € 127,13857

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,30151 (2 %)

Manodopera € 41,45000

Incidenza manodopera 32,6 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.006.002

Voce: 006 - Seconda lavorazione del terreno

Articolo: 002 - tramite affinamento di terreni precedentemente scassati o dissodati, eseguita con erpici di vario tipo, una sola passata

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 204,40960

Prezzo a ettaro € 258,57814

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,61323 (2 %)

Manodopera € 82,90000

Incidenza manodopera 32,06 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.007.001

Voce: 007 - Formazione di gradone in terreni a elevata pendenza

Articolo: 001 - tramite sistemazione a ciglioni, compresa profilatura del piano e delle scarpate, realizzazione di fossetta al piede e disposizione a bordo campo del pietrame di risulta (per m di lunghezza del ciglione), in terreni con pendenza media oltre il 25% e fino al 35%, con altezza media del ciglione oltre 1 m e fino a 2 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 22,38772

Prezzo a ml € 28,32046

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06716 (2 %)

Manodopera € 11,29320

Incidenza manodopera 39,88 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.008.001

Voce: 008 - Formazione di piazzola

Articolo: 001 - delle dimensioni non inferiori al metro con contropendenza a monte non inferiore al 30%, effettuata a mano e lavorata andatamente alla profondità di cm. 40, in terreno di qualsiasi natura e consistenza esclusa la roccia, compresa la regolarizzazione delle scarpate a monte e a valle e ogni altro onere.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 5,90510

Prezzo a ml € 7,46995

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01772 (2 %)

Manodopera € 5,90510

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.009.001

Voce: 009 - Fertilizzazione di fondo andante

Articolo: 001 - a base di letame, esclusa la fornitura

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 346,68456

Prezzo a ettaro € 438,55597

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,04005 (2 %)

Manodopera € 198,96000

Incidenza manodopera 45,37 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.010.001

Voce: 010 - Fertilizzazione localizzata

Articolo: 001 - mediante trasporto e distribuzione di letame maturo, esclusa la fornitura

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 288,90380

Prezzo a ettaro € 365,46331

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,86671 (2 %)

Manodopera € 165,80000

Incidenza manodopera 45,37 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.011.001

Voce: 011 - Interramento calcare

Articolo: 001 - mediante trasporto e distribuzione di carbonato di calcio, esclusa la fornitura

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 288,90380

Prezzo a ettaro € 365,46331

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,86671 (2 %)

Manodopera € 165,80000

Incidenza manodopera 45,37 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.012.001

Voce: 012 - Livellamento del terreno

Articolo: 001 - di precisione dei terreni pianeggianti già preparati, con risistemazione in loco del terreno smosso, con livellatrice trainata a controllo laser.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 412,19237

Prezzo a ettaro € 521,42335

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,23658 (2 %)

Manodopera € 174,36600

Incidenza manodopera 33,44 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.013.001

Voce: 013 - Squadro del terreno

Articolo: 001 - precedentemente livellato, fino a 1000 piante

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 407,81000

Prezzo a ettaro € 515,87965

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,22343 (2 %)

Manodopera € 407,81000

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.013.002

Voce: 013 - Squadro del terreno

Articolo: 002 - precedentemente livellato, da 1000 a 2000 piante

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 513,84060

Prezzo a ettaro € 650,00836

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,54152 (2 %)

Manodopera € 513,84060

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.014.001

Voce: 014 - Scavo manuale per aperture buca per messa a dimora piantine

Articolo: 001 - delle dimensioni di 40x40x40, in terreno sciolto non lavorato, esclusa fornitura

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,35650

Prezzo a cad € 2,98097

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00707 (2 %)

Manodopera € 2,35650

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.014.002

Voce: 014 - Scavo manuale per aperture buca per messa a dimora piantine

Articolo: 002 - delle dimensioni di 40x40x40, in terreno compatto non lavorato, esclusa fornitura

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,29910

Prezzo a cad € 4,17336

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00990 (2 %)

Manodopera € 3,29910

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.014.003

Voce: 014 - Scavo manuale per aperture buca per messa a dimora piantine

Articolo: 003 - delle dimensioni di 50x60x60, per castagni innestati e cipresso, in terreno lavorato, esclusa fornitura

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,61330

Prezzo a cad € 4,57082

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01084 (2 %)

Manodopera € 3,61330

Incidenza manodopera 79,05 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.014.004

Voce: 014 - Scavo manuale per aperture buca per messa a dimora piantine

Articolo: 004 - delle dimensioni di 50x60x60, per castagni innestati e cipresso, in terreno sciolto non lavorato, esclusa fornitura

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,84895

Prezzo a cad € 4,86892

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01155 (2 %)

Manodopera € 3,84895

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.014.005

Voce: 014 - Scavo manuale per aperture buca per messa a dimora piantine

Articolo: 005 - delle dimensioni di 50x60x60, per castagni innestati e cipresso, in terreno compatto non lavorato, esclusa fornitura

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,12875

Prezzo a cad € 5,22286

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01239 (2 %)

Manodopera € 4,12875

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.014.006

Voce: 014 - Scavo manuale per aperture buca per messa a dimora piantine

Articolo: 006 - con colpo di vanga in terreno lavorato, esclusa fornitura

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,34562

Prezzo a cad € 0,43721

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00104 (2 %)

Manodopera € 0,34562

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.015.001

Voce: 015 - Scavo con trivella per aperture buca per messa a dimora piantine

Articolo: 001 - per impianto di pioppo su terreno lavorato diametro 30 cm, prof. 100 cm. esclusa fornitura

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,93361

Prezzo a cad € 1,18102

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00350 (2,5 %)

Manodopera € 0,49740

Incidenza manodopera 42,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.015.002

Voce: 015 - Scavo con trivella per aperture buca per messa a dimora piantine

Articolo: 002 - per rimboschimento di pioppo su terreno lavorato diametro 30 cm, prof. 150 cm. esclusa fornitura

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,36618

Prezzo a cad € 1,72822

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00512 (2,5 %)

Manodopera € 0,72786

Incidenza manodopera 42,12 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.016.001

Voce: 016 - Messa a dimora piante

Articolo: 001 - a radice nuda, in terreno precedentemente lavorato o in buca aperta su terreno sodo, esclusa la fornitura

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,58815

Prezzo a cad € 0,74401

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00176 (2 %)

Manodopera € 0,52660

Incidenza manodopera 70,78 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.016.002

Voce: 016 - Messa a dimora piante

Articolo: 002 - in fitocella, in terreno precedentemente lavorato o in buca aperta, su terreno sodo, esclusa la fornitura

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,07195

Prezzo a cad € 1,35601

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00322 (2 %)

Manodopera € 0,89185

Incidenza manodopera 65,77 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.016.003

Voce: 016 - Messa a dimora piante

Articolo: 003 - di castagno innestato o cipresso, in buche aperte su terreno sodo o lavorato, esclusa la fornitura

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,24902

Prezzo a cad € 1,58001

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00375 (2 %)

Manodopera € 1,00884

Incidenza manodopera 63,85 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.016.004

Voce: 016 - Messa a dimora piante

Articolo: 004 - di pioppelle, circonferenza cm 30, in buche profonde 1 m aperte in terreno precedentemente lavorato, esclusa la fornitura

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,24902

Prezzo a cad € 1,58001

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00375 (2 %)

Manodopera € 1,00884

Incidenza manodopera 63,85 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.016.005

Voce: 016 - Messa a dimora piante

Articolo: 005 - di pioppelle, circonferenza cm 30, in buche profonde 1,5 m aperte in terreno precedentemente lavorato, esclusa la fornitura

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,37509

Prezzo a cad € 1,73949

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00413 (2 %)

Manodopera € 1,10426

Incidenza manodopera 63,48 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.017.001

Voce: 017 - Semina piante

Articolo: 001 - in solchetti aperti al momento, su terreno precedentemente lavorato, compreso interrimento, esclusa la fornitura

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 321,63000

Prezzo a ettaro € 406,86195

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,96489 (2 %)

Manodopera € 321,63000

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.017.002

Voce: 017 - Semina piante

Articolo: 002 - localizzata di uno o più semi per buca, su terreno precedentemente lavorato, con posa in opera di shelters, esclusa la fornitura

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 352,13000

Prezzo a ettaro € 445,44445

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,05639 (2 %)

Manodopera € 352,13000

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.018.001

Voce: 018 - Messa in opera di pali e tutori

Articolo: 001 - con palo di castagno altezza di m. 2,5-3 e con diametro in testa di cm 5, compresa la fornitura

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,33151

Prezzo a cad € 5,47936

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01299 (2 %)

Manodopera € 1,38530

Incidenza manodopera 25,28 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.018.002

Voce: 018 - Messa in opera di pali e tutori

Articolo: 002 - con canna di bambù altezza di m. 1 e con diametro in testa di mm 6 compresa la fornitura

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,73151

Prezzo a cad € 2,19036

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00519 (2 %)

Manodopera € 1,38530

Incidenza manodopera 63,25 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.019.001

Voce: 019 - Posa in opera di protezioni individuali

Articolo: 001 - in rete di plastica, di m 1,5 compresa la fornitura, escluso il palo tutore

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,28441

Prezzo a cad € 2,88978

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00685 (2 %)

Manodopera € 1,23740

Incidenza manodopera 42,82 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.019.003

Voce: 019 - Posa in opera di protezioni individuali

Articolo: 003 - con shelter in polipropilene, altezza fino a m 1,50 compresa la fornitura, escluso il palo tutore

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,23941

Prezzo a cad € 9,15785

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02172 (2 %)

Manodopera € 1,53320

Incidenza manodopera 16,74 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.019.004

Voce: 019 - Posa in opera di protezioni individuali

Articolo: 004 - con shelter in polipropilene, altezza fino a m 1,80 compresa la fornitura, escluso il palo tutore

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,53941

Prezzo a cad € 10,80235

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02562 (2 %)

Manodopera € 1,53320

Incidenza manodopera 14,19 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.020.001

Voce: 020 - Irrigazione di impianto/soccorso

Articolo: 001 - nel primo anno di impianto, esclusa fornitura

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,89881

Prezzo a cad € 1,13699

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00270 (2 %)

Manodopera € 0,62740

Incidenza manodopera 55,18 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.021.001

Voce: 021 - Eliminazione fallanze rinfoltimento

Articolo: 001 - comprensiva di eliminazione pianta morta, con rimozione dello shelter e palo, in terreno compatto non lavorato, esclusa la fornitura

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,68352

Prezzo a cad € 4,65966

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01105 (2 %)

Manodopera € 2,11395

Incidenza manodopera 45,37 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.022.001

Voce: 022 - Cure colturali post impianto

Articolo: 001 - mediante lavorazione superficiale andante del terreno da eseguirsi a macchina equipaggiata con opportune attrezzature per eliminare la vegetazione erbacea infestante

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 182,22228

Prezzo a ettaro € 230,51118

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,54667 (2 %)

Manodopera € 99,48000

Incidenza manodopera 43,16 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.022.002

Voce: 022 - Cure colturali post impianto

Articolo: 002 - mediante sfalcio andante del terreno da eseguirsi a macchina equipaggiata con opportune attrezzature per eliminare la vegetazione erbacea infestante

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 236,59728

Prezzo a ettaro € 299,29556

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,70979 (2 %)

Manodopera € 99,48000

Incidenza manodopera 33,24 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.022.003

Voce: 022 - Cure colturali post impianto

Articolo: 003 - mediante zappettature manuali localizzate per l'eliminazione della vegetazione infestante.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,86581

Prezzo a cad € 1,09525

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00260 (2 %)

Manodopera € 0,86581

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.022.004

Voce: 022 - Cure colturali post impianto

Articolo: 004 - mediante sfalcio manuale localizzato di piante infestanti

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,53992

Prezzo a cad € 0,68299

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00162 (2 %)

Manodopera € 0,46899

Incidenza manodopera 68,67 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.023.001

Voce: 023 - Potatura di formazione e sramatura nei nuovi impianti e nelle nuove tartufae

Articolo: 001 - compresa la sistemazione della ramaglia in loco

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,86840

Prezzo a cad € 1,09853

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00326 (2,5 %)

Manodopera € 0,78111

Incidenza manodopera 71,1 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.025.001

Voce: 025 - Pacciamatura

Articolo: 001 - di piantina forestale effettuata utilizzando telo pacciamante tessuto non tessuto, posto su terreno alla base della piantina in prossimità del fusto, compresa la fornitura, il trasporto di materiali e la loro messa in opera. Densità considerata pari a 800 piante a ettaro

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 389,17028

Prezzo a ettaro € 492,30040

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,16751 (2 %)

Manodopera € 312,06000

Incidenza manodopera 63,39 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.025.002

Voce: 025 - Pacciamatura

Articolo: 002 - di piantina forestale effettuata utilizzando telo pacciamante tessuto non tessuto, posto su terreno alla base della piantina in prossimità del fusto, compresa la fornitura, il trasporto di materiali e la loro messa in opera. Densità considerata pari a 400 piante a ettaro

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 195,20114

Prezzo a ettaro € 246,92944

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,58560 (2 %)

Manodopera € 156,03000

Incidenza manodopera 63,19 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.025.003

Voce: 025 - Pacciamatura

Articolo: 003 - di piantina forestale effettuata utilizzando telo pacciamante in fibra di cocco, posto su terreno alla base della piantina in prossimità del fusto, compresa la fornitura, il trasporto di materiali e la loro messa in opera. Densità considerata pari a 800 piante a ettaro

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 398,91428

Prezzo a ettaro € 504,62656

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,19674 (2 %)

Manodopera € 312,06000

Incidenza manodopera 61,84 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L02.025.004

Voce: 025 - Pacciamatura

Articolo: 004 - di piantina forestale effettuata utilizzando telo pacciamante in fibra di cocco, posto su terreno alla base della piantina in prossimità del fusto, compresa la fornitura, il trasporto di materiali e la loro messa in opera. Densità considerata pari a 400 piante a ettaro

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 201,92114

Prezzo a ettaro € 255,43024

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,60576 (2 %)

Manodopera € 156,03000

Incidenza manodopera 61,09 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_22

Tipologia: OPERE FORESTALI: I prezzi sono relativi alla realizzazione di interventi selvicolturali e/o di miglioramento e realizzazione di infrastrutture in ambito forestale fino a 1.000.000,00 di euro

Codice regionale: TOS16_22.L03

Capitolo: MIGLIORAMENTO DEI BOSCHI ESISTENTI CON FINALITÀ SPECIFICHE: interventi di miglioramento di tartufae naturali, pinete di pino domestico, sugherete, filari di cipresso e altri popolamenti con finalità specifiche (compreso la selvicoltura d'albero). Comprendono in via esemplificativa le potature, le irrigazioni di soccorso, eventuali tagli e diradamenti di vegetazione arborea (invasiva, morta o sovranumeraria), le ripuliture e decespugliamenti, le operazioni di risanamento di piante arboree, i rinfoltimenti, la messa a dimora di piantine isolate, le cure colturali atte a garantirne l'attecchimento. Gli interventi non si applicano per pendenze superiori al 40% e dove non specificato il materiale di risulta è sistemato in loco nei modi previsti dal regolamento forestale e i relativi costi sono compresi nelle singole operazioni.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.001.001

Voce: 001 - Scavo manuale per aperture buche per messa a dimora piantine in boschi esistenti, escluso filari di cipresso

Articolo: 001 - delle dimensioni di 40x40x40, in terreno sciolto non lavorato, esclusa fornitura

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,04230

Prezzo a cad € 2,58351

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00613 (2 %)

Manodopera € 2,04230

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.001.002

Voce: 001 - Scavo manuale per aperture buche per messa a dimora piantine in boschi esistenti, escluso filari di cipresso

Articolo: 002 - delle dimensioni di 40x40x40, in terreno compatto non lavorato, esclusa fornitura

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,82780

Prezzo a cad € 3,57717

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00848 (2 %)

Manodopera € 2,82780

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.002.001

Voce: 002 - Messa a dimora piante in boschi esistenti, escluso filari di cipresso

Articolo: 001 - a radice nuda, in terreno precedentemente lavorato o in buca aperta, su terreno sodo, esclusa la fornitura

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,73260

Prezzo a cad € 0,92674

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00220 (2 %)

Manodopera € 0,60950

Incidenza manodopera 65,77 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.002.002

Voce: 002 - Messa a dimora piante in boschi esistenti, escluso filari di cipresso

Articolo: 002 - in fitocella, in terreno precedentemente lavorato o in buca aperta, su terreno sodo, esclusa la fornitura

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,88050

Prezzo a cad € 1,11384

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00264 (2 %)

Manodopera € 0,75740

Incidenza manodopera 68 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.003.001

Voce: 003 - Messa in opera di pali e tutori

Articolo: 001 - con palo di castagno altezza di m. 2,5-3 e con diametro in testa di cm 5 compresa la fornitura

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,33151

Prezzo a cad € 5,47936

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01299 (2 %)

Manodopera € 1,38530

Incidenza manodopera 25,28 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.003.002

Voce: 003 - Messa in opera di pali e tutori

Articolo: 002 - con canna di bambù altezza di m.1 e con diametro in testa di cm 6 compresa la fornitura

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,53151

Prezzo a cad € 3,20236

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00759 (2 %)

Manodopera € 1,38530

Incidenza manodopera 43,26 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.004.001

Voce: 004 - Posa in opera di protezioni individuali

Articolo: 001 - in rete di plastica, di m 1,5 compresa la fornitura della protezione, escluso il palo tutore

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,28441

Prezzo a cad € 2,88978

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00685 (2 %)

Manodopera € 1,23740

Incidenza manodopera 42,82 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.004.003

Voce: 004 - Posa in opera di protezioni individuali

Articolo: 003 - con shelter in polipropilene, altezza fino a m 1,50 compresa la fornitura della protezione, escluso il palo tutore

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,92521

Prezzo a cad € 8,76039

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02078 (2 %)

Manodopera € 1,21900

Incidenza manodopera 13,91 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.004.004

Voce: 004 - Posa in opera di protezioni individuali

Articolo: 004 - con shelter in polipropilene, altezza fino a m 1,80 compresa la fornitura della protezione, escluso il palo tutore

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,22521

Prezzo a cad € 10,40489

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02468 (2 %)

Manodopera € 1,21900

Incidenza manodopera 11,72 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.005.001

Voce: 005 - Irrigazione di impianto/soccorso

Articolo: 001 - nel primo anno di impianto, fornitura esclusa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,89881

Prezzo a cad € 1,13699

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00270 (2 %)

Manodopera € 0,62740

Incidenza manodopera 55,18 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.006.001

Voce: 006 - Cure colturali post impianto

Articolo: 001 - consistente in lavorazione superficiale andante del terreno da eseguirsi a macchina equipaggiata con opportune attrezzature per eliminare la vegetazione erbacea infestante

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 244,08228

Prezzo a ettaro € 308,76408

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,73225 (2 %)

Manodopera € 99,48000

Incidenza manodopera 32,22 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.006.002

Voce: 006 - Cure colturali post impianto

Articolo: 002 - consistente nello sfalcio andante del terreno da eseguirsi a macchina equipaggiata con opportune attrezzature per eliminare la vegetazione erbacea infestante

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 236,59728

Prezzo a ettaro € 299,29556

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,70979 (2 %)

Manodopera € 99,48000

Incidenza manodopera 33,24 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.006.003

Voce: 006 - Cure colturali post impianto

Articolo: 003 - consistenti in zappettature manuali localizzate per l'eliminazione della vegetazione infestante.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,86581

Prezzo a cad € 1,09525

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00260 (2 %)

Manodopera € 0,86581

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.006.004

Voce: 006 - Cure colturali post impianto

Articolo: 004 - consistenti in sfalcio manuale localizzato di piante infestanti

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,59593

Prezzo a cad € 0,75386

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00179 (2 %)

Manodopera € 0,51765

Incidenza manodopera 68,67 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.007.001

Voce: 007 - Risarcimento fallanze di piantina escluso cipresso

Articolo: 001 - eliminazione pianta morta, dello shelter e palo, in terreno compatto non lavorato, esclusa la piantina, la messa a dimora della nuova pianta, l'apertura della buca e del materiale per la messa a dimora.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,04230

Prezzo a cad € 2,58351

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00613 (2 %)

Manodopera € 2,04230

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.009.001

Voce: 009 - Ripulitura delle tartufaie esistenti

Articolo: 001 - consistente nella rimozione della vegetazione erbacea infestante

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 491,04990

Prezzo a ettaro € 621,17812

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,47315 (2 %)

Manodopera € 457,50000

Incidenza manodopera 73,65 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.010.001

Voce: 010 - Diradamento delle tartufaie esistenti

Articolo: 001 - consistente nel diradamento della vegetazione arborea infestante

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 1.356,35000

Prezzo a ettaro € 1.715,78275

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 5,08631 (2,5 %)

Manodopera € 1.220,00000

Incidenza manodopera 71,1 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.011.001

Voce: 011 - Potatura di piante di pino domestico attraverso il taglio dei rami non idonei alla produzione di pinoli oppure potatura di risanamento e riequilibratura della chioma. Allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta o cippatura escluse.

Articolo: 001 - eseguita su piante con chioma di diametro inferiore a 8 metri

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,80956

Prezzo a cad € 16,20410

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04804 (2,5 %)

Manodopera € 10,52570

Incidenza manodopera 64,96 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.011.002

Voce: 011 - Potatura di piante di pino domestico attraverso il taglio dei rami non idonei alla produzione di pinoli oppure potatura di risanamento e riequilibratura della chioma. Allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta o cippatura escluse.

Articolo: 002 - eseguita su piante con chioma di diametro compresa fra 8-15 metri

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,67813

Prezzo a cad € 36,27783

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10754 (2,5 %)

Manodopera € 23,56500

Incidenza manodopera 64,96 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.011.003

Voce: 011 - Potatura di piante di pino domestico attraverso il taglio dei rami non idonei alla produzione di pinoli oppure potatura di risanamento e riequilibrio della chioma. Allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta o cippatura escluse.

Articolo: 003 - eseguita su piante con chioma di diametro oltre i 15 metri

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,23750

Prezzo a cad € 48,37044

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14339 (2,5 %)

Manodopera € 31,42000

Incidenza manodopera 64,96 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.012.001

Voce: 012 - Recupero di pineta tramite decespugliamento e abbattimento della vegetazione arborea invadente, compresa cippatura.

Articolo: 001 - fortemente invasa da vegetazione arborea e arbustiva fino alla chioma delle pinete, con allontanamento del materiale di risulta

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 1.887,24384

Prezzo a ettaro € 2.387,36346

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 7,07716 (2,5 %)

Manodopera € 1.329,88000

Incidenza manodopera 55,7 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.012.002

Voce: 012 - Recupero di pineta tramite decespugliamento e abbattimento della vegetazione arborea invadente, compresa cippatura.

Articolo: 002 - debolmente invasa da vegetazione arborea e arbustiva fino alla chioma delle pinete, con allontanamento del materiale di risulta

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 1.418,74590

Prezzo a ettaro € 1.794,71356

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 5,32030 (2,5 %)

Manodopera € 967,73000

Incidenza manodopera 53,92 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.013.001

Voce: 013 - Recupero di sughereta tramite decespugliamento e abbattimento della vegetazione arborea invadente, compresa cippatura.

Articolo: 001 - fortemente invasa da vegetazione arborea e arbustiva fino alla chioma delle sughere, con allontanamento del materiale di risulta

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 1.887,24384

Prezzo a ettaro € 2.387,36346

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 7,07716 (2,5 %)

Manodopera € 1.329,88000

Incidenza manodopera 55,7 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.013.002

Voce: 013 - Recupero di sughereta tramite decespugliamento e abbattimento della vegetazione arborea invadente, compresa cippatura.

Articolo: 002 - debolmente invasa da vegetazione arborea e arbustiva fino alla chioma delle sughere, con allontanamento del materiale di risulta

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 1.418,74590

Prezzo a ettaro € 1.794,71356

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 5,32030 (2,5 %)

Manodopera € 967,73000

Incidenza manodopera 53,92 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.014.001

Voce: 014 - Potatura di piante di sughera attraverso il taglio dei rami secchi e/o non idonei alla produzione di sughero, compreso l'allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta e cippatura.

Articolo: 001 - Piante con diametro inferiore a cm 40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,15291

Prezzo a cad € 65,97343

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19557 (2,5 %)

Manodopera € 28,51400

Incidenza manodopera 43,22 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.014.002

Voce: 014 - Potatura di piante di sughera attraverso il taglio dei rami secchi e/o non idonei alla produzione di sughero, compreso l'allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta e cippatura.

Articolo: 002 - Piante con diametro compreso tra 30 e 50 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 73,53667

Prezzo a cad € 93,02389

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,27576 (2,5 %)

Manodopera € 42,64300

Incidenza manodopera 45,84 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.014.003

Voce: 014 - Potatura di piante di sughera attraverso il taglio dei rami secchi e/o non idonei alla produzione di sughero, compreso l'allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta e cippatura.

Articolo: 003 - Piante con diametro superiore a 50 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 109,52101

Prezzo a cad € 138,54407

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,41070 (2,5 %)

Manodopera € 63,22500

Incidenza manodopera 45,64 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.015.001

Voce: 015 - Abbattimento di singola pianta di cipresso, raccolta e abbruciamento del materiale di risulta non commerciabile e, ove ciò non fosse possibile, trasporto dello stesso materiale in luogo sicuro (imposto più vicino, fuori del cantiere), compreso carico del materiale legnoso utilizzabile commercialmente, in luogo idoneo.

Articolo: 001 - Piante con diametro fino a 15 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,86531

Prezzo a cad € 11,21461

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01330 (1 %)

Manodopera € 5,62900

Incidenza manodopera 50,19 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.015.002

Voce: 015 - Abbattimento di singola pianta di cipresso, raccolta e abbruciamento del materiale di risulta non commerciabile e, ove ciò non fosse possibile, trasporto dello stesso materiale in luogo sicuro (imposto più vicino, fuori del cantiere), compreso carico del materiale legnoso utilizzabile commercialmente, in luogo idoneo.

Articolo: 002 - Piante con diametro compreso fra 15-30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,14636

Prezzo a cad € 24,22015

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,07180 (2,5 %)

Manodopera € 14,77150

Incidenza manodopera 60,99 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.015.003

Voce: 015 - Abbattimento di singola pianta di cipresso, raccolta e abbruciamento del materiale di risulta non commerciabile e, ove ciò non fosse possibile, trasporto dello stesso materiale in luogo sicuro (imposto più vicino, fuori del cantiere), compreso carico del materiale legnoso utilizzabile commercialmente, in luogo idoneo.

Articolo: 003 - Piante con diametro compreso fra 31-50 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,41354

Prezzo a cad € 48,59313

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14405 (2,5 %)

Manodopera € 23,03760

Incidenza manodopera 47,41 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.015.004

Voce: 015 - Abbattimento di singola pianta di cipresso, raccolta e abbruciamento del materiale di risulta non commerciabile e, ove ciò non fosse possibile, trasporto dello stesso materiale in luogo sicuro (imposto più vicino, fuori del cantiere), compreso carico del materiale legnoso utilizzabile commercialmente, in luogo idoneo.

Articolo: 004 - Piante con diametro maggiore di 50 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 55,91180

Prezzo a cad € 70,72843

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,20967 (2,5 %)

Manodopera € 32,85900

Incidenza manodopera 46,46 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.016.001

Voce: 016 - Risanamento di pianta di cipresso mediante taglio delle branche infette, disinfezione delle zone di taglio, abbruciamento previo trasporto e accatastamento in luogo adatto e sicuro del materiale proveniente dal taglio e controllo del fuoco, compresa la fornitura del materiale.

Articolo: 001 - Piante con diametro fino a 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,80790

Prezzo a cad € 33,91199

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10053 (2,5 %)

Manodopera € 17,64250

Incidenza manodopera 52,02 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.016.002

Voce: 016 - Risanamento di pianta di cipresso mediante taglio delle branche infette, disinfezione delle zone di taglio, abbruciamento previo trasporto e accatastamento in luogo adatto e sicuro del materiale proveniente dal taglio e controllo del fuoco, compresa la fornitura del materiale.

Articolo: 002 - Piante con diametro compreso fra 31-50 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 45,51019

Prezzo a cad € 57,57039

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17066 (2,5 %)

Manodopera € 26,40600

Incidenza manodopera 45,87 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.016.003

Voce: 016 - Risanamento di pianta di cipresso mediante taglio delle branche infette, disinfezione delle zone di taglio, abbruciamento previo trasporto e accatastamento in luogo adatto e sicuro del materiale proveniente dal taglio e controllo del fuoco, compresa la fornitura del materiale.

Articolo: 003 - Piante con diametro maggiore di 50 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 65,40810

Prezzo a cad € 82,74124

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,24528 (2,5 %)

Manodopera € 31,24450

Incidenza manodopera 37,76 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.017.001

Voce: 017 - Apertura manuale delle buche, per la messa a dimora di cipressi, con profondità doppia rispetto all'altezza del pane di terra con riporto sul fondo dello scavo di un miscuglio, in parti più o meno uguali, di terra e letame ben maturo. Il tutto deve essere ricoperto con uno strato di sola terra non concimata, dello spessore di circa 10 cm, destinato a separare le radici dal contatto diretto con il letame, esclusa la fornitura del materiale.

Articolo: 001 - delle dimensioni di 50x60x60 cm in terreno sodo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,24610

Prezzo a cad € 2,84132

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00674 (2 %)

Manodopera € 2,24610

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.018.001

Voce: 018 - Messa a dimora di piante in contenitore e/o zolla di Cupressus sempervirens, compresa l'eliminazione di tutte le barriere che avvolgono la zolla. Riempimento della buca dopo la messa a dimora della pianta di cipresso con terricci appositamente preparati, compresa la fornitura del materiale.

Articolo: 001 - piante con altezza compresa tra 60 e 80 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,38732

Prezzo a cad € 8,07995

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01916 (2 %)

Manodopera € 2,45640

Incidenza manodopera 30,4 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.018.002

Voce: 018 - Messa a dimora di piante in contenitore e/o zolla di Cupressus sempervirens, compresa l'eliminazione di tutte le barriere che avvolgono la zolla. Riempimento della buca dopo la messa a dimora della pianta di cipresso con terricci appositamente preparati, compresa la fornitura del materiale.

Articolo: 002 - piante con altezza tra 80 e 100 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,43732

Prezzo a cad € 13,20320

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03131 (2 %)

Manodopera € 2,45640

Incidenza manodopera 18,6 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.018.003

Voce: 018 - Messa a dimora di piante in contenitore e/o zolla di Cupressus sempervirens, compresa l'eliminazione di tutte le barriere che avvolgono la zolla. Riempimento della buca dopo la messa a dimora della pianta di cipresso con terricci appositamente preparati, compresa la fornitura del materiale.

Articolo: 003 - piante con altezza tra 100 e 125 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,38732

Prezzo a cad € 35,90995

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08516 (2 %)

Manodopera € 2,45640

Incidenza manodopera 6,84 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.018.004

Voce: 018 - Messa a dimora di piante in contenitore e/o zolla di Cupressus sempervirens, compresa l'eliminazione di tutte le barriere che avvolgono la zolla. Riempimento della buca dopo la messa a dimora della pianta di cipresso con terricci appositamente preparati, compresa la fornitura del materiale.

Articolo: 004 - piante con altezza tra 125 cm e 150 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,53522

Prezzo a cad € 46,21705

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10961 (2 %)

Manodopera € 2,60430

Incidenza manodopera 5,63 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.018.005

Voce: 018 - Messa a dimora di piante in contenitore e/o zolla di Cupressus sempervirens, compresa l'eliminazione di tutte le barriere che avvolgono la zolla. Riempimento della buca dopo la messa a dimora della pianta di cipresso con terricci appositamente preparati, compresa la fornitura del materiale.

Articolo: 005 - piante con altezza tra 150 cm e 175 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,53522

Prezzo a cad € 47,48205

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11261 (2 %)

Manodopera € 2,60430

Incidenza manodopera 5,48 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.018.006

Voce: 018 - Messa a dimora di piante in contenitore e/o zolla di Cupressus sempervirens, compresa l'eliminazione di tutte le barriere che avvolgono la zolla. Riempimento della buca dopo la messa a dimora della pianta di cipresso con terricci appositamente preparati, compresa la fornitura del materiale.

Articolo: 006 - piante con altezza tra 175 cm e 200 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 53,82492

Prezzo a cad € 68,08852

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16147 (2 %)

Manodopera € 3,37090

Incidenza manodopera 4,95 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.018.007

Voce: 018 - Messa a dimora di piante in contenitore e/o zolla di Cupressus sempervirens, compresa l'eliminazione di tutte le barriere che avvolgono la zolla. Riempimento della buca dopo la messa a dimora della pianta di cipresso con terricci appositamente preparati, compresa la fornitura del materiale.

Articolo: 007 - piante con altezza tra 200-250 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,28553

Prezzo a cad € 26,92620

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06386 (2 %)

Manodopera € 4,33910

Incidenza manodopera 16,11 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.019.001

Voce: 019 - Messa in opera di pali e tutori

Articolo: 001 - con palo di castagno altezza di m. 2,5-3 e con diametro in testa di cm 5, compresa la fornitura

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,33151

Prezzo a cad € 5,47936

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01299 (2 %)

Manodopera € 1,38530

Incidenza manodopera 25,28 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.019.002

Voce: 019 - Messa in opera di pali e tutori

Articolo: 002 - con 2 pali di castagno altezza di m. 2,5-3 e con diametro in testa di cm 5, posti in verticale e sormontati da una traversa in testa. I pali tutori devono essere legati in maniera solidale con il fusto del cipresso utilizzando legacci in plastica, compresa la fornitura.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,99552

Prezzo a cad € 11,37933

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02699 (2 %)

Manodopera € 3,09400

Incidenza manodopera 27,19 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.020.001

Voce: 020 - Messa in opera di tubi forati

Articolo: 001 - all'interno dello scavo per facilitare l'irrigazione della pianta, compresa la fornitura dei materiali.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,75800

Prezzo a cad € 3,48887

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00827 (2 %)

Manodopera € 0,73950

Incidenza manodopera 21,2 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.021.001

Voce: 021 - Irrigazione di soccorso

Articolo: 001 - di piante di cipresso nei primi tre anni di impianto, esclusa fornitura

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,89881

Prezzo a cad € 1,13699

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00270 (2 %)

Manodopera € 0,62740

Incidenza manodopera 55,18 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.022.001

Voce: 022 - Lavorazione localizzata

Articolo: 001 - per piante di cipresso consistenti in falciature e zappettature per i primi tre anni di impianto.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,64530

Prezzo a cad € 2,08130

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00494 (2 %)

Manodopera € 1,64530

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.023.001

Voce: 023 - Concimazioni localizzate

Articolo: 001 - piante di cipresso da effettuarsi nei primi tre anni di impianto, esclusa fornitura

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,61541

Prezzo a cad € 2,04350

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00485 (2 %)

Manodopera € 1,24610

Incidenza manodopera 60,98 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.024.001

Voce: 024 - Risarcimento fallanze di piantina di cipresso

Articolo: 001 - eliminazione pianta morta, dello shelter e del palo, in terreno compatto non lavorato, esclusa la piantina, la messa a dimora della nuova pianta, l'apertura della buca e del materiale per la messa a dimora.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,82780

Prezzo a cad € 3,57717

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00848 (2 %)

Manodopera € 2,82780

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L03.030.001

Voce: 030 - Selvicoltura ad albero

Articolo: 001 - comprendente individuazione e marcatura della pianta sporadica da selezionare, martellata dei principali competitori e diradamento localizzato

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,00457

Prezzo a cad € 30,36577

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09002 (2,5 %)

Manodopera € 16,14500

Incidenza manodopera 53,17 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_22

Tipologia: OPERE FORESTALI: I prezzi sono relativi alla realizzazione di interventi selvicolturali e/o di miglioramento e realizzazione di infrastrutture in ambito forestale fino a 1.000.000,00 di euro

Codice regionale: TOS16_22.L04

Capitolo: INFRASTRUTTURE IN AMBITO FORESTALE: interventi di realizzazione, miglioramento, adeguamento di recinzioni, viabilità forestale, infrastrutture ricreative, opere anti incendio. Comprendono in via esemplificativa: operazioni di scavo e movimento terra, opere per la regimazione delle acque, operazioni di decespugliamento, taglio di piante arboree, avviamento all'alto fusto, diradamento, anche connesse alla realizzazione e manutenzione di viali e fasce parafuoco, punti di sosta e panoramici, messa in opera di cartelli. Gli interventi sono effettuati su pendenza massima del 60% o su pendenze minori quando specificato. Classi di pendenza definite come segue: I classe 0-20%, II classe 20-40% e III classe 40-60%. Dove non specificato il materiale di risulta è sistemato in loco nei modi previsti dal regolamento forestale e i relativi costi sono compresi nelle singole operazioni.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.001.001

Voce: 001 - Recinzione con struttura portante in pali di castagno della lunghezza di 2 metri fuori terra con diametro in testa di almeno cm 10; i pali andranno interrati per cm 60-70 in buche aperte alla interdistanza di ml 3 nelle quali, ove occorra, andranno piazzate scaglie di pietrame. I pali preventivamente scorrecciati e appuntiti andranno trattati con due passate di carbolineum (od opportunamente carbonizzati) per circa cm 80-90 di cui cm 20 fuori terra; ai pali andrà fissata, con cambrette, filo di ferro spinato o rete metallica per un'altezza variabile; nel prezzo è compreso ogni onere per tracciamento, fornitura e posa in opera materiali e quanto altro occorra a dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. La fornitura del carbolineum è esclusa.

Articolo: 001 - realizzata con 5 ordini di filo di ferro spinato e zincato a 2 capi e 4 punte.

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 8.392,35140

Prezzo a chilometri € 10.616,32452

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 25,17705 (2 %)

Manodopera € 5.895,75000

Incidenza manodopera 55,53 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.001.002

Voce: 001 - Recinzione con struttura portante in pali di castagno della lunghezza di 2 metri fuori terra con diametro in testa di almeno cm 10; i pali andranno interrati per cm 60-70 in buche aperte alla interdistanza di ml 3 nelle quali, ove occorra, andranno piazzate scaglie di pietrame. I pali preventivamente scorrecciati e appuntiti andranno trattati con due passate di carbolineum (od opportunamente carbonizzati) per circa cm 80-90 di cui cm 20 fuori terra; ai pali andrà fissata, con cambrette, filo di ferro spinato o rete metallica per un'altezza variabile; nel prezzo è compreso ogni onere per tracciamento, fornitura e posa in opera materiali e quanto altro occorra a dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. La fornitura del carbolineum è esclusa.

Articolo: 002 - realizzata con una rete metallica zincata a maglia sciolta, di altezza compresa tra cm 150-180, comprensiva di tre ordini di filo di ferro posti alle sommità della recinzione e nella parte centrale, esclusa la fornitura della rete.

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 6.754,60300

Prezzo a chilometri € 8.544,57280

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 20,26381 (2 %)

Manodopera € 6.005,50000

Incidenza manodopera 70,28 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.001.003

Voce: 001 - Recinzione con struttura portante in pali di castagno della lunghezza di 2 metri fuori terra con diametro in testa di almeno cm 10; i pali andranno interrati per cm 60-70 in buche aperte alla interdistanza di ml 3 nelle quali, ove occorra, andranno piazzate scaglie di pietrame. I pali preventivamente scortecciati e appuntiti andranno trattati con due passate di carbolineum (od opportunamente carbonizzati) per circa cm 80-90 di cui cm 20 fuori terra; ai pali andrà fissata, con cambrette, filo di ferro spinato o rete metallica per un'altezza variabile; nel prezzo è compreso ogni onere per tracciamento, fornitura e posa in opera materiali e quanto altro occorra a dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. La fornitura del carbolineum è esclusa.

Articolo: 003 - realizzata con rete metallica elettrosaldata di altezza compresa tra cm 150-180, comprensiva di un filo di ferro posto alla sommità della recinzione, esclusa la fornitura della rete.

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 8.932,60300

Prezzo a chilometri € 11.299,74280

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 26,79781 (2 %)

Manodopera € 6.745,00000

Incidenza manodopera 59,69 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.001.004

Voce: 001 - Recinzione con struttura portante in pali di castagno della lunghezza di 2 metri fuori terra con diametro in testa di almeno cm 10; i pali andranno interrati per cm 60-70 in buche aperte alla interdistanza di ml 3 nelle quali, ove occorra, andranno piazzate scaglie di pietrame. I pali preventivamente scortecciati e appuntiti andranno trattati con due passate di carbolineum (od opportunamente carbonizzati) per circa cm 80-90 di cui cm 20 fuori terra; ai pali andrà fissata, con cambrette, filo di ferro spinato o rete metallica per un'altezza variabile; nel prezzo è compreso ogni onere per tracciamento, fornitura e posa in opera materiali e quanto altro occorra a dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. La fornitura del carbolineum è esclusa.

Articolo: 004 - realizzata con una rete metallica con filo di diametro superiore a 3 mm., di altezza compresa tra cm 150-200, interrata per almeno 20 cm, comprensiva di tre ordini di filo di ferro posti alle sommità della recinzione e nella parte centrale, esclusa la fornitura della rete.

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 12.018,65440

Prezzo a chilometri € 15.203,59782

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 36,05596 (2 %)

Manodopera € 9.401,74000

Incidenza manodopera 61,84 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.002.001

Voce: 002 - Recinzione in pali di legno di essenza forte aventi diametro in testa di cm 8-10 posti alla distanza di m 2,5 e con altezza minima fuori terra di m 1,20 -1,40 portanti strutture di delimitazione. I pali andranno interrati per circa 40 cm., la fornitura del carbolineum è esclusa.

Articolo: 001 - con quattro ordini di filo di ferro spinato zincato, data in opera, compresi gli accessi, passaggi ed ogni altro onere.

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 7.977,98140

Prezzo a chilometri € 10.092,14647

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 23,93394 (2 %)

Manodopera € 5.895,75000

Incidenza manodopera 58,42 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.002.002

Voce: 002 - Recinzione in pali di legno di essenza forte aventi diametro in testa di cm 8-10 posti alla distanza di m 2,5 e con altezza minima fuori terra di m 1,20 -1,40 portanti strutture di delimitazione. I pali andranno interrati per circa 40 cm., la fornitura del carbolineum è esclusa.

Articolo: 002 - con cinque ordini di filo di ferro spinato zincato, data in opera, compresi gli accessi, passaggi ed ogni altro onere

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 8.623,86140

Prezzo a chilometri € 10.909,18467

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 25,87158 (2 %)

Manodopera € 6.413,40000

Incidenza manodopera 58,79 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.002.003

Voce: 002 - Recinzione in pali di legno di essenza forte aventi diametro in testa di cm 8-10 posti alla distanza di m 2,5 e con altezza minima fuori terra di m 1,20 -1,40 portanti strutture di delimitazione. I pali andranno interrati per circa 40 cm., la fornitura del carbolineum è esclusa.

Articolo: 003 - con sei ordini di filo di ferro spinato zincato, data in opera, compresi gli accessi, passaggi ed ogni altro onere

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 9.491,59140

Prezzo a chilometri € 12.006,86312

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 28,47477 (2 %)

Manodopera € 7.152,90000

Incidenza manodopera 59,57 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.002.004

Voce: 002 - Recinzione in pali di legno di essenza forte aventi diametro in testa di cm 8-10 posti alla distanza di m 2,5 e con altezza minima fuori terra di m 1,20 -1,40 portanti strutture di delimitazione. I pali andranno interrati per circa 40 cm., la fornitura del carbolineum è esclusa.

Articolo: 004 - con rete metallica a maglia sciolta dell'altezza di m 1,40 con sovrastante un ordine di filo zincato, compresi gli accessi, passaggi ed ogni altro onere, esclusa la fornitura della rete.

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 10.244,63640

Prezzo a chilometri € 12.959,46505

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 30,73391 (2 %)

Manodopera € 8.594,92500

Incidenza manodopera 66,32 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.002.005

Voce: 002 - Recinzione in pali di legno di essenza forte aventi diametro in testa di cm 8-10 posti alla distanza di m 2,5 e con altezza minima fuori terra di m 1,20 -1,40 portanti strutture di delimitazione. I pali andranno interrati per circa 40 cm., la fornitura del carbolineum è esclusa.

Articolo: 005 - con rete metallica elettrosaldata zincata a maglia rettangolare dell'altezza minima di m 1 con sovrastante un ordine di filo spinato zincato, data in opera, compresi gli accessi, passaggi ed ogni altro onere, esclusa la fornitura della rete.

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 10.214,63640

Prezzo a chilometri € 12.921,51505

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 30,64391 (2 %)

Manodopera € 8.594,92500

Incidenza manodopera 66,52 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.003.001

Voce: 003 - Realizzazione di staccionata a croce in pali di castagno scortecciati

Articolo: 001 - costituita da pali di castagno di 12 cm di diametro, posti a distanza di 2 ml. e altezza di 1 m.(con trattamento della parte appuntita interrata con carbolineum o carbonizzato), da corrimano e diagonali (a sezione mezzotonda di 8-10 cm), fissati con chiodi e staffe di ferro zincato; la realizzazione comprende eventuali plinti di fondazione 30X30X30cm e di tutti i piccoli movimenti terra e quanto altro occorra a dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. E' esclusa la fornitura delle staffe in ferro zincato e del carbolineum.

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 16.477,04820

Prezzo a chilometri € 20.843,46597

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 49,43114 (2 %)

Manodopera € 10.755,42000

Incidenza manodopera 51,6 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.004.001

Voce: 004 - Realizzazione di scalandrino in pali di castagno scortecciati per il sovrappassaggio della recinzioni di 1,20-1,40 metri di altezza

Articolo: 001 - per l'attraversamento della chiudenda (recinzione) formato da 2 paletti di castagno della lunghezza di m 2,20, del diametro minimo di cm 8, infissi verticalmente per cm 50 nel terreno, alla distanza di cm 60 l'uno dall'altro e ai quali sono saldamente fissate, dall'uno e dall'altro lato della chiudenda, due scalette a trapezio, inclinate, costituite ciascuna da due paletti laterali della lunghezza di m 1,80 infissi nel terreno per cm 60 circa e da 4 pioli trasversali formati da paletti di castagno spaccati longitudinalmente a metà. La fornitura del carbolineum è esclusa.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 189,22297

Prezzo a cad € 239,36706

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,56767 (2 %)

Manodopera € 177,48000

Incidenza manodopera 74,15 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.005.001

Voce: 005 - Realizzazione di cancello in pali di castagno scortecciati per recinzioni

Articolo: 001 - costituito da 3 pali di castagno posti in verticale e 4 in orizzontale ; la realizzazione comprende eventuali i piccoli movimenti terra e quanto altro occorra a dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 179,64297

Prezzo a cad € 227,24836

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,53893 (2 %)

Manodopera € 147,90000

Incidenza manodopera 65,08 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.006.001

Voce: 006 - Posa in opera di tabella monitoria

Articolo: 001 - in materiale metallico delle dimensioni 20x25, sorretta da appositi pali di legno (diametro in testa circa 8-10 cm) saldamente infissi nel terreno, posta ad un'altezza non inferiore a due metri, esclusa la fornitura della tabella.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,46050

Prezzo a cad € 24,61753

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05838 (2 %)

Manodopera € 15,55500

Incidenza manodopera 63,19 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.007.001

Voce: 007 - Realizzazione viabilità forestale

Articolo: 001 - pista forestale di servizio, a fondo naturale, della larghezza 4 metri, con pendenza media non superiore al 5% in terreno di qualsiasi natura, consistenza e pendenza, compresi scavi, rilevati, regolarizzazione delle scarpate, dei cigli e del piano viario e quanto altro occorra per dare l'opera compiuta a regola d'arte, su terreno precedentemente disboscato.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 4,05751

Prezzo a ml € 5,13275

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01217 (2 %)

Manodopera € 2,41050

Incidenza manodopera 46,96 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.007.002

Voce: 007 - Realizzazione viabilità forestale

Articolo: 002 - stradello di servizio di larghezza pari a 0,8-1 metri; con pendenza massima del 10% e contropendenza a monte, compresa la regolarizzazione delle scarpate anche mediante la costruzione di piccoli muretti a secco o di opere di ingegneria naturalistica con eventuale materiale trovato in loco, su terreno precedentemente disboscato.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 3,72974

Prezzo a ml € 4,71812

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01119 (2 %)

Manodopera € 2,34007

Incidenza manodopera 49,6 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.008.001

Voce: 008 - Realizzazione di canaletta trasversale alla sede stradale per lo scolo delle acque dilavanti

Articolo: 001 - previo scavo eseguito con escavatore, costituita da paleria di castagno di diametro 16-18 cm, opportunamente tagliata a metà, disposta con la parte piana verso l'interno e posti a distanza di 12-15 cm collegati con staffe in ferro quadrate o rettangolari non comprese, inchiodate alla paleria e poste a una distanza di 50-60 cm. Il fondo e le pareti sono rivestiti di pietrame (spessore cm 20) recuperato in loco e posto in opera a mano. Nel lavoro è compreso ogni altro onere ed accessorio per eseguire il lavoro a regola d' arte incluso lo scavo.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 30,04183

Prezzo a ml € 38,00291

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09013 (2 %)

Manodopera € 24,84180

Incidenza manodopera 65,37 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.009.001

Voce: 009 - Realizzazione di viale parafulco della larghezza totale non inferiore a 20 m attraverso il livellamento del terreno, la ripulitura, allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta con adeguamento della viabilità forestale in modo che sia idoneo al transito dei mezzi AIB.

Articolo: 001 - eseguito tramite taglio raso su I classe pendenza, esbosco effettuato con rimorchio

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 2,94525

Prezzo a ml € 3,72574

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01104 (2,5 %)

Manodopera € 1,64442

Incidenza manodopera 44,14 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.009.002

Voce: 009 - Realizzazione di viale parafulco della larghezza totale non inferiore a 20 m attraverso il livellamento del terreno, la ripulitura, allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta con adeguamento della viabilità forestale in modo che sia idoneo al transito dei mezzi AIB.

Articolo: 002 - eseguito tramite taglio raso su II classe pendenza, esbosco effettuato con gabbie

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 3,06076

Prezzo a ml € 3,87186

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01148 (2,5 %)

Manodopera € 1,74760

Incidenza manodopera 45,14 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.009.003

Voce: 009 - Realizzazione di viale parafuoco della larghezza totale non inferiore a 20 m attraverso il livellamento del terreno, la ripulitura, allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta con adeguamento della viabilità forestale in modo che sia idoneo al transito dei mezzi AIB.

Articolo: 003 - eseguito tramite avviamento all'altofusto del ceduo su I classe pendenza, esbosco effettuato con rimorchio

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 3,20898

Prezzo a ml € 4,05936

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01203 (2,5 %)

Manodopera € 1,94637

Incidenza manodopera 47,95 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.009.004

Voce: 009 - Realizzazione di viale parafuoco della larghezza totale non inferiore a 20 m attraverso il livellamento del terreno, la ripulitura, allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta con adeguamento della viabilità forestale in modo che sia idoneo al transito dei mezzi AIB.

Articolo: 004 - eseguito tramite avviamento all'altofusto del ceduo su II classe pendenza, esbosco effettuato con gabbie

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 2,88340

Prezzo a ml € 3,64750

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01081 (2,5 %)

Manodopera € 1,61503

Incidenza manodopera 44,28 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.009.005

Voce: 009 - Realizzazione di viale parafuoco della larghezza totale non inferiore a 20 m attraverso il livellamento del terreno, la ripulitura, allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta con adeguamento della viabilità forestale in modo che sia idoneo al transito dei mezzi AIB.

Articolo: 005 - eseguito tramite diradamenti selettivi in perticaia di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 2,87826

Prezzo a ml € 3,64100

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01079 (2,5 %)

Manodopera € 1,54492

Incidenza manodopera 42,43 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.009.006

Voce: 009 - Realizzazione di viale parafuoco della larghezza totale non inferiore a 20 m attraverso il livellamento del terreno, la ripulitura, allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta con adeguamento della viabilità forestale in modo che sia idoneo al transito dei mezzi AIB.

Articolo: 006 - eseguito tramite diradamenti selettivi in perticaia di latifoglie su II classe di pendenza esbosco effettuato con gabbie

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 2,95282

Prezzo a ml € 3,73532

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01107 (2,5 %)

Manodopera € 1,62245

Incidenza manodopera 43,44 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.009.007

Voce: 009 - Realizzazione di viale parafuoco della larghezza totale non inferiore a 20 m attraverso il livellamento del terreno, la ripulitura, allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta con adeguamento della viabilità forestale in modo che sia idoneo al transito dei mezzi AIB.

Articolo: 007 - eseguito tramite diradamenti selettivi in perticaia di conifere su II classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 3,09489

Prezzo a ml € 3,91504

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01161 (2,5 %)

Manodopera € 1,75134

Incidenza manodopera 44,73 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.009.008

Voce: 009 - Realizzazione di viale parafuoco della larghezza totale non inferiore a 20 m attraverso il livellamento del terreno, la ripulitura, allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta con adeguamento della viabilità forestale in modo che sia idoneo al transito dei mezzi AIB.

Articolo: 008 - eseguito tramite diradamenti selettivi in fustaia di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 3,18382

Prezzo a ml € 4,02753

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01194 (2,5 %)

Manodopera € 1,68257

Incidenza manodopera 41,78 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.009.009

Voce: 009 - Realizzazione di viale parafuoco della larghezza totale non inferiore a 20 m attraverso il livellamento del terreno, la ripulitura, allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta con adeguamento della viabilità forestale in modo che sia idoneo al transito dei mezzi AIB.

Articolo: 009 - eseguito tramite diradamenti selettivi in fustaia di latifoglie su II classe di pendenza esbosco effettuato con gabbie

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 3,29420

Prezzo a ml € 4,16717

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01235 (2,5 %)

Manodopera € 1,79694

Incidenza manodopera 43,12 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.009.010

Voce: 009 - Realizzazione di viale parafuoco della larghezza totale non inferiore a 20 m attraverso il livellamento del terreno, la ripulitura, allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta con adeguamento della viabilità forestale in modo che sia idoneo al transito dei mezzi AIB.

Articolo: 010 - eseguito tramite diradamenti selettivi in fustaia di conifere su II classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 3,63850

Prezzo a ml € 4,60270

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01364 (2,5 %)

Manodopera € 2,12723

Incidenza manodopera 46,22 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.010.001

Voce: 010 - Realizzazione di fascia parafuoco di larghezza non inferiore a 10 m.

Articolo: 001 - eseguito tramite avviamento all'altofusto del ceduo su I classe pendenza, esbosco effettuato con rimorchio

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 0,58998

Prezzo a ml € 0,74632

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00221 (2,5 %)

Manodopera € 0,46046

Incidenza manodopera 61,7 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.010.002

Voce: 010 - Realizzazione di fascia parafuoco di larghezza non inferiore a 10 m.

Articolo: 002 - eseguito tramite avviamento all'altofusto del ceduo su II classe pendenza, esbosco effettuato con gabbie

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 0,51136

Prezzo a ml € 0,64687

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00192 (2,5 %)

Manodopera € 0,39533

Incidenza manodopera 61,11 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.010.003

Voce: 010 - Realizzazione di fascia parafuoco di larghezza non inferiore a 10 m.

Articolo: 003 - eseguito tramite diradamenti selettivi in perticaia di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 0,54055

Prezzo a ml € 0,68380

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00203 (2,5 %)

Manodopera € 0,34031

Incidenza manodopera 49,77 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.010.004

Voce: 010 - Realizzazione di fascia parafuoco di larghezza non inferiore a 10 m.

Articolo: 004 - eseguito tramite diradamenti selettivi in perticaia di latifoglie su II classe di pendenza esbosco effettuato con gabbie

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 0,56984

Prezzo a ml € 0,72085

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00214 (2,5 %)

Manodopera € 0,39794

Incidenza manodopera 55,2 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.010.005

Voce: 010 - Realizzazione di fascia parafuoco di larghezza non inferiore a 10 m.

Articolo: 005 - eseguito tramite diradamenti selettivi in perticaia di conifere su II classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 3,09646

Prezzo a ml € 3,91702

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01161 (2,5 %)

Manodopera € 1,50340

Incidenza manodopera 38,38 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.010.006

Voce: 010 - Realizzazione di fascia parafuoco di larghezza non inferiore a 10 m.

Articolo: 006 - eseguito tramite diradamenti selettivi in fustaia di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 0,84611

Prezzo a ml € 1,07034

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00317 (2,5 %)

Manodopera € 0,47796

Incidenza manodopera 44,66 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.010.007

Voce: 010 - Realizzazione di fascia parafuoco di larghezza non inferiore a 10 m.

Articolo: 007 - eseguito tramite diradamenti selettivi in fustaia di latifoglie su II classe di pendenza esbosco effettuato con gabbie

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 0,84330

Prezzo a ml € 1,06678

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00316 (2,5 %)

Manodopera € 0,54259

Incidenza manodopera 50,86 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.010.008

Voce: 010 - Realizzazione di fascia parafuoco di larghezza non inferiore a 10 m.

Articolo: 008 - eseguito tramite diradamenti selettivi in fustaia di conifere su II classe di pendenza esbosco effettuato con verricello

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 1,30079

Prezzo a ml € 1,64550

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00488 (2,5 %)

Manodopera € 0,92262

Incidenza manodopera 56,07 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.010.009

Voce: 010 - Realizzazione di fascia parafuoco di larghezza non inferiore a 10 m.

Articolo: 009 - eseguito tramite sfalcio del ceduo ed eliminazione della vegetazione arbustiva (fino ad un massimo del 30% di vegetazione)

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 0,06380

Prezzo a ml € 0,08071

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00019 (2 %)

Manodopera € 0,03866

Incidenza manodopera 47,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.010.010

Voce: 010 - Realizzazione di fascia parafuoco di larghezza non inferiore a 10 m.

Articolo: 010 - eseguito tramite sfalcio del ceduo ed eliminazione della vegetazione arbustiva compresa fra il 30% e il 60%

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 0,08427

Prezzo a ml € 0,10661

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00025 (2 %)

Manodopera € 0,05472

Incidenza manodopera 51,33 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.010.011

Voce: 010 - Realizzazione di fascia parafuoco di larghezza non inferiore a 10 m.

Articolo: 011 - eseguito tramite sfalcio del ceduo ed eliminazione della vegetazione arbustiva (oltre il 60% di vegetazione)

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 0,13475

Prezzo a ml € 0,17046

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00040 (2 %)

Manodopera € 0,09362

Incidenza manodopera 54,92 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.011.001

Voce: 011 - Manutenzione ordinaria di viale parafuoco

Articolo: 001 - comprendete la ripulitura delle fasce e la manutenzione della strada, eseguito tramite eliminazione della vegetazione arbustiva con decespugliamento meccanico.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 0,14807

Prezzo a ml € 0,18731

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00044 (2 %)

Manodopera € 0,09338

Incidenza manodopera 49,85 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.011.002

Voce: 011 - Manutenzione ordinaria di viale parafuoco

Articolo: 002 - comprendete la ripulitura delle fasce e la manutenzione della strada, eseguito tramite eliminazione della vegetazione arbustiva con decespugliamento manuale.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 0,13032

Prezzo a ml € 0,16485

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00039 (2 %)

Manodopera € 0,12182

Incidenza manodopera 73,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.011.003

Voce: 011 - Manutenzione ordinaria di viale parafuoco

Articolo: 003 - comprendente la ripulitura, allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta di fascia parafuoco già realizzata della larghezza totale non inferiore a 10 m, eseguito tramite eliminazione della vegetazione arbustiva con decespugliamento meccanico.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 0,08427

Prezzo a ml € 0,10661

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00025 (2 %)

Manodopera € 0,05472

Incidenza manodopera 51,33 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.011.004

Voce: 011 - Manutenzione ordinaria di viale parafuoco

Articolo: 004 - comprendente la ripulitura, allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta di fascia parafuoco già realizzata della larghezza totale non inferiore a 10 m, eseguito tramite eliminazione della vegetazione arbustiva con decespugliamento manuale.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 0,13032

Prezzo a ml € 0,16485

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00039 (2 %)

Manodopera € 0,12182

Incidenza manodopera 73,9 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.012.001

Voce: 012 - Manutenzione di piste forestali permanenti

Articolo: 001 - larghezza media 4 m, da eseguire 1 volta l'anno; gli interventi comprendono il livellamento del piano viario, la ripulitura e risagomatura delle fossette laterali, il ripristino degli sciacqui trasversali, di tombini e di attraversamenti esistenti, la rimozione di materiale franato dalle scarpate e la risagomatura delle stesse, il taglio della vegetazione arbustiva e/o decespugliamento.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 2,35866

Prezzo a ml € 2,98371

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00708 (2 %)

Manodopera € 1,39882

Incidenza manodopera 46,88 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.012.002

Voce: 012 - Manutenzione di piste forestali permanenti

Articolo: 002 - larghezza media 4 m, da eseguire ogni 4-5 anni; gli interventi comprendono il livellamento del piano viario, la ripulitura e risagomatura delle fossette laterali (circa 500 m), il tracciamento e ripristino degli sciacqui trasversali, il ripristino di tombini (5 a km) e di attraversamenti esistenti, la rimozione di materiale franato dalle scarpate e la risagomatura delle stesse, , il taglio della vegetazione arbustiva e/o decespugliamento.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 4,71162

Prezzo a ml € 5,96019

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01413 (2 %)

Manodopera € 2,87509

Incidenza manodopera 48,24 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.013.001

Voce: 013 - Manutenzione di strade forestali

Articolo: 001 - larghezza media 4 m, da eseguire 1 volta l'anno; gli interventi comprendono il livellamento del piano viario, la ripulitura e risagomatura delle fossette laterali, il tracciamento e ripristino degli sciacqui trasversali , il ripristino di tombini e di attraversamenti esistenti, la rimozione di materiale franato dalle scarpate e la risagomatura delle stesse, il taglio della vegetazione arbustiva e/o decespugliamento.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 3,14468

Prezzo a ml € 3,97802

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00943 (2 %)

Manodopera € 1,86498

Incidenza manodopera 46,88 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.013.002

Voce: 013 - Manutenzione di strade forestali

Articolo: 002 - larghezza media 4 m, da eseguire ogni 4-5 anni; gli interventi comprendono il livellamento del piano viario, la ripulitura e risagomatura delle fossette laterali (circa 500 m), il tracciamento e ripristino degli sciacqui trasversali, il ripristino di tombini (8 al km) e di attraversamenti esistenti, rimozione di materiale franato dalle scarpate e la risagomatura delle stesse, il taglio della vegetazione arbustiva e/o decespugliamento (circa 3000 mq).

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 6,28225

Prezzo a ml € 7,94705

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01885 (2 %)

Manodopera € 3,83345

Incidenza manodopera 48,24 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L04.014.001

Voce: 014 - Realizzazione di punto fuoco a cielo aperto

Articolo: 001 - delle dimensioni minime di 220 cm di lunghezza, 90 cm di profondità e 130 cm di altezza, realizzato in muratura in elevazione di pietrame a faccia vista dello spessore minimo di 30 cm, murata con malta di cemento, esclusa la realizzazione dello scavo manuale per alloggio del barbecue (310 cm X 120 cm X 15 cm), della fondazione in cls e la posa in opera di rete elettrosaldata di cm 15 cm X 15cm X 0.8 cm. E' inoltre compresa la realizzazione del piano di posa del fuoco, realizzato con tavelloni e mattoni refrattari, e della pavimentazione in pietrame per almeno 2 mq, nonché la realizzazione di muretti in mattoni a sostegno del piano, mattoni refrattari a sostegno delle griglie e delle sedi idonee per il posizionamento delle griglie in ferro fisse, di cm 60X60, e griglie mobili di cm 60X60 complete di manico. E' esclusa la fornitura delle griglie in ferro.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 811,48635

Prezzo a cad € 1.026,53024

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,43446 (2 %)

Manodopera € 263,26200

Incidenza manodopera 25,65 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_22

Tipologia: OPERE FORESTALI: I prezzi sono relativi alla realizzazione di interventi selvicolturali e/o di miglioramento e realizzazione di infrastrutture in ambito forestale fino a 1.000.000,00 di euro

Codice regionale: TOS16_22.L05

Capitolo: RECUPERO DI CASTAGNETI DA FRUTTO: interventi di recupero di castagneto da frutto abbandonati tramite decespugliamento e abbattimento esemplari morti e/o deperienti, preparazione ed innesto dei polloni ed esecuzione degli interventi necessari a garantire l'attecchimento. Dove non specificato il materiale di risulta è sistemato in loco nei modi previsti dal regolamento forestale e i relativi costi sono compresi nelle singole operazioni.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L05.001.001

Voce: 001 - Intervento di ripulitura del castagneto dalla vegetazione arbustiva e arborea, escluso il taglio di piante morte, con rilascio dei selvatici di castagno, di singole piante da seme o di ceppaie da innestare successivamente.

Articolo: 001 - castagneto prevalentemente infestato da vegetazione arbustiva

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 2.346,74972

Prezzo a ettaro € 2.968,63840

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 8,80031 (2,5 %)

Manodopera € 2.116,46000

Incidenza manodopera 71,29 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L05.001.002

Voce: 001 - Intervento di ripulitura del castagneto dalla vegetazione arbustiva e arborea, escluso il taglio di piante morte, con rilascio dei selvatici di castagno, di singole piante da seme o di ceppaie da innestare successivamente.

Articolo: 002 - castagneto prevalentemente infestato da vegetazione arborea, compreso allontanamento del materiale

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 765,21161

Prezzo a ettaro € 967,99269

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,86954 (2,5 %)

Manodopera € 527,30000

Incidenza manodopera 54,47 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L05.002.001

Voce: 002 - Taglio di piante di castagno da frutto morte o deperienti ed allontanamento del materiale di risulta.

Articolo: 001 - Alberi con diametro < cm 40

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 121,90480

Prezzo a ettaro € 154,20957

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,45714 (2,5 %)

Manodopera € 87,20170

Incidenza manodopera 56,55 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L05.002.002

Voce: 002 - Taglio di piante di castagno da frutto morte o deperienti ed allontanamento del materiale di risulta.

Articolo: 002 - Alberi con diametro fra cm 40 e cm 70

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 240,34425

Prezzo a ettaro € 304,03548

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,90129 (2,5 %)

Manodopera € 173,31390

Incidenza manodopera 57 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L05.002.003

Voce: 002 - Taglio di piante di castagno da frutto morte o deperienti ed allontanamento del materiale di risulta.

Articolo: 003 - Alberi con diametro > cm 70

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 281,72451

Prezzo a ettaro € 356,38151

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,05647 (2,5 %)

Manodopera € 203,16000

Incidenza manodopera 57,01 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L05.003.001

Voce: 003 - Ceduzione di ceppaia di castagno e preparazione dei polloni per gli innesti.

Articolo: 001 - comprendente il taglio del pollone nel punto ove sarà effettuato l'innesto ed eliminazione di eventuali rami sottostanti al taglio: 3 polloni per ceppaia; compreso allontanamento del materiale di risulta. Esclusa l'esecuzione dell'innesto.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,79126

Prezzo a cad € 9,85595

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02922 (2,5 %)

Manodopera € 6,59820

Incidenza manodopera 66,95 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L05.004.001

Voce: 004 - Preparazione di selvaggione di castagno e per innesto

Articolo: 001 - comprendente il taglio del selvaggione nel punto ove sarà effettuato l'innesto ed eliminazione di eventuali rami sottostanti al taglio, compreso allontanamento del materiale di risulta. Esclusa l'esecuzione dell'innesto.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,41470

Prezzo a cad € 4,31960

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01281 (2,5 %)

Manodopera € 3,14200

Incidenza manodopera 72,74 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L05.005.001

Voce: 005 - Esecuzione di innesto

Articolo: 001 - di giovane pollone (1-2 anni) con una marza, escluso il costo della marza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,72810

Prezzo a cad € 2,18605

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00518 (2 %)

Manodopera € 1,72810

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L05.005.002

Voce: 005 - Esecuzione di innesto

Articolo: 002 - di singolo pollone (con età maggiore di 1-2 anni) con tre marze, escluso il costo delle marze

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,65560

Prezzo a cad € 7,15433

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01697 (2 %)

Manodopera € 5,65560

Incidenza manodopera 79,05 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L05.006.001

Voce: 006 - Potatura di formazione

Articolo: 001 - nei tre anni successivi all'innesto, sui ricacci delle marze innestate su polloni e/o selvaggioni di castagno e eliminazione dei ricacci del portinnesto, compreso allontanamento del materiale di risulta.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,43881

Prezzo a cad € 5,61510

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01665 (2,5 %)

Manodopera € 3,92750

Incidenza manodopera 69,95 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L05.007.001

Voce: 007 - Protezione dagli animali selvatici

Articolo: 001 - di una ceppaia di castagno con più polloni innestati, attraverso l'uso di rete metallica elettrosaldata, h= cm 180, da sistemare intorno alla ceppaia e sostenuta da almeno 4 pali. E' esclusa la fornitura del materiale.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,13900

Prezzo a cad € 17,88584

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04242 (2 %)

Manodopera € 14,13900

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L05.007.002

Voce: 007 - Protezione dagli animali selvatici

Articolo: 002 - di un singolo pollone o selvaggine innestato, attraverso l'uso di rete metallica elettrosaldata, h= cm 180, da sistemare intorno al pollone/selvaggione sostenuta da apposito palo. E' esclusa la fornitura del materiale.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,13900

Prezzo a cad € 17,88584

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04242 (2 %)

Manodopera € 14,13900

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L05.008.001

Voce: 008 - Protezione da rotture e sostegno dei ricacci degli innesti (primi 5 anni)

Articolo: 001 - attraverso la loro legatura ad idonei pali di sostegno. E' esclusa la fornitura del materiale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,35650

Prezzo a cad € 2,98097

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00707 (2 %)

Manodopera € 2,35650

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L05.009.001

Voce: 009 - Ripulitura annuale (primi 5 anni)

Articolo: 001 - dei ricacci basali delle ceppaie innestate

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,45620

Prezzo a cad € 4,37209

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01037 (2 %)

Manodopera € 3,45620

Incidenza manodopera 79,05 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L05.010.001

Voce: 010 - Capitozzatura di piante di castagno attraverso il taglio dei rami di 1° e 2° ordine finalizzata alla ricostituzione totale della chioma della pianta, compreso allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta.

Articolo: 001 - Diametro nel punto di innesto < di cm 40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,10974

Prezzo a cad € 52,00382

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15416 (2,5 %)

Manodopera € 36,39400

Incidenza manodopera 69,98 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L05.010.002

Voce: 010 - Capitozzatura di piante di castagno attraverso il taglio dei rami di 1° e 2° ordine finalizzata alla ricostituzione totale della chioma della pianta, compreso allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta.

Articolo: 002 - Diametro nel punto di innesto fra cm 40 e cm 70

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 61,66461

Prezzo a cad € 78,00573

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,23124 (2,5 %)

Manodopera € 54,59100

Incidenza manodopera 69,98 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L05.010.003

Voce: 010 - Capitozzatura di piante di castagno attraverso il taglio dei rami di 1° e 2° ordine finalizzata alla ricostituzione totale della chioma della pianta, compreso allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta.

Articolo: 003 - Diametro nel punto di innesto > cm 70

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 93,43476

Prezzo a cad € 118,19497

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,35038 (2,5 %)

Manodopera € 79,42000

Incidenza manodopera 67,19 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L05.011.001

Voce: 011 - Potatura di piante di castagno attraverso il taglio dei rami di ogni ordine finalizzata al risanamento, al ringiovanimento e al riequilibrio del carico della chioma della pianta, compreso allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta.

Articolo: 001 - Diametro nel punto di innesto < di cm 40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 49,99513

Prezzo a cad € 63,24384

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18748 (2,5 %)

Manodopera € 37,00300

Incidenza manodopera 58,51 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L05.011.002

Voce: 011 - Potatura di piante di castagno attraverso il taglio dei rami di ogni ordine finalizzata al risanamento, al ringiovanimento e al riequilibrio del carico della chioma della pianta, compreso allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta.

Articolo: 002 - Diametro nel punto di innesto fra cm 40 e cm 70

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,98632

Prezzo a cad € 82,20769

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,24370 (2,5 %)

Manodopera € 51,14200

Incidenza manodopera 62,21 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L05.011.003

Voce: 011 - Potatura di piante di castagno attraverso il taglio dei rami di ogni ordine finalizzata al risanamento, al ringiovanimento e al riequilibrio del carico della chioma della pianta, compreso allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta.

Articolo: 003 - Diametro nel punto di innesto > cm 70

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 97,76982

Prezzo a cad € 123,67882

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,36664 (2,5 %)

Manodopera € 82,56200

Incidenza manodopera 66,76 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L05.012.001

Voce: 012 - Rinfoltimento castagneto

Articolo: 001 - Apertura manuale di buche 50x60x60

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,30900

Prezzo a cad € 4,18588

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00993 (2 %)

Manodopera € 3,30900

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L05.012.002

Voce: 012 - Rinfoltimento castagneto

Articolo: 002 - Messa a dimora piantine di castagno da frutto innestate esclusa fornitura piante

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,09718

Prezzo a cad € 1,38793

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00329 (2 %)

Manodopera € 0,88175

Incidenza manodopera 63,53 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L05.013.001

Voce: 013 - Irrigazione di impianto/soccorso

Articolo: 001 - nel primo anno di impianto, esclusa fornitura

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,89881

Prezzo a cad € 1,13699

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00270 (2 %)

Manodopera € 0,62740

Incidenza manodopera 55,18 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L05.014.001

Voce: 014 - Fertilizzazione localizzata

Articolo: 001 - mediante trasporto e distribuzione di letame maturo escluso fornitura

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,06536

Prezzo a cad € 1,34769

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00320 (2 %)

Manodopera € 0,76511

Incidenza manodopera 56,77 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_22

Tipologia: OPERE FORESTALI: I prezzi sono relativi alla realizzazione di interventi selvicolture e/o di miglioramento e realizzazione di infrastrutture in ambito forestale fino a 1.000.000,00 di euro

Codice regionale: TOS16_22.L06

Capitolo: TRASPORTI E MOVIMENTAZIONI DEI MATERIALI FORESTALI: carico e scarico materiali per operazioni forestali e trasporti interni all'azienda dal punto di consegna fino a bordo cantiere

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L06.001.001

Voce: 001 - Carico o scarico su idonei mezzi di trasporto dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni forestali, eseguito all'interno dell'azienda.

Articolo: 001 - carico di materiali di risulta alla rinfusa, escluso quanto è possibile trinciare in sito, eseguito manualmente per quantità fino a 5 mc., esclusi mezzi di trasporto.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 3,84540

Prezzo a m³ € 4,86443

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01154 (2 %)

Manodopera € 3,84540

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L06.001.002

Voce: 001 - Carico o scarico su idonei mezzi di trasporto dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni forestali, eseguito all'interno dell'azienda.

Articolo: 002 - carico di materiali consegnati in luogo distante dal sito di utilizzo se non accessibile dai normali mezzi di trasporto, eseguito manualmente, esclusi mezzi di trasporto.

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 9,98325

Prezzo a Tn € 12,62881

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02995 (2 %)

Manodopera € 9,98325

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L06.001.003

Voce: 001 - Carico o scarico su idonei mezzi di trasporto dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni forestali, eseguito all'interno dell'azienda.

Articolo: 003 - carico di materiali consegnati in luogo distante dal sito di utilizzo se non accessibile dai normali mezzi di trasporto, eseguito con rimorchi forestali con gru.

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 5,24087

Prezzo a Tn € 6,62970

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01572 (2 %)

Manodopera € 2,82330

Incidenza manodopera 42,59 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L06.001.004

Voce: 001 - Carico o scarico su idonei mezzi di trasporto dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni forestali, eseguito all'interno dell'azienda.

Articolo: 004 - carico di letame eseguito con escavatore o con trattore con braccio portato dotati di benna a granchio.

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 5,50910

Prezzo a Tn € 6,96901

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01653 (2 %)

Manodopera € 2,48700

Incidenza manodopera 35,69 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L06.001.005

Voce: 001 - Carico o scarico su idonei mezzi di trasporto dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni forestali, eseguito all'interno dell'azienda.

Articolo: 005 - distribuzione dei materiali per l'impianto già forniti su rimorchio agricolo a bordo campo (complessivo per ogni impianto), di materiali per la realizzazione delle strutture di sostegno.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 467,76304

Prezzo a ettaro € 591,72025

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,40329 (2 %)

Manodopera € 369,28000

Incidenza manodopera 62,41 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L06.001.006

Voce: 001 - Carico o scarico su idonei mezzi di trasporto dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni forestali, eseguito all'interno dell'azienda.

Articolo: 006 - distribuzione dei materiali per l'impianto già forniti su rimorchio agricolo a bordo campo (complessivo per ogni impianto), di piante e piantine.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 233,88152

Prezzo a ettaro € 295,86012

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,70164 (2 %)

Manodopera € 184,64000

Incidenza manodopera 62,41 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L06.002.001

Voce: 002 - Trasporti interni all'azienda dei materiali impiegati per le operazioni forestali, eseguiti con mezzi agricoli, dal punto di consegna fino a bordo campo.

Articolo: 001 - eseguiti con rimorchio agricolo trainato da trattrice gommata, ogni 1,5 ton.

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 2,88904

Prezzo a chilometri € 3,65463

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00867 (2 %)

Manodopera € 1,65800

Incidenza manodopera 45,37 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L06.002.002

Voce: 002 - Trasporti interni all'azienda dei materiali impiegati per le operazioni forestali, eseguiti con mezzi agricoli, dal punto di consegna fino a bordo campo.

Articolo: 002 - eseguiti con rimorchio agricolo trainato da trattrice cingolata, ogni 1,5 ton

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 8,30433

Prezzo a chilometri € 10,50497

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02491 (2 %)

Manodopera € 4,14500

Incidenza manodopera 39,46 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_22.L06.002.003

Voce: 002 - Trasporti interni all'azienda dei materiali impiegati per le operazioni forestali, eseguiti con mezzi agricoli, dal punto di consegna fino a bordo campo.

Articolo: 003 - dell'acqua per irrigazione all'impianto eseguito dal punto di prelievo fino a bordo campo, ogni 10 hl.

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 3,01504

Prezzo a chilometri € 3,81402

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00905 (2 %)

Manodopera € 1,65800

Incidenza manodopera 43,47 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_24

Tipologia: OPERE AGRICOLE: i prezzi sono relativi ad un cantiere di nuovo impianto e di miglioramento fino a 2 milioni di euro per la realizzazione di opere agricole quali la sistemazione, il miglioramento e la gestione dei terreni; la realizzazione, il miglioramento e la gestione di impianti e di strutture finalizzate allo svolgimento delle attività di coltivazione, di allevamento e di quelle a esse connesse, con finalità sia produttive che ambientali.

Codice regionale: TOS16_24.T01

Capitolo: SISTEMAZIONI DEI TERRENI: interventi finalizzati a creare le condizioni per la successiva messa a coltura dei terreni saldi, a realizzare e mantenere le sistemazioni superficiali dei terreni agricoli e le sistemazioni idrauliche.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.001.001

Voce: 001 - Eliminazione della vegetazione arbustiva (decespugliamento) eseguita con decespugliatore a spalla.

Articolo: 001 - copertura vegetazione arbustiva fino al 30%.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 433,74085

Prezzo a ettaro € 548,68217

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,30122 (2 %)

Manodopera € 382,07400

Incidenza manodopera 69,63 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.002.001

Voce: 002 - Eliminazione della vegetazione arbustiva (decespugliamento) per la preparazione del terreno eseguita con trattore e trinciattutto portato.

Articolo: 001 - copertura vegetazione arbustiva fino al 30%.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 59,05868

Prezzo a ettaro € 74,70924

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17718 (2 %)

Manodopera € 33,06600

Incidenza manodopera 44,26 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.002.002

Voce: 002 - Eliminazione della vegetazione arbustiva (decespugliamento) per la preparazione del terreno eseguita con trattore e trinciattutto portato.

Articolo: 002 - copertura vegetale oltre il 30% e fino al 60%.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 82,02595

Prezzo a ettaro € 103,76283

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,24608 (2 %)

Manodopera € 45,92500

Incidenza manodopera 44,26 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.002.003

Voce: 002 - Eliminazione della vegetazione arbustiva (decespugliamento) per la preparazione del terreno eseguita con trattore e trinciattutto portato.

Articolo: 003 - copertura vegetale superiore al 60%.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 163,28172

Prezzo a ettaro € 206,55138

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,48985 (2 %)

Manodopera € 64,29500

Incidenza manodopera 31,13 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.003.001

Voce: 003 - Eliminazione della vegetazione infestante arborea per la preparazione del terreno, con abbattimento e spezzatura eseguiti con motosega, compresa disposizione a bordo campo della legna grossa ed eliminazione delle ceppaia, per alberi con diametro a 130 cm da terra oltre 14 cm.

Articolo: 001 - con eliminazione della ceppaia eseguita con tritaceppe.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,44429

Prezzo a cad € 15,74203

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04667 (2,5 %)

Manodopera € 9,03335

Incidenza manodopera 57,38 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.003.002

Voce: 003 - Eliminazione della vegetazione infestante arborea per la preparazione del terreno, con abbattimento e spezzatura eseguiti con motosega, compresa disposizione a bordo campo della legna grossa ed eliminazione delle ceppaia, per alberi con diametro a 130 cm da terra oltre 14 cm.

Articolo: 002 - con eliminazione della ceppaia eseguita con escavatore, compresa disposizione a bordo campo della ceppaia.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,72635

Prezzo a cad € 19,89383

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,05897 (2,5 %)

Manodopera € 10,72339

Incidenza manodopera 53,9 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.004.001

Voce: 004 - Espianto arboreti senza strutture di sostegno, compreso estirpazione delle piante, trinciatura in sito del frasame e sistemazione a bordo campo della legna grossa.

Articolo: 001 - oliveti o frutteti in appezzamenti con densità reale fino a 150 p/ha.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,50629

Prezzo a cad € 15,82046

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04690 (2,5 %)

Manodopera € 9,09159

Incidenza manodopera 57,47 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.004.002

Voce: 004 - Espianto arboreti senza strutture di sostegno, compreso estirpazione delle piante, trinciatura in sito del frasame e sistemazione a bordo campo della legna grossa.

Articolo: 002 - oliveti o frutteti in appezzamenti con densità reale oltre 150 p/ha.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,91617

Prezzo a cad € 12,54396

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03719 (2,5 %)

Manodopera € 7,07815

Incidenza manodopera 56,43 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.004.003

Voce: 004 - Espianto arboreti senza strutture di sostegno, compreso estirpazione delle piante, trinciatura in sito del frasame e sistemazione a bordo campo della legna grossa.

Articolo: 003 - oliveti o frutteti in terreni terrazzati.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,27352

Prezzo a cad € 15,52601

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04603 (2,5 %)

Manodopera € 8,46701

Incidenza manodopera 54,53 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.005.001

Voce: 005 - Espianto arboreti con strutture di sostegno, compreso estirpazione delle piante, smontaggio delle strutture (palificazione e fili), trinciatura in sito del frascame e sistemazione in campo in cumuli del materiale di risulta.

Articolo: 001 - vigneti con interfila media fino a 2,8 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 1.855,66114

Prezzo a ettaro € 2.347,41134

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 6,95873 (2,5 %)

Manodopera € 1.526,85000

Incidenza manodopera 65,04 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.005.002

Voce: 005 - Espianto arboreti con strutture di sostegno, compreso estirpazione delle piante, smontaggio delle strutture (palificazione e fili), trinciatura in sito del frascame e sistemazione in campo in cumuli del materiale di risulta.

Articolo: 002 - vigneti con interfila media oltre 2,8 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 1.555,56984

Prezzo a ettaro € 1.967,79585

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 5,83339 (2,5 %)

Manodopera € 1.288,96500

Incidenza manodopera 65,5 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.005.003

Voce: 005 - Espianto arboreti con strutture di sostegno, compreso estirpazione delle piante, smontaggio delle strutture (palificazione e fili), trinciatura in sito del frascame e sistemazione in campo in cumuli del materiale di risulta.

Articolo: 003 - vigneti in terreni terrazzati.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 1.700,55989

Prezzo a ettaro € 2.151,20825

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 6,37710 (2,5 %)

Manodopera € 1.382,88000

Incidenza manodopera 64,28 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.005.004

Voce: 005 - Espianto arboreti con strutture di sostegno, compreso estirpazione delle piante, smontaggio delle strutture (palificazione e fili), trinciatura in sito del frascame e sistemazione in campo in cumuli del materiale di risulta.

Articolo: 004 - frutteti con densità fino a 1000 p./ha.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 2.425,82608

Prezzo a ettaro € 3.068,66999

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 9,09685 (2,5 %)

Manodopera € 1.874,60000

Incidenza manodopera 61,09 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.005.005

Voce: 005 - Espianto arboreti con strutture di sostegno, compreso estirpazione delle piante, smontaggio delle strutture (palificazione e fili), trinciatura in sito del frascame e sistemazione in campo in cumuli del materiale di risulta.

Articolo: 005 - frutteti con densità oltre 1000 p./ha.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 2.687,75798

Prezzo a ettaro € 3.400,01384

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 10,07909 (2,5 %)

Manodopera € 1.913,19000

Incidenza manodopera 56,27 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.005.006

Voce: 005 - Espianto arboreti con strutture di sostegno, compreso estirpazione delle piante, smontaggio delle strutture (palificazione e fili), trinciatura in sito del frasame e sistemazione in campo in cumuli del materiale di risulta.

Articolo: 006 - frutteti con impianto a tendone.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 2.600,47636

Prezzo a ettaro € 3.289,60260

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 9,75179 (2,5 %)

Manodopera € 2.007,32000

Incidenza manodopera 61,02 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.006.001

Voce: 006 - Spianamento ed eliminazione dossi, compresa sistemazione a bordo campo di eventuale pietrame di risulta.

Articolo: 001 - in terreni non a elevata pietrosità.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 169,18000

Prezzo a ettaro € 214,01270

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,50754 (2 %)

Manodopera € 91,85000

Incidenza manodopera 42,92 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.006.002

Voce: 006 - Spianamento ed eliminazione dossi, compresa sistemazione a bordo campo di eventuale pietrame di risulta.

Articolo: 002 - in terreni con pietrosità elevata.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 439,00520

Prezzo a ettaro € 555,34158

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,31702 (2 %)

Manodopera € 202,07000

Incidenza manodopera 36,39 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.007.001

Voce: 007 - Sistemazione a ciglioni di terreni a elevata pendenza, compresa profilatura del piano e delle scarpate, realizzazione di fossetta al piede e disposizione a bordo campo del pietrame di risulta (per m di lunghezza del ciglione).

Articolo: 001 - in terreni con pendenza media fino al 25%, con altezza media del ciglione fino a 1 m.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,01030

Prezzo a m € 2,54304

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00603 (2 %)

Manodopera € 1,04880

Incidenza manodopera 41,24 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.007.002

Voce: 007 - Sistemazione a ciglioni di terreni a elevata pendenza, compresa profilatura del piano e delle scarpate, realizzazione di fossetta al piede e disposizione a bordo campo del pietrame di risulta (per m di lunghezza del ciglione).

Articolo: 002 - in terreni con pendenza media fino al 25%, con altezza media del ciglione oltre 1 m e fino a 2 m.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,75457

Prezzo a m € 3,48454

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00826 (2 %)

Manodopera € 1,39840

Incidenza manodopera 40,13 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.007.003

Voce: 007 - Sistemazione a ciglioni di terreni a elevata pendenza, compresa profilatura del piano e delle scarpate, realizzazione di fossetta al piede e disposizione a bordo campo del pietrame di risulta (per m di lunghezza del ciglione).

Articolo: 003 - in terreni con pendenza media fino al 25%, con altezza media del ciglione oltre 2 m.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,75552

Prezzo a m € 7,28073

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01727 (2 %)

Manodopera € 2,87199

Incidenza manodopera 39,45 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.007.004

Voce: 007 - Sistemazione a ciglioni di terreni a elevata pendenza, compresa profilatura del piano e delle scarpate, realizzazione di fossetta al piede e disposizione a bordo campo del pietrame di risulta (per m di lunghezza del ciglione).

Articolo: 004 - in terreni con pendenza media oltre il 25% e fino al 35%, con altezza media del ciglione oltre 1 m e fino a 2 m.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,18657

Prezzo a m € 4,03102

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00956 (2 %)

Manodopera € 1,64604

Incidenza manodopera 40,83 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.007.005

Voce: 007 - Sistemazione a ciglioni di terreni a elevata pendenza, compresa profilatura del piano e delle scarpate, realizzazione di fossetta al piede e disposizione a bordo campo del pietrame di risulta (per m di lunghezza del ciglione).

Articolo: 005 - in terreni con pendenza media oltre il 25% e fino al 35%, con altezza media del ciglione oltre 2 m.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,06486

Prezzo a m € 5,14205

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01219 (2 %)

Manodopera € 2,04306

Incidenza manodopera 39,73 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.007.006

Voce: 007 - Sistemazione a ciglioni di terreni a elevata pendenza, compresa profilatura del piano e delle scarpate, realizzazione di fossetta al piede e disposizione a bordo campo del pietrame di risulta (per m di lunghezza del ciglione).

Articolo: 006 - in terreni con pendenza media oltre il 35%, con altezza media del ciglione oltre 1 m e fino a 2 m.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,53309

Prezzo a m € 3,20436

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00760 (2 %)

Manodopera € 1,31424

Incidenza manodopera 41,01 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.007.007

Voce: 007 - Sistemazione a ciglioni di terreni a elevata pendenza, compresa profilatura del piano e delle scarpate, realizzazione di fossetta al piede e disposizione a bordo campo del pietrame di risulta (per m di lunghezza del ciglione).

Articolo: 007 - in terreni con pendenza media oltre il 35%, con altezza media del ciglione oltre 2 m.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,20261

Prezzo a m € 4,05131

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00961 (2 %)

Manodopera € 1,61941

Incidenza manodopera 39,97 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.008.001

Voce: 008 - Sistemazione a terrazzi di terreni a elevata pendenza, compresa realizzazione di muretto a secco con materiale recuperato in loco, escluso trasporto del pietrame a piè d'opera (per m di lunghezza del terrazzo).

Articolo: 001 - in terreni con pendenza media fino al 30%, con altezza media del muretto fino a 1 m.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 52,24810

Prezzo a m € 66,09385

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15674 (2 %)

Manodopera € 50,22836

Incidenza manodopera 76 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.008.002

Voce: 008 - Sistemazione a terrazzi di terreni a elevata pendenza, compresa realizzazione di muretto a secco con materiale recuperato in loco, escluso trasporto del pietrame a piè d'opera (per m di lunghezza del terrazzo).

Articolo: 002 - in terreni con pendenza media fino al 30%, con altezza media del muretto oltre 1 m e fino a 1,5 m.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 128,46367

Prezzo a m € 162,50654

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,38539 (2 %)

Manodopera € 125,91864

Incidenza manodopera 77,49 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.008.003

Voce: 008 - Sistemazione a terrazzi di terreni a elevata pendenza, compresa realizzazione di muretto a secco con materiale recuperato in loco, escluso trasporto del pietrame a piè d'opera (per m di lunghezza del terrazzo).

Articolo: 003 - in terreni con pendenza media fino al 30%, con altezza media del muretto oltre 1,5 m.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 492,53292

Prezzo a m € 623,05415

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,21640 (3 %)

Manodopera € 487,53120

Incidenza manodopera 78,25 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.008.004

Voce: 008 - Sistemazione a terrazzi di terreni a elevata pendenza, compresa realizzazione di muretto a secco con materiale recuperato in loco, escluso trasporto del pietrame a piè d'opera (per m di lunghezza del terrazzo).

Articolo: 004 - in terreni con pendenza media oltre il 30% e fino al 40%, con altezza media del muretto fino a 1 m.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 53,54353

Prezzo a m € 67,73256

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,16063 (2 %)

Manodopera € 51,39023

Incidenza manodopera 75,87 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.008.005

Voce: 008 - Sistemazione a terrazzi di terreni a elevata pendenza, compresa realizzazione di muretto a secco con materiale recuperato in loco, escluso trasporto del pietrame a piè d'opera (per m di lunghezza del terrazzo).

Articolo: 005 - in terreni con pendenza media oltre il 30% e fino al 40%, con altezza media del muretto oltre 1 m e fino a 1,5 m.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 133,42127

Prezzo a m € 168,77791

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,40026 (2 %)

Manodopera € 129,56900

Incidenza manodopera 76,77 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.008.006

Voce: 008 - Sistemazione a terrazzi di terreni a elevata pendenza, compresa realizzazione di muretto a secco con materiale recuperato in loco, escluso trasporto del pietrame a piè d'opera (per m di lunghezza del terrazzo).

Articolo: 006 - in terreni con pendenza media oltre il 30% e fino al 40%, con altezza media del muretto oltre 1,5 m, escluso opere provvisorie da valutarsi a parte.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 490,47702

Prezzo a m € 620,45343

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,20715 (3 %)

Manodopera € 486,20870

Incidenza manodopera 78,36 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.008.007

Voce: 008 - Sistemazione a terrazzi di terreni a elevata pendenza, compresa realizzazione di muretto a secco con materiale recuperato in loco, escluso trasporto del pietrame a piè d'opera (per m di lunghezza del terrazzo).

Articolo: 007 - in terreni con pendenza media oltre il 40%, con altezza media del muretto fino a 1 m.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 52,98777

Prezzo a m € 67,02953

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,15896 (2 %)

Manodopera € 50,95889

Incidenza manodopera 76,02 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.008.008

Voce: 008 - Sistemazione a terrazzi di terreni a elevata pendenza, compresa realizzazione di muretto a secco con materiale recuperato in loco, escluso trasporto del pietrame a piè d'opera (per m di lunghezza del terrazzo).

Articolo: 008 - in terreni con pendenza media oltre il 40%, con altezza media del muretto oltre 1 m e fino a 1,5 m.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 138,24146

Prezzo a m € 174,87545

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,41472 (2 %)

Manodopera € 133,16084

Incidenza manodopera 76,15 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.008.009

Voce: 008 - Sistemazione a terrazzi di terreni a elevata pendenza, compresa realizzazione di muretto a secco con materiale recuperato in loco, escluso trasporto del pietrame a piè d'opera (per m di lunghezza del terrazzo).

Articolo: 009 - in terreni con pendenza media oltre il 40%, con altezza media del muretto oltre 1,5 m, escluso opere provvisorie da valutarsi a parte.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 500,68313

Prezzo a m € 633,36416

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,25307 (3 %)

Manodopera € 493,56567

Incidenza manodopera 77,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.009.001

Voce: 009 - Costruzione ex novo di muretti a secco, realizzati con materiale recuperato in loco e fornito a piè d'opera, compresi scavo di impostazione, riempimento con scaglie e terra a monte del manufatto, compreso ogni onere ed accessorio per eseguire il lavoro a regola d'arte.

Articolo: 001 - muretto di altezza media fino a 1 m.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 48,45816

Prezzo a m² € 61,29957

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14537 (2 %)

Manodopera € 47,50020

Incidenza manodopera 77,49 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.009.002

Voce: 009 - Costruzione ex novo di muretti a secco, realizzati con materiale recuperato in loco e fornito a piè d'opera, compresi scavo di impostazione, riempimento con scaglie e terra a monte del manufatto, compreso ogni onere ed accessorio per eseguire il lavoro a regola d'arte.

Articolo: 002 - muretto di altezza media oltre 1 m e fino a 1,5 m.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 125,35524

Prezzo a m² € 158,57438

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,37607 (2 %)

Manodopera € 123,91830

Incidenza manodopera 78,15 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.009.003

Voce: 009 - Costruzione ex novo di muretti a secco, realizzati con materiale recuperato in loco e fornito a piè d'opera, compresi scavo di impostazione, riempimento con scaglie e terra a monte del manufatto, compreso ogni onere ed accessorio per eseguire il lavoro a regola d'arte.

Articolo: 003 - muretto di altezza media oltre 1,5 m.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 485,21440

Prezzo a m² € 613,79622

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,18346 (3 %)

Manodopera € 482,81950

Incidenza manodopera 78,66 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.010.001

Voce: 010 - Ripristino di vecchi ciglioni o terrazzi di qualsiasi altezza, compreso profilatura scarpata o ripristino muretto, compreso ripristino di fossetta al piede.

Articolo: 001 - di ciglioni, per singoli tratti di lunghezza fino a 5 m.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,17410

Prezzo a m € 5,28024

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01252 (2 %)

Manodopera € 2,57750

Incidenza manodopera 48,81 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.010.003

Voce: 010 - Ripristino di vecchi ciglioni o terrazzi di qualsiasi altezza, compreso profilatura scarpata o ripristino muretto, compreso ripristino di fossetta al piede.

Articolo: 003 - di muretto a secco con materiale recuperato in sito, compreso ogni onere ed accessorio per eseguire il lavoro a regola d'arte.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 190,08247

Prezzo a m² € 240,45433

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,57025 (2 %)

Manodopera € 186,63720

Incidenza manodopera 77,62 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.011.001

Voce: 011 - Apertura scoline per intercettazione acque superficiali.

Articolo: 001 - eseguite con assolcatore, con profondità fino a 30 cm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,30120

Prezzo a m € 0,38102

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00090 (2 %)

Manodopera € 0,18370

Incidenza manodopera 48,21 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.011.002

Voce: 011 - Apertura scoline per intercettazione acque superficiali.

Articolo: 002 - eseguite con aratro, con profondità fino a 30 cm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,46186

Prezzo a m € 0,58425

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00139 (2 %)

Manodopera € 0,27555

Incidenza manodopera 47,16 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.011.003

Voce: 011 - Apertura scoline per intercettazione acque superficiali.

Articolo: 003 - eseguite con aratro, con profondità oltre 30 cm e fino a 60 cm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,62163

Prezzo a m € 0,78636

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00186 (2 %)

Manodopera € 0,27555

Incidenza manodopera 35,04 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.012.001

Voce: 012 - Realizzazione di affossature di prima o seconda raccolta, compreso lo spandimento del terreno, la profilatura delle pareti.

Articolo: 001 - eseguito con escavatore, fino alla profondità di m 1,50, in terreni non a elevata pietrosità.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 1,71830

Prezzo a m³ € 2,17365

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00515 (2 %)

Manodopera € 0,62458

Incidenza manodopera 28,73 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.012.002

Voce: 012 - Realizzazione di affossature di prima o seconda raccolta, compreso lo spandimento del terreno, la profilatura delle pareti.

Articolo: 002 - eseguito con escavatore, fino alla profondità di m 1,50, in terreni con pietrosità elevata.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 2,39785

Prezzo a m³ € 3,03328

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00719 (2 %)

Manodopera € 0,80828

Incidenza manodopera 26,65 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.012.003

Voce: 012 - Realizzazione di affossature di prima o seconda raccolta, compreso lo spandimento del terreno, la profilatura delle pareti.

Articolo: 003 - eseguito con scavafossi rotativo fino alla profondità di 1 m, a sezione trapezia.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,65928

Prezzo a m € 2,09899

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00498 (2 %)

Manodopera € 0,73480

Incidenza manodopera 35,01 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.013.001

Voce: 013 - Opere di completamento per la realizzazione di affossature.

Articolo: 001 - Posa in opera di armatura con canaletta in calcestruzzo per acquidocci, compresa fornitura dei materiali da posare e loro distribuzione in campo.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,92055

Prezzo a m € 15,07949

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03576 (2 %)

Manodopera € 2,94434

Incidenza manodopera 19,53 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T01.013.002

Voce: 013 - Opere di completamento per la realizzazione di affossature.

Articolo: 002 - Posa in opera di tubo in calcestruzzo per attraversamento affossature, compresi rinterro, fornitura dei materiali da posare e loro distribuzione in campo.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 22,98214

Prezzo a m € 29,07240

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06895 (2 %)

Manodopera € 4,81040

Incidenza manodopera 16,55 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_24

Tipologia: OPERE AGRICOLE: i prezzi sono relativi ad un cantiere di nuovo impianto e di miglioramento fino a 2 milioni di euro per la realizzazione di opere agricole quali la sistemazione, il miglioramento e la gestione dei terreni; la realizzazione, il miglioramento e la gestione di impianti e di strutture finalizzate allo svolgimento delle attività di coltivazione, di allevamento e di quelle a esse connesse, con finalità sia produttive che ambientali.

Codice regionale: TOS16_24.T02

Capitolo: LAVORAZIONI DEI TERRENI: di preparazione e coltivazione dei terreni, inclusa la realizzazione di drenaggi, la fertilizzazione, il controllo delle infestanti e dei parassiti.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.001.001

Voce: 001 - Dissodamenti e scassi, su terreni già ripuliti dalla vegetazione arbustiva e arborea se necessario, eseguiti a pieno campo, esclusi eventuali spietramenti e demolizione affioramenti rocciosi.

Articolo: 001 - con aratro, a una profondità fino a 60 cm, senza ritorno a vuoto.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 235,35864

Prezzo a ettaro € 297,72868

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,70608 (2 %)

Manodopera € 82,66500

Incidenza manodopera 27,77 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.001.002

Voce: 001 - Dissodamenti e scassi, su terreni già ripuliti dalla vegetazione arbustiva e arborea se necessario, eseguiti a pieno campo, esclusi eventuali spietramenti e demolizione affioramenti rocciosi.

Articolo: 002 - con aratro, a una profondità fino a 60 cm, con ritorno a vuoto.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 418,41536

Prezzo a ettaro € 529,29543

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,25525 (2 %)

Manodopera € 146,96000

Incidenza manodopera 27,77 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.001.003

Voce: 001 - Dissodamenti e scassi, su terreni già ripuliti dalla vegetazione arbustiva e arborea se necessario, eseguiti a pieno campo, esclusi eventuali spietramenti e demolizione affioramenti rocciosi.

Articolo: 003 - con aratro, a una profondità oltre 60 cm e fino a 90 cm, senza ritorno a vuoto.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 287,66056

Prezzo a ettaro € 363,89061

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,86298 (2 %)

Manodopera € 101,03500

Incidenza manodopera 27,77 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.001.004

Voce: 001 - Dissodamenti e scassi, su terreni già ripuliti dalla vegetazione arbustiva e arborea se necessario, eseguiti a pieno campo, esclusi eventuali spietramenti e demolizione affioramenti rocciosi.

Articolo: 004 - con aratro, a una profondità oltre 60 cm e fino a 90 cm, con ritorno a vuoto.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 523,01920

Prezzo a ettaro € 661,61929

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,56906 (2 %)

Manodopera € 183,70000

Incidenza manodopera 27,77 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.001.005

Voce: 001 - Dissodamenti e scassi, su terreni già ripuliti dalla vegetazione arbustiva e arborea se necessario, eseguiti a pieno campo, esclusi eventuali spietramenti e demolizione affioramenti rocciosi.

Articolo: 005 - con aratro da scasso, a una profondità oltre 90 cm, con ritorno a vuoto.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 952,51992

Prezzo a ettaro € 1.204,93770

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,85756 (2 %)

Manodopera € 220,44000

Incidenza manodopera 18,29 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.001.006

Voce: 001 - Dissodamenti e scassi, su terreni già ripuliti dalla vegetazione arbustiva e arborea se necessario, eseguiti a pieno campo, esclusi eventuali spietramenti e demolizione affioramenti rocciosi.

Articolo: 006 - con ripper, a una profondità fino a 60 cm, senza ritorno a vuoto.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 124,47576

Prezzo a ettaro € 157,46184

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,37343 (2 %)

Manodopera € 55,11000

Incidenza manodopera 35 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.001.007

Voce: 001 - Dissodamenti e scassi, su terreni già ripuliti dalla vegetazione arbustiva e arborea se necessario, eseguiti a pieno campo, esclusi eventuali spietramenti e demolizione affioramenti rocciosi.

Articolo: 007 - con ripper, a una profondità fino a 60 cm, con ritorno a vuoto.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 207,45960

Prezzo a ettaro € 262,43639

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,62238 (2 %)

Manodopera € 91,85000

Incidenza manodopera 35 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.001.009

Voce: 001 - Dissodamenti e scassi, su terreni già ripuliti dalla vegetazione arbustiva e arborea se necessario, eseguiti a pieno campo, esclusi eventuali spietramenti e demolizione affioramenti rocciosi.

Articolo: 009 - con ripper, a una profondità oltre 60 cm, con ritorno a vuoto.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 423,75996

Prezzo a ettaro € 536,05635

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,27128 (2 %)

Manodopera € 110,22000

Incidenza manodopera 20,56 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.001.010

Voce: 001 - Dissodamenti e scassi, su terreni già ripuliti dalla vegetazione arbustiva e arborea se necessario, eseguiti a pieno campo, esclusi eventuali spietramenti e demolizione affioramenti rocciosi.

Articolo: 010 - con ripper, a una profondità fino a 60 cm, con ripasso incrociato.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 311,18940

Prezzo a ettaro € 393,65459

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,93357 (2 %)

Manodopera € 137,77500

Incidenza manodopera 35 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.001.011

Voce: 001 - Dissodamenti e scassi, su terreni già ripuliti dalla vegetazione arbustiva e arborea se necessario, eseguiti a pieno campo, esclusi eventuali spietramenti e demolizione affioramenti rocciosi.

Articolo: 011 - con ripper, a una profondità oltre 60 cm, con ripasso incrociato.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 428,71920

Prezzo a ettaro € 542,32979

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,28616 (2 %)

Manodopera € 183,70000

Incidenza manodopera 33,87 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.001.012

Voce: 001 - Dissodamenti e scassi, su terreni già ripuliti dalla vegetazione arbustiva e arborea se necessario, eseguiti a pieno campo, esclusi eventuali spietramenti e demolizione affioramenti rocciosi.

Articolo: 012 - con due escavatori in parallelo di cui uno provvisto di benna semplice per dissodare e l'altro di benna grigliata per spietrare, in terreni a elevata pietrosità.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 10.727,28390

Prezzo a ettaro € 13.570,01413

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 32,18185 (2 %)

Manodopera € 3.122,90000

Incidenza manodopera 23,01 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.002.001

Voce: 002 - Scasso a trincea per l'intensificazione di impianti a sesto largo o in terreni terrazzati, compreso riposizionamento del terreno smosso ed eventuale sistemazione del pietrame di risulta.

Articolo: 001 - in terreni non terrazzati, non a elevata pietrosità.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 2,17315

Prezzo a m³ € 2,74903

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00652 (2 %)

Manodopera € 0,78991

Incidenza manodopera 28,73 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.002.002

Voce: 002 - Scasso a trincea per l'intensificazione di impianti a sesto largo o in terreni terrazzati, compreso riposizionamento del terreno smosso ed eventuale sistemazione del pietrame di risulta.

Articolo: 002 - in terreni non terrazzati, con pietrosità elevata.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 3,28499

Prezzo a m³ € 4,15551

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00985 (2 %)

Manodopera € 1,19405

Incidenza manodopera 28,73 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.002.003

Voce: 002 - Scasso a trincea per l'intensificazione di impianti a sesto largo o in terreni terrazzati, compreso riposizionamento del terreno smosso ed eventuale sistemazione del pietrame di risulta.

Articolo: 003 - in terreni terrazzati.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 2,47219

Prezzo a m³ € 3,12732

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00742 (2 %)

Manodopera € 1,32264

Incidenza manodopera 42,29 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.003.001

Voce: 003 - Scasso a buche per l'intensificazione di impianti a sesto largo o in terreni terrazzati, compreso riposizionamento del terreno smosso ed eventuale sistemazione del pietrame di risulta.

Articolo: 001 - in terreni non terrazzati, non a elevata pietrosità.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 1,92282

Prezzo a m³ € 2,43236

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00577 (2 %)

Manodopera € 1,02872

Incidenza manodopera 42,29 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.003.002

Voce: 003 - Scasso a buche per l'intensificazione di impianti a sesto largo o in terreni terrazzati, compreso riposizionamento del terreno smosso ed eventuale sistemazione del pietrame di risulta.

Articolo: 002 - in terreni non terrazzati, con pietrosità elevata.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 2,84989

Prezzo a m³ € 3,60511

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00855 (2 %)

Manodopera € 1,52471

Incidenza manodopera 42,29 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.003.003

Voce: 003 - Scasso a buche per l'intensificazione di impianti a sesto largo o in terreni terrazzati, compreso riposizionamento del terreno smosso ed eventuale sistemazione del pietrame di risulta.

Articolo: 003 - in terreni terrazzati.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 3,78123

Prezzo a m³ € 4,78325

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01134 (2 %)

Manodopera € 2,16766

Incidenza manodopera 45,32 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.004.001

Voce: 004 - Spietramento di terreni ad alta pietrosità precedentemente lavorati, escluso allontanamento dal campo o eventuale frantumazione del pietrame.

Articolo: 001 - eseguito con trattore con lama grigliata, con accumulo del materiale sul posto in andane.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 563,33328

Prezzo a ettaro € 712,61660

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,69000 (2 %)

Manodopera € 146,96000

Incidenza manodopera 20,62 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.004.002

Voce: 004 - Spietramento di terreni ad alta pietrosità precedentemente lavorati, escluso allontanamento dal campo o eventuale frantumazione del pietrame.

Articolo: 002 - eseguito con trattore con lama grigliata, con accumulo del materiale a bordo campo.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 704,16660

Prezzo a ettaro € 890,77075

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 2,11250 (2 %)

Manodopera € 183,70000

Incidenza manodopera 20,62 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.004.003

Voce: 004 - Spietramento di terreni ad alta pietrosità precedentemente lavorati, escluso allontanamento dal campo o eventuale frantumazione del pietrame.

Articolo: 003 - eseguito con raccogli sassi.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 508,46304

Prezzo a ettaro € 643,20575

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,52539 (2 %)

Manodopera € 220,44000

Incidenza manodopera 34,27 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.005.001

Voce: 005 - Frantumazione del pietrame in loco eseguita con idonea macchina frantumatrice.

Articolo: 001 - con pietrame disposto in andane.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 445,96486

Prezzo a ettaro € 564,14555

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,33789 (2 %)

Manodopera € 123,07900

Incidenza manodopera 21,82 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.005.002

Voce: 005 - Frantumazione del pietrame in loco eseguita con idonea macchina frantumatrice.

Articolo: 002 - a tutto campo su terreno precedentemente lavorato.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 532,49536

Prezzo a ettaro € 673,60663

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,59749 (2 %)

Manodopera € 146,96000

Incidenza manodopera 21,82 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.006.001

Voce: 006 - Demolizione di affioramenti rocciosi.

Articolo: 001 - eseguito con escavatore munito di punta demolitrice, compresa rimozione o interrimento del pietrame ottenuto.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 57,91330

Prezzo a m³ € 73,26032

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,17374 (2 %)

Manodopera € 18,37000

Incidenza manodopera 25,07 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.007.001

Voce: 007 - Livellamento di precisione dei terreni pianeggianti già preparati, con risistemazione in loco del terreno smosso.

Articolo: 001 - con livellatrice trainata a controllo laser.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 657,66949

Prezzo a ettaro € 831,95191

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,97301 (2 %)

Manodopera € 290,80030

Incidenza manodopera 34,95 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.007.002

Voce: 007 - Livellamento di precisione dei terreni pianeggianti già preparati, con risistemazione in loco del terreno smosso.

Articolo: 002 - con livellatrice semovente

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 634,27000

Prezzo a ettaro € 802,35155

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,90281 (2 %)

Manodopera € 231,56000

Incidenza manodopera 28,86 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.008.001

Voce: 008 - Realizzazione di drenaggi attraverso scavo di fosse e riempimento con pietre raccolte in loco dallo scasso, compreso rinterro.

Articolo: 001 - per profondità di scavo fino a 90 cm.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 3,52129

Prezzo a m³ € 4,45443

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01056 (2 %)

Manodopera € 1,58349

Incidenza manodopera 35,55 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.008.002

Voce: 008 - Realizzazione di drenaggi attraverso scavo di fosse e riempimento con pietre raccolte in loco dallo scasso, compreso rinterro.

Articolo: 002 - per profondità di scavo oltre 90 cm.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 4,21872

Prezzo a m³ € 5,33667

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01266 (2 %)

Manodopera € 1,83700

Incidenza manodopera 34,42 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.009.001

Voce: 009 - Realizzazione di drenaggi mediante scavo di fosse e riempimento con idoneo materiale drenante, compresi rinterri e distribuzione in campo dei materiali, compresa la fornitura dei materiali da posare, escluso opere di completamento salvo diversamente specificato.

Articolo: 001 - con foratoni posti a profondità fino a 90 cm coperti da strato di ghiaia e tessuto geotessile.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 22,15269

Prezzo a ml € 28,02316

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06646 (2 %)

Manodopera € 5,40648

Incidenza manodopera 19,29 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.009.002

Voce: 009 - Realizzazione di drenaggi mediante scavo di fosse e riempimento con idoneo materiale drenante, compresi rinterri e distribuzione in campo dei materiali, compresa la fornitura dei materiali da posare, escluso opere di completamento salvo diversamente specificato.

Articolo: 002 - con foratoni posti a profondità compresa oltre 90 cm e fino a 120 cm coperti da strato di ghiaia e tessuto geotessile.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 22,66773

Prezzo a ml € 28,67468

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06800 (2 %)

Manodopera € 5,68203

Incidenza manodopera 19,82 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.009.003

Voce: 009 - Realizzazione di drenaggi mediante scavo di fosse e riempimento con idoneo materiale drenante, compresi rinterri e distribuzione in campo dei materiali, compresa la fornitura dei materiali da posare, escluso opere di completamento salvo diversamente specificato.

Articolo: 003 - con foratoni posti a profondità di oltre 120 cm coperti da strato di ghiaia e tessuto geotessile.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 23,14844

Prezzo a ml € 29,28277

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,06945 (2 %)

Manodopera € 5,93921

Incidenza manodopera 20,28 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.009.004

Voce: 009 - Realizzazione di drenaggi mediante scavo di fosse e riempimento con idoneo materiale drenante, compresi rinterri e distribuzione in campo dei materiali, compresa la fornitura dei materiali da posare, escluso opere di completamento salvo diversamente specificato.

Articolo: 004 - con tubo drenante in PVC posto a profondità fino a 90 cm coperto da strato di ghiaia e tessuto geotessile.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 15,05682

Prezzo a ml € 19,04687

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04517 (2 %)

Manodopera € 4,70500

Incidenza manodopera 24,7 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.009.005

Voce: 009 - Realizzazione di drenaggi mediante scavo di fosse e riempimento con idoneo materiale drenante, compresi rinterri e distribuzione in campo dei materiali, compresa la fornitura dei materiali da posare, escluso opere di completamento salvo diversamente specificato.

Articolo: 005 - con tubo drenante in PVC posto a profondità oltre 90 cm e fino a 120 cm coperto da strato di ghiaia e tessuto geotessile.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 13,00218

Prezzo a ml € 16,44775

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,03901 (2 %)

Manodopera € 4,88870

Incidenza manodopera 29,72 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.009.006

Voce: 009 - Realizzazione di drenaggi mediante scavo di fosse e riempimento con idoneo materiale drenante, compresi rinterri e distribuzione in campo dei materiali, compresa la fornitura dei materiali da posare, escluso opere di completamento salvo diversamente specificato.

Articolo: 006 - con tubo drenante in PVC posto a profondità di oltre 120 cm coperto da strato di ghiaia e tessuto geotessile.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 13,37987

Prezzo a ml € 16,92554

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,04014 (2 %)

Manodopera € 5,09077

Incidenza manodopera 30,08 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.009.012

Voce: 009 - Realizzazione di drenaggi mediante scavo di fosse e riempimento con idoneo materiale drenante, compresi rinterri e distribuzione in campo dei materiali, compresa la fornitura dei materiali da posare, escluso opere di completamento salvo diversamente specificato.

Articolo: 012 - sistemazione dello sbocco delle fognature nelle affossature realizzata a secco con pietrame reperito in loco.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,13931

Prezzo a cad € 9,03123

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02142 (2 %)

Manodopera € 6,46940

Incidenza manodopera 71,63 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.010.003

Voce: 010 - Realizzazione di drenaggi mediante posa con posadreni di tubazioni drenanti in plastica, compresa la fornitura dei materiali da posare.

Articolo: 003 - eseguita in pieno campo o su impianti arborei esistenti con macchina posadreni portata, profondità di posa fino a 60 cm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,21929

Prezzo a m € 4,07240

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00966 (2 %)

Manodopera € 0,49663

Incidenza manodopera 12,2 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.010.004

Voce: 010 - Realizzazione di drenaggi mediante posa con posadreni di tubazioni drenanti in plastica, compresa la fornitura dei materiali da posare.

Articolo: 004 - eseguita in pieno campo o su impianti arborei esistenti con macchina posadreni portata, profondità di posa oltre 60 cm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,87681

Prezzo a m € 4,90416

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01163 (2 %)

Manodopera € 0,84573

Incidenza manodopera 17,25 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.011.001

Voce: 011 - Affinamento del terreno dopo dissodamento o scasso.

Articolo: 001 - in terreni scassati con ripper mediante aratura di ripasso eseguita a profondità fino a 30 cm.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 104,97980

Prezzo a ettaro € 132,79945

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,31494 (2 %)

Manodopera € 45,92500

Incidenza manodopera 34,58 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.011.002

Voce: 011 - Affinamento del terreno dopo dissodamento o scasso.

Articolo: 002 - in terreni scassati con ripper mediante aratura di ripasso eseguita a profondità oltre 30 cm.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 110,12980

Prezzo a ettaro € 139,31420

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,33039 (2 %)

Manodopera € 45,92500

Incidenza manodopera 32,97 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.011.003

Voce: 011 - Affinamento del terreno dopo dissodamento o scasso.

Articolo: 003 - eseguita con erpici di vario tipo, una sola passata.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 64,00788

Prezzo a ettaro € 80,96997

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19202 (2 %)

Manodopera € 27,55500

Incidenza manodopera 34,03 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.011.004

Voce: 011 - Affinamento del terreno dopo dissodamento o scasso.

Articolo: 004 - eseguita con erpici di vario tipo, due passate incrociate.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 106,67980

Prezzo a ettaro € 134,94995

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,32004 (2 %)

Manodopera € 45,92500

Incidenza manodopera 34,03 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.012.001

Voce: 012 - Fertilizzazione di fondo eseguita a pieno campo, esclusa la fornitura dei fertilizzanti.

Articolo: 001 - con spandiletame

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 120,80480

Prezzo a ettaro € 152,81807

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,36241 (2 %)

Manodopera € 45,92500

Incidenza manodopera 30,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.012.003

Voce: 012 - Fertilizzazione di fondo eseguita a pieno campo, esclusa la fornitura dei fertilizzanti.

Articolo: 003 - con spandiconcime, dosi fino a 8 q.li/ha.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 47,13057

Prezzo a ettaro € 59,62017

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14139 (2 %)

Manodopera € 27,55500

Incidenza manodopera 46,22 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.012.004

Voce: 012 - Fertilizzazione di fondo eseguita a pieno campo, esclusa la fornitura dei fertilizzanti.

Articolo: 004 - con spandiconcime, dosi oltre 8 q.li/ha.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 78,55095

Prezzo a ettaro € 99,36695

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,23565 (2 %)

Manodopera € 45,92500

Incidenza manodopera 46,22 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.013.001

Voce: 013 - Trattamenti disinfettanti o diserbanti eseguiti a pieno campo, esclusa la fornitura dei prodotti distribuiti.

Articolo: 001 - per volumi di 4-6 hl/ha.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 25,84030

Prezzo a ettaro € 32,68798

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,11628 (3 %)

Manodopera € 14,69600

Incidenza manodopera 44,96 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.013.002

Voce: 013 - Trattamenti disinfettanti o diserbanti eseguiti a pieno campo, esclusa la fornitura dei prodotti distribuiti.

Articolo: 002 - per volumi oltre 6 hl/ha.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 46,47192

Prezzo a ettaro € 58,78698

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,20912 (3 %)

Manodopera € 18,37000

Incidenza manodopera 31,25 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.014.001

Voce: 014 - Sistemazione capezzagne (per m di lunghezza).

Articolo: 001 - per larghezze fino a 4 m

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,06767

Prezzo a m € 0,08561

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00030 (3 %)

Manodopera € 0,03674

Incidenza manodopera 42,92 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T02.014.002

Voce: 014 - Sistemazione capezzagne (per m di lunghezza).

Articolo: 002 - per larghezze oltre 4 m

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,13534

Prezzo a m € 0,17121

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00061 (3 %)

Manodopera € 0,07348

Incidenza manodopera 42,92 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_24

Tipologia: OPERE AGRICOLE: i prezzi sono relativi ad un cantiere di nuovo impianto e di miglioramento fino a 2 milioni di euro per la realizzazione di opere agricole quali la sistemazione, il miglioramento e la gestione dei terreni; la realizzazione, il miglioramento e la gestione di impianti e di strutture finalizzate allo svolgimento delle attività di coltivazione, di allevamento e di quelle a esse connesse, con finalità sia produttive che ambientali.

Codice regionale: TOS16_24.T03

Capitolo: IMPIANTI DI COLTURE ARBOREE, ARBUSTIVE ED ERBACEE: realizzazione e miglioramento (infittimenti, sovrainnesto etc..) di impianti di specie arboree, arbustive e erbacee.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.001.001

Voce: 001 - Affinamento del terreno pre impianto.

Articolo: 001 - in terreni non terrazzati

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 126,30576

Prezzo a ettaro € 159,77679

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,37892 (2 %)

Manodopera € 55,11000

Incidenza manodopera 34,49 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.001.002

Voce: 001 - Affinamento del terreno pre impianto.

Articolo: 002 - in terreni terrazzati

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 131,75032

Prezzo a ettaro € 166,66415

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,39525 (2 %)

Manodopera € 66,13200

Incidenza manodopera 39,68 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.002.001

Voce: 002 - Squadro per impianti eseguiti a tutto campo, esclusa fornitura materiali.

Articolo: 001 - per vigneti con interfila fino a 2 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 99,54000

Prezzo a ettaro € 125,91810

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,22397 (1,5 %)

Manodopera € 99,54000

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.002.002

Voce: 002 - Squadro per impianti eseguiti a tutto campo, esclusa fornitura materiali.

Articolo: 002 - per vigneti con interfila oltre 2 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 86,26800

Prezzo a ettaro € 109,12902

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19410 (1,5 %)

Manodopera € 86,26800

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.002.003

Voce: 002 - Squadro per impianti eseguiti a tutto campo, esclusa fornitura materiali.

Articolo: 003 - per vigneti in terreni terrazzati.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 99,54000

Prezzo a ettaro € 125,91810

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,22397 (1,5 %)

Manodopera € 99,54000

Incidenza manodopera 79,05 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.002.004

Voce: 002 - Squadro per impianti eseguiti a tutto campo, esclusa fornitura materiali.

Articolo: 004 - per oliveti, frutteti e altre colture arboree con densità fino a 150 piante/ha.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 66,36000

Prezzo a ettaro € 83,94540

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,14931 (1,5 %)

Manodopera € 66,36000

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.002.005

Voce: 002 - Squadro per impianti eseguiti a tutto campo, esclusa fornitura materiali.

Articolo: 005 - per oliveti, frutteti e altre colture arboree con densità oltre 150 e fino a 500 piante/ha.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 116,13000

Prezzo a ettaro € 146,90445

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,26129 (1,5 %)

Manodopera € 116,13000

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.002.006

Voce: 002 - Squadro per impianti eseguiti a tutto campo, esclusa fornitura materiali.

Articolo: 006 - per oliveti, frutteti e altre colture arboree con densità oltre 500 piante/ha.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 199,08000

Prezzo a ettaro € 251,83620

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,44793 (1,5 %)

Manodopera € 199,08000

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.003.001

Voce: 003 - Squadro per file singole, per impianti eseguiti a filari (infittimenti, siepi frangivento e simili), esclusi materiali.

Articolo: 001 - a fila singola.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,24885

Prezzo a m € 0,31480

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00056 (1,5 %)

Manodopera € 0,24885

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.003.002

Voce: 003 - Squadro per file singole, per impianti eseguiti a filari (infittimenti, siepi frangivento e simili), esclusi materiali.

Articolo: 002 - a fila multipla.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,33180

Prezzo a m € 0,41973

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00075 (1,5 %)

Manodopera € 0,33180

Incidenza manodopera 79,05 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.004.001

Voce: 004 - Trattamenti disinfettanti o diserbanti eseguiti sulla fila, esclusa la fornitura dei prodotti distribuiti.

Articolo: 001 - per impianti con interfila fino a 3 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 24,22529

Prezzo a ettaro € 30,64499

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,10901 (3 %)

Manodopera € 13,77750

Incidenza manodopera 44,96 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.004.002

Voce: 004 - Trattamenti disinfettanti o diserbanti eseguiti sulla fila, esclusa la fornitura dei prodotti distribuiti.

Articolo: 002 - per impianti con interfila oltre 3 m.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 29,07034

Prezzo a ettaro € 36,77398

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,13082 (3 %)

Manodopera € 16,53300

Incidenza manodopera 44,96 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.004.003

Voce: 004 - Trattamenti disinfettanti o diserbanti eseguiti sulla fila, esclusa la fornitura dei prodotti distribuiti.

Articolo: 003 - per impianti in terreni terrazzati.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 47,61550

Prezzo a ettaro € 60,23361

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,21427 (3 %)

Manodopera € 23,88100

Incidenza manodopera 39,65 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.005.001

Voce: 005 - Realizzazione strutture di sostegno per arboreti ed altri impianti specializzati, esclusa distribuzione in campo ed esclusa la fornitura dei materiali da posare .

Articolo: 001 - posa in opera pali di testata o intermedi eseguita con trivella, escluso ancoraggio, fili e accessori.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,62773

Prezzo a cad € 7,11908

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01688 (2 %)

Manodopera € 4,31910

Incidenza manodopera 60,67 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.005.002

Voce: 005 - Realizzazione strutture di sostegno per arboreti ed altri impianti specializzati, esclusa distribuzione in campo ed esclusa la fornitura dei materiali da posare .

Articolo: 002 - posa in opera pali intermedi eseguita con pianta pali, escluso ancoraggio, fili e accessori.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,68277

Prezzo a cad € 0,86371

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00205 (2 %)

Manodopera € 0,47990

Incidenza manodopera 55,56 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.005.003

Voce: 005 - Realizzazione strutture di sostegno per arboreti ed altri impianti specializzati, esclusa distribuzione in campo ed esclusa la fornitura dei materiali da posare .

Articolo: 003 - posa in opera pali di testata eseguita con pianta pali, escluso ancoraggio, fili e accessori.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,02416

Prezzo a cad € 1,29556

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00307 (2 %)

Manodopera € 0,71985

Incidenza manodopera 55,56 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.005.005

Voce: 005 - Realizzazione strutture di sostegno per arboreti ed altri impianti specializzati, esclusa distribuzione in campo ed esclusa la fornitura dei materiali da posare .

Articolo: 005 - posa in opera di ancore di cemento e fissaggio ai pali di testata precedentemente posati.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,25079

Prezzo a cad € 10,43725

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02475 (2 %)

Manodopera € 6,40374

Incidenza manodopera 61,35 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.005.006

Voce: 005 - Realizzazione strutture di sostegno per arboreti ed altri impianti specializzati, esclusa distribuzione in campo ed esclusa la fornitura dei materiali da posare .

Articolo: 006 - posa in opera di ancore a elica e fissaggio ai pali di testata precedentemente posati.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,25304

Prezzo a cad € 7,91009

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01407 (1,5 %)

Manodopera € 4,79900

Incidenza manodopera 60,67 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.005.007

Voce: 005 - Realizzazione strutture di sostegno per arboreti ed altri impianti specializzati, esclusa distribuzione in campo ed esclusa la fornitura dei materiali da posare .

Articolo: 007 - posa in opera dei filo di ferro, per impianti a spalliera (per ciascun filo)

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 10,43000

Prezzo a chilometri € 13,19395

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02347 (1,5 %)

Manodopera € 10,36700

Incidenza manodopera 78,57 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.005.008

Voce: 005 - Realizzazione strutture di sostegno per arboreti ed altri impianti specializzati, esclusa distribuzione in campo ed esclusa la fornitura dei materiali da posare .

Articolo: 008 - posa in opera dei filo di ferro, per impianti a tendone (per ciascun filo)

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 29,71000

Prezzo a chilometri € 37,58315

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,08913 (2 %)

Manodopera € 29,62000

Incidenza manodopera 78,81 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.005.009

Voce: 005 - Realizzazione strutture di sostegno per arboreti ed altri impianti specializzati, esclusa distribuzione in campo ed esclusa la fornitura dei materiali da posare .

Articolo: 009 - fissaggio dei fili di ferro alle testate con tendifilo (per ogni punto).

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,34063

Prezzo a cad € 0,43090

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00077 (1,5 %)

Manodopera € 0,34063

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.005.010

Voce: 005 - Realizzazione strutture di sostegno per arboreti ed altri impianti specializzati, esclusa distribuzione in campo ed esclusa la fornitura dei materiali da posare .

Articolo: 010 - posa in opera di molle distanziatrici, mensole per sostegno fili ed altri accessori (per ciascun elemento).

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,44430

Prezzo a cad € 0,56204

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00100 (1,5 %)

Manodopera € 0,44430

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.006.001

Voce: 006 - Messa a dimora delle piante, esclusa la fornitura dei materiali da posare .

Articolo: 001 - di barbatelle di vite, eseguito manualmente.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,26658

Prezzo a cad € 0,33722

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00060 (1,5 %)

Manodopera € 0,26658

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.006.002

Voce: 006 - Messa a dimora delle piante, esclusa la fornitura dei materiali da posare .

Articolo: 002 - di barbatelle di vite, eseguito con trapiantatrice meccanica.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,06350

Prezzo a cad € 0,08033

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00019 (2 %)

Manodopera € 0,04799

Incidenza manodopera 59,74 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.006.005

Voce: 006 - Messa a dimora delle piante, esclusa la fornitura dei materiali da posare .

Articolo: 005 - di piante da frutto o di olivo o altre colture arboree, con densità fino a 500 piante/ha, comprese apertura buchette, rincalzatura e somministrazione localizzata fertilizzanti, eseguita manualmente.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,25885

Prezzo a cad € 1,59245

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00283 (1,5 %)

Manodopera € 1,25885

Incidenza manodopera 79,05 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.006.006

Voce: 006 - Messa a dimora delle piante, esclusa la fornitura dei materiali da posare .

Articolo: 006 - di piante da frutto o di olivo o altre colture arboree, con densità oltre 500 e fino a 1000 piante/ha, comprese apertura buchette o solco, rincalzatura e somministrazione localizzata fertilizzanti, con l'ausilio di mezzi meccanici.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 539,16456

Prezzo a ettaro € 682,04317

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,21312 (1,5 %)

Manodopera € 398,16000

Incidenza manodopera 58,38 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.006.007

Voce: 006 - Messa a dimora delle piante, esclusa la fornitura dei materiali da posare .

Articolo: 007 - di piante da frutto o di olivo o altre colture arboree, con densità oltre 1000 piante/ha, comprese apertura buchette o solco, rincalzatura e somministrazione localizzata fertilizzanti, con l'ausilio di mezzi meccanici.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 629,02532

Prezzo a ettaro € 795,71703

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,41531 (1,5 %)

Manodopera € 464,52000

Incidenza manodopera 58,38 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.006.011

Voce: 006 - Messa a dimora delle piante, esclusa la fornitura dei materiali da posare .

Articolo: 011 - di piante da frutto o di olivo o altre colture arboree in terreni terrazzati, comprese apertura buchette, rincalzatura e somministrazione localizzata fertilizzanti, eseguita manualmente.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,48100

Prezzo a cad € 1,87347

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00333 (1,5 %)

Manodopera € 1,48100

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.006.015

Voce: 006 - Messa a dimora delle piante, esclusa la fornitura dei materiali da posare .

Articolo: 015 - di piantine erbacee ed arbustive, eseguita manualmente.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,74050

Prezzo a cad € 0,93673

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00167 (1,5 %)

Manodopera € 0,74050

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.006.016

Voce: 006 - Messa a dimora delle piante, esclusa la fornitura dei materiali da posare .

Articolo: 016 - di piantine erbacee ed arbustive, eseguito con trapiantatrice.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,04869

Prezzo a cad € 0,06159

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00015 (2 %)

Manodopera € 0,03318

Incidenza manodopera 53,87 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.007.001

Voce: 007 - Innesto all'impianto di piante a dimora, compresi materiali accessori, esclusa la fornitura del materiale vegetale.

Articolo: 001 - di piante di vite.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,82844

Prezzo a cad € 1,04798

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00186 (1,5 %)

Manodopera € 0,74430

Incidenza manodopera 71,02 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.007.002

Voce: 007 - Innesto all'impianto di piante a dimora, compresi materiali accessori, esclusa la fornitura del materiale vegetale.

Articolo: 002 - di olivi e piante da frutto.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,28401

Prezzo a cad € 1,62427

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00289 (1,5 %)

Manodopera € 1,15780

Incidenza manodopera 71,28 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.008.001

Voce: 008 - Posa in opera di tutori, compreso il fissaggio, esclusa la fornitura dei tutori da posare.

Articolo: 001 - con tutori di altezza fino a 1 m.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,44794

Prezzo a cad € 0,56664

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00101 (1,5 %)

Manodopera € 0,44430

Incidenza manodopera 78,41 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.008.002

Voce: 008 - Posa in opera di tutori, compreso il fissaggio, esclusa la fornitura dei tutori da posare.

Articolo: 002 - con tutori di altezza oltre 1 m.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,59786

Prezzo a cad € 0,75629

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00135 (1,5 %)

Manodopera € 0,59240

Incidenza manodopera 78,33 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.008.003

Voce: 008 - Posa in opera di tutori, compreso il fissaggio, esclusa la fornitura dei tutori da posare.

Articolo: 003 - in vigneti

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,17510

Prezzo a cad € 0,22150

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00039 (1,5 %)

Manodopera € 0,14810

Incidenza manodopera 66,86 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.009.001

Voce: 009 - Operazioni accessorie all'impianto.

Articolo: 001 - messa in opera di shelter, in materiale plastico, di altezza fino a 80 cm, esclusa la fornitura dei materiali da posare.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,59240

Prezzo a cad € 0,74939

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00133 (1,5 %)

Manodopera € 0,59240

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.009.002

Voce: 009 - Operazioni accessorie all'impianto.

Articolo: 002 - messa in opera di shelter, in materiale plastico, di altezza oltre 80 cm, esclusa la fornitura dei materiali da posare.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,88860

Prezzo a cad € 1,12408

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00200 (1,5 %)

Manodopera € 0,88860

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.009.003

Voce: 009 - Operazioni accessorie all'impianto.

Articolo: 003 - potatura all'impianto di olivi e piante da frutto.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,22215

Prezzo a cad € 0,28102

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00050 (1,5 %)

Manodopera € 0,22215

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.009.004

Voce: 009 - Operazioni accessorie all'impianto.

Articolo: 004 - adacquatura all'impianto in arboreti privi di impianto di irrigazione, con densità fino a 150 piante/ha.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,46750

Prezzo a cad € 0,59139

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00140 (2 %)

Manodopera € 0,33180

Incidenza manodopera 56,1 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.009.005

Voce: 009 - Operazioni accessorie all'impianto.

Articolo: 005 - adacquatura all'impianto in arboreti privi di impianto di irrigazione, con densità oltre 150 e fino a 500 piante/ha.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 130,24076

Prezzo a ettaro € 164,75456

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,39072 (2 %)

Manodopera € 103,10000

Incidenza manodopera 62,58 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.009.006

Voce: 009 - Operazioni accessorie all'impianto.

Articolo: 006 - adacquatura all'impianto in arboreti privi di impianto di irrigazione, con densità oltre 500 piante/ha.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 135,43284

Prezzo a ettaro € 171,32254

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,40630 (2 %)

Manodopera € 105,57800

Incidenza manodopera 61,63 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.009.008

Voce: 009 - Operazioni accessorie all'impianto.

Articolo: 008 - realizzazione picchetti per squadro in cannuccia, bambù o legno reperiti in loco.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,02222

Prezzo a cad € 0,02810

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00005 (1,5 %)

Manodopera € 0,02222

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.010.001

Voce: 010 - Riconversione varietale di arboreti previa taglio della vecchia pianta e disposizione in campo in cumuli dei residui vegetali non trinciabili in situ, escluso successivo sovrainnesto, compresa trinciatura residui (per pianta).

Articolo: 001 - di viti

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,38994

Prezzo a cad € 0,49327

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00117 (2 %)

Manodopera € 0,38127

Incidenza manodopera 77,29 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.010.002

Voce: 010 - Riconversione varietale di arboreti previa taglio della vecchia pianta e disposizione in campo in cumuli dei residui vegetali non trinciabili in situ, escluso successivo sovrainnesto, compresa trinciatura residui (per pianta).

Articolo: 002 - di olivi, alberi da frutto o altre piante arboree

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,95537

Prezzo a cad € 2,47354

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00587 (2 %)

Manodopera € 1,73248

Incidenza manodopera 70,04 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.011.001

Voce: 011 - Riconversione varietale di arboreti attraverso sovrainnesto, compresi materiali accessori, esclusa la fornitura del materiale vegetale, su piante precedentemente tagliate (per pianta).

Articolo: 001 - di viti

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,91114

Prezzo a cad € 1,15259

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00205 (1,5 %)

Manodopera € 0,82700

Incidenza manodopera 71,75 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.011.002

Voce: 011 - Riconversione varietale di arboreti attraverso sovrainnesto, compresi materiali accessori, esclusa la fornitura del materiale vegetale, su piante precedentemente tagliate (per pianta).

Articolo: 002 - di olivi, alberi da frutto o altre piante arboree, con innesto a occhio

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,74574

Prezzo a cad € 0,94336

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00168 (1,5 %)

Manodopera € 0,66160

Incidenza manodopera 70,13 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.011.003

Voce: 011 - Riconversione varietale di arboreti attraverso sovrainnesto, compresi materiali accessori, esclusa la fornitura del materiale vegetale, su piante precedentemente tagliate (per pianta).

Articolo: 003 - di olivi, alberi da frutto o altre piante arboree, con innesto a corona

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,57198

Prezzo a cad € 1,98855

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00354 (1,5 %)

Manodopera € 1,32320

Incidenza manodopera 66,54 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.012.001

Voce: 012 - Recupero di oliveti abbandonati, compresa sistemazione legna grossa in cumuli e trinciatura frascame in sito

Articolo: 001 - con potatura di ritorno in oliveti abbandonati da oltre 5 anni e fino a 10 anni

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,29484

Prezzo a cad € 2,90297

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00688 (2 %)

Manodopera € 1,75028

Incidenza manodopera 60,29 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T03.012.002

Voce: 012 - Recupero di oliveti abbandonati, compresa sistemazione legna grossa in cumuli e trinciatura frascame in sito

Articolo: 002 - con potatura di riforma in oliveti abbandonati da oltre 10 anni

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,85164

Prezzo a cad € 4,87232

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01155 (2 %)

Manodopera € 3,02180

Incidenza manodopera 62,02 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_24

Tipologia: OPERE AGRICOLE: i prezzi sono relativi ad un cantiere di nuovo impianto e di miglioramento fino a 2 milioni di euro per la realizzazione di opere agricole quali la sistemazione, il miglioramento e la gestione dei terreni; la realizzazione, il miglioramento e la gestione di impianti e di strutture finalizzate allo svolgimento delle attività di coltivazione, di allevamento e di quelle a esse connesse, con finalità sia produttive che ambientali.

Codice regionale: TOS16_24.T32

Capitolo: RECINZIONI: interventi finalizzati alla realizzazione o al miglioramento di recinzioni

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T32.001.001

Voce: 001 - Recinzione con struttura portante in pali di castagno della lunghezza di 2 metri fuori terra con diametro in testa di almeno cm 10; i pali andranno interrati per cm 60-70 in buche aperte alla interdistanza di ml 3 nelle quali, ove occorra, andranno piazzate scaglie di pietrame. I pali preventivamente scorciati e appuntiti andranno trattati con due passate di carbolineum (od opportunamente carbonizzati) per circa cm 80-90 di cui cm 20 fuori terra; ai pali andrà fissata, con cambrette, filo di ferro spinato o rete metallica per un'altezza variabile; nel prezzo è compreso ogni onere per tracciamento, fornitura e posa in opera materiali e quanto altro occorra a dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. La fornitura del carbolineum è esclusa.

Articolo: 001 - realizzata con 5 ordini di filo di ferro spinato e zincato a 2 capi e 4 punte.

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 8.468,16140

Prezzo a chilometri € 10.712,22417

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 25,40448 (2 %)

Manodopera € 5.971,56000

Incidenza manodopera 55,75 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T32.001.002

Voce: 001 - Recinzione con struttura portante in pali di castagno della lunghezza di 2 metri fuori terra con diametro in testa di almeno cm 10; i pali andranno interrati per cm 60-70 in buche aperte alla interdistanza di ml 3 nelle quali, ove occorra, andranno piazzate scaglie di pietrame. I pali preventivamente scorciati e appuntiti andranno trattati con due passate di carbolineum (od opportunamente carbonizzati) per circa cm 80-90 di cui cm 20 fuori terra; ai pali andrà fissata, con cambrette, filo di ferro spinato o rete metallica per un'altezza variabile; nel prezzo è compreso ogni onere per tracciamento, fornitura e posa in opera materiali e quanto altro occorra a dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. La fornitura del carbolineum è esclusa.

Articolo: 002 - realizzata con una rete metallica zincata a maglia sciolta, di altezza compresa tra cm 150-180, comprensiva di tre ordini di filo di ferro posti alle sommità della recinzione e nella parte centrale, esclusa la fornitura della rete.

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 8.349,60300

Prezzo a chilometri € 10.562,24780

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 25,04881 (2 %)

Manodopera € 6.102,00000

Incidenza manodopera 57,77 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T32.001.003

Voce: 001 - Recinzione con struttura portante in pali di castagno della lunghezza di 2 metri fuori terra con diametro in testa di almeno cm 10; i pali andranno interrati per cm 60-70 in buche aperte alla interdistanza di ml 3 nelle quali, ove occorra, andranno piazzate scaglie di pietrame. I pali preventivamente scorciati e appuntiti andranno trattati con due passate di carbolineum (od opportunamente carbonizzati) per circa cm 80-90 di cui cm 20 fuori terra; ai pali andrà fissata, con cambrette, filo di ferro spinato o rete metallica per un'altezza variabile; nel prezzo è compreso ogni onere per tracciamento, fornitura e posa in opera materiali e quanto altro occorra a dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. La fornitura del carbolineum è esclusa.

Articolo: 003 - realizzata con rete metallica elettrosaldata di altezza compresa tra cm 150-180, comprensiva di un filo di ferro posto alla sommità della recinzione, esclusa la fornitura della rete.

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 9.030,10300

Prezzo a chilometri € 11.423,08030

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 27,09031 (2 %)

Manodopera € 6.842,50000

Incidenza manodopera 59,9 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T32.001.004

Voce: 001 - Recinzione con struttura portante in pali di castagno della lunghezza di 2 metri fuori terra con diametro in testa di almeno cm 10; i pali andranno interrati per cm 60-70 in buche aperte alla interdistanza di ml 3 nelle quali, ove occorra, andranno piazzate scaglie di pietrame. I pali preventivamente scorciati e appuntiti andranno trattati con due passate di carbolineum (od opportunamente carbonizzati) per circa cm 80-90 di cui cm 20 fuori terra; ai pali andrà fissata, con cambrette, filo di ferro spinato o rete metallica per un'altezza variabile; nel prezzo è compreso ogni onere per tracciamento, fornitura e posa in opera materiali e quanto altro occorra a dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. La fornitura del carbolineum è esclusa.

Articolo: 004 - realizzata con una rete metallica con filo di diametro superiore a 3 mm., di altezza compresa tra cm 150-200, interrata per almeno 20 cm, comprensiva di tre ordini di filo di ferro posti alle sommità della recinzione e nella parte centrale, esclusa la fornitura della rete.

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 12.172,77440

Prezzo a chilometri € 15.398,55962

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 36,51832 (2 %)

Manodopera € 9.555,86000

Incidenza manodopera 62,06 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T32.002.001

Voce: 002 - Recinzione in pali di legno di essenza forte aventi diametro in testa di cm 8-10 posti alla distanza di m 2,5 e con altezza minima fuori terra di m 1,20 -1,40 portanti strutture di delimitazione. I pali andranno interrati per circa 40 cm., la fornitura del carbolineum è esclusa.

Articolo: 001 - con quattro ordini di filo di ferro spinato zincato, data in opera, compresi gli accessi, passaggi ed ogni altro onere.

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 8.053,79140

Prezzo a chilometri € 10.188,04612

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 24,16137 (2 %)

Manodopera € 5.971,56000

Incidenza manodopera 58,61 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T32.002.002

Voce: 002 - Recinzione in pali di legno di essenza forte aventi diametro in testa di cm 8-10 posti alla distanza di m 2,5 e con altezza minima fuori terra di m 1,20 -1,40 portanti strutture di delimitazione. I pali andranno interrati per circa 40 cm., la fornitura del carbolineum è esclusa.

Articolo: 002 - con cinque ordini di filo di ferro spinato zincato, data in opera, compresi gli accessi, passaggi ed ogni altro onere

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 8.685,56140

Prezzo a chilometri € 10.987,23517

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 26,05668 (2 %)

Manodopera € 6.475,10000

Incidenza manodopera 58,93 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T32.002.003

Voce: 002 - Recinzione in pali di legno di essenza forte aventi diametro in testa di cm 8-10 posti alla distanza di m 2,5 e con altezza minima fuori terra di m 1,20 -1,40 portanti strutture di delimitazione. I pali andranno interrati per circa 40 cm., la fornitura del carbolineum è esclusa.

Articolo: 003 - con sei ordini di filo di ferro spinato zincato, data in opera, compresi gli accessi, passaggi ed ogni altro onere

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 9.554,29140

Prezzo a chilometri € 12.086,17862

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 28,66287 (2 %)

Manodopera € 7.215,60000

Incidenza manodopera 59,7 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T32.002.004

Voce: 002 - Recinzione in pali di legno di essenza forte aventi diametro in testa di cm 8-10 posti alla distanza di m 2,5 e con altezza minima fuori terra di m 1,20 -1,40 portanti strutture di delimitazione. I pali andranno interrati per circa 40 cm., la fornitura del carbolineum è esclusa.

Articolo: 004 - con rete metallica a maglia sciolta dell'altezza di m 1,40 con sovrastante un ordine di filo zincato, data in opera, compresi gli accessi, passaggi ed ogni altro onere, esclusa la fornitura della rete.

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 10.316,69140

Prezzo a chilometri € 13.050,61462

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 30,95007 (2 %)

Manodopera € 8.666,98000

Incidenza manodopera 66,41 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T32.002.005

Voce: 002 - Recinzione in pali di legno di essenza forte aventi diametro in testa di cm 8-10 posti alla distanza di m 2,5 e con altezza minima fuori terra di m 1,20 -1,40 portanti strutture di delimitazione. I pali andranno interrati per circa 40 cm., la fornitura del carbolineum è esclusa.

Articolo: 005 - con rete metallica rigida zincata a maglia rettangolare dell'altezza minima di m 1 con sovrastante un ordine di filo spinato zincato, data in opera, compresi gli accessi, passaggi ed ogni altro onere, esclusa la fornitura della rete.

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 10.286,69140

Prezzo a chilometri € 13.012,66462

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 30,86007 (2 %)

Manodopera € 8.666,98000

Incidenza manodopera 66,6 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T32.003.001

Voce: 003 - Realizzazione di staccionata a croce in pali di castagno scortecciati

Articolo: 001 - costituita da pali di castagno di 12 cm di diametro, posti a distanza di 2 ml. e altezza di 1 m.(con trattamento della parte appuntita interrata con carbolineum o carbonizzato), da corrimano e diagonali (a sezione mezzotonda di 8-10 cm), fissati con viti e staffe di ferro zincato; la realizzazione comprende eventuali plinti di fondazione 30X30X30cm e di tutti i piccoli movimenti terra e quanto altro occorra a dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. E' esclusa la fornitura delle staffe in ferro zincato e del carbolineum.

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 15.882,76820

Prezzo a chilometri € 20.091,70177

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 47,64830 (2 %)

Manodopera € 10.640,12000

Incidenza manodopera 52,96 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T32.004.001

Voce: 004 - Realizzazione di scalandrino in pali di castagno scortecciati per il sovrappassaggio della recinzioni di 1,20-1,40 metri di altezza

Articolo: 001 - per l'attraversamento della chiudenda (recinzione) formato da 2 paletti di castagno della lunghezza di m 2,20, del diametro minimo di cm 8, infissi verticalmente per cm 50 nel terreno, alla distanza di cm 60 l'uno dall'altro e ai quali sono saldamente fissate, dall'uno e dall'altro lato della chiudenda, due scalette a trapezio, inclinate, costituite ciascuna da due paletti laterali della lunghezza di m 1,80 infissi nel terreno per cm 60 circa e da 4 pioli trasversali formati da paletti di castagno spaccati longitudinalmente a metà. La fornitura del carbolineum è esclusa.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 189,46297

Prezzo a cad € 239,67066

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,56839 (2 %)

Manodopera € 177,72000

Incidenza manodopera 74,15 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T32.005.001

Voce: 005 - Realizzazione di cancello in pali di castagno scortecciati per recinzioni

Articolo: 001 - costituito da 3 pali di castagno posti in verticale e 4 in orizzontale ; la realizzazione comprende eventuali piccoli movimenti terra e quanto altro occorra a dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 179,84297

Prezzo a cad € 227,50136

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,53953 (2 %)

Manodopera € 148,10000

Incidenza manodopera 65,1 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_24

Tipologia: OPERE AGRICOLE: i prezzi sono relativi ad un cantiere di nuovo impianto e di miglioramento fino a 2 milioni di euro per la realizzazione di opere agricole quali la sistemazione, il miglioramento e la gestione dei terreni; la realizzazione, il miglioramento e la gestione di impianti e di strutture finalizzate allo svolgimento delle attività di coltivazione, di allevamento e di quelle a esse connesse, con finalità sia produttive che ambientali.

Codice regionale: TOS16_24.T40

Capitolo: TRASPORTI E MOVIMENTAZIONE MATERIALI

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T40.001.001

Voce: 001 - Carico o distribuzione, su idonei mezzi di trasporto, dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni agricole, eseguito all'interno dell'azienda.

Articolo: 001 - carico di materiali di risulta alla rinfusa provenienti da espanti di arboreti, escluso quanto è possibile trinciare in sito, eseguito manualmente per quantità fino a 5 mc.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 3,85060

Prezzo a m³ € 4,87101

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01155 (2 %)

Manodopera € 3,85060

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T40.001.002

Voce: 001 - Carico o distribuzione, su idonei mezzi di trasporto, dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni agricole, eseguito all'interno dell'azienda.

Articolo: 002 - carico di materiali di risulta alla rinfusa provenienti da espanti di arboreti, escluso quanto è possibile trinciare in sito, eseguito con escavatore o con trattore con braccio portato dotati di benna a granchio.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 433,31974

Prezzo a ettaro € 548,14947

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,29996 (2 %)

Manodopera € 206,66250

Incidenza manodopera 37,7 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T40.001.003

Voce: 001 - Carico o distribuzione, su idonei mezzi di trasporto, dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni agricole, eseguito all'interno dell'azienda.

Articolo: 003 - carico di materiali terrosi o pietrame eseguito con escavatore o pala meccanica.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 1,69180

Prezzo a m³ € 2,14013

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00508 (2 %)

Manodopera € 0,91850

Incidenza manodopera 42,92 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T40.001.004

Voce: 001 - Carico o distribuzione, su idonei mezzi di trasporto, dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni agricole, eseguito all'interno dell'azienda.

Articolo: 004 - carico di legna provniente da abbattimenti ed espanti

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 65,75640

Prezzo a Tn € 83,18185

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19727 (2 %)

Manodopera € 65,75640

Incidenza manodopera 79,05 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T40.001.005

Voce: 001 - Carico o distribuzione, su idonei mezzi di trasporto, dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni agricole, eseguito all'interno dell'azienda.

Articolo: 005 - carico di ceppaie eseguito con escavatore

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,45730

Prezzo a cad € 3,10848

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00737 (2 %)

Manodopera € 1,65900

Incidenza manodopera 53,37 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T40.001.011

Voce: 001 - Carico o distribuzione, su idonei mezzi di trasporto, dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni agricole, eseguito all'interno dell'azienda.

Articolo: 011 - carico di materiali consegnati in luogo distante dal sito di utilizzo se non accessibile dai normali mezzi di trasporto, eseguito manualmente.

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 9,99675

Prezzo a Tn € 12,64589

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02999 (2 %)

Manodopera € 9,99675

Incidenza manodopera 79,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T40.001.012

Voce: 001 - Carico o distribuzione, su idonei mezzi di trasporto, dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni agricole, eseguito all'interno dell'azienda.

Articolo: 012 - carico di materiali consegnati in luogo distante dal sito di utilizzo se non accessibile dai normali mezzi di trasporto, eseguito con l'ausilio di elevatori meccanici.

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 4,41003

Prezzo a Tn € 5,57869

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01323 (2 %)

Manodopera € 2,98620

Incidenza manodopera 53,53 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T40.001.013

Voce: 001 - Carico o distribuzione, su idonei mezzi di trasporto, dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni agricole, eseguito all'interno dell'azienda.

Articolo: 013 - carico di letame eseguito con escavatore o con trattore con braccio portato dotati di benna a granchio.

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 5,77760

Prezzo a Tn € 7,30866

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01733 (2 %)

Manodopera € 2,75550

Incidenza manodopera 37,7 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T40.001.014

Voce: 001 - Carico o distribuzione, su idonei mezzi di trasporto, dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni agricole, eseguito all'interno dell'azienda.

Articolo: 014 - carico di letame eseguito con pala meccanica

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 2,53688

Prezzo a Tn € 3,20915

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00761 (2 %)

Manodopera € 1,46960

Incidenza manodopera 45,79 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T40.001.021

Voce: 001 - Carico o distribuzione, su idonei mezzi di trasporto, dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni agricole, eseguito all'interno dell'azienda.

Articolo: 021 - distribuzione in campo dei materiali per l'impianto già forniti su rimorchio agricolo a bordo campo (complessivo per ogni impianto), materiali per la realizzazione delle strutture di sostegno.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 482,40304

Prezzo a ettaro € 610,23985

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,44721 (2 %)

Manodopera € 383,92000

Incidenza manodopera 62,91 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T40.001.022

Voce: 001 - Carico o distribuzione, su idonei mezzi di trasporto, dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni agricole, eseguito all'interno dell'azienda.

Articolo: 022 - distribuzione in campo dei materiali per l'impianto già forniti su rimorchio agricolo a bordo campo (complessivo per ogni impianto) , piante e piantine.

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 241,20152

Prezzo a ettaro € 305,11992

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,72360 (2 %)

Manodopera € 191,96000

Incidenza manodopera 62,91 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T40.001.023

Voce: 001 - Carico o distribuzione, su idonei mezzi di trasporto, dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni agricole, eseguito all'interno dell'azienda.

Articolo: 023 - distribuzione in campo dei materiali per l'impianto già forniti su rimorchio agricolo a bordo campo (complessivo per ogni impianto), fertilizzanti per concimazione all'impianto

Prezzo senza S. G. e Util a ettaro € 61,41201

Prezzo a ettaro € 77,68620

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,18424 (2 %)

Manodopera € 44,79300

Incidenza manodopera 57,66 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T40.002.001

Voce: 002 - Trasporti interni all'azienda dei materiali impiegati per le operazioni agricole, eseguiti con mezzi agricoli, dal punto di consegna fino a bordo campo.

Articolo: 001 - eseguiti con rimorchio agricolo trainato da trattrice gommata, ogni 1,5 ton.

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 3,06804

Prezzo a chilometri € 3,88107

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00920 (2 %)

Manodopera € 1,83700

Incidenza manodopera 47,33 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T40.002.002

Voce: 002 - Trasporti interni all'azienda dei materiali impiegati per le operazioni agricole, eseguiti con mezzi agricoli, dal punto di consegna fino a bordo campo.

Articolo: 002 - eseguiti con rimorchio agricolo trainato da trattrice cingolata, ogni 1,5 ton

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 8,75183

Prezzo a chilometri € 11,07106

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,02626 (2 %)

Manodopera € 4,59250

Incidenza manodopera 41,48 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T40.002.003

Voce: 002 - Trasporti interni all'azienda dei materiali impiegati per le operazioni agricole, eseguiti con mezzi agricoli, dal punto di consegna fino a bordo campo.

Articolo: 003 - eseguiti con motoagricola o altro mezzo di trasporto semovente agricolo, ogni 1,5 ton

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 3,52380

Prezzo a chilometri € 4,45761

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01057 (2 %)

Manodopera € 2,57180

Incidenza manodopera 57,69 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T40.002.004

Voce: 002 - Trasporti interni all'azienda dei materiali impiegati per le operazioni agricole, eseguiti con mezzi agricoli, dal punto di consegna fino a bordo campo.

Articolo: 004 - del letame dal punto di carico fino a bordo campo eseguito con spandiletame trainato da trattrice, ogni 5 ton.

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 82,14726

Prezzo a chilometri € 103,91629

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,24644 (2 %)

Manodopera € 31,22900

Incidenza manodopera 30,05 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T40.002.005

Voce: 002 - Trasporti interni all'azienda dei materiali impiegati per le operazioni agricole, eseguiti con mezzi agricoli, dal punto di consegna fino a bordo campo.

Articolo: 005 - dell'acqua per irrigazione all'impianto eseguito dal punto di prelievo fino a bordo campo, ogni 10 hl.

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 4,17719

Prezzo a chilometri € 5,28415

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01253 (2 %)

Manodopera € 1,83700

Incidenza manodopera 34,76 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T40.003.001

Voce: 003 - Trasporti interni all'azienda dei materiali di risulta, eseguiti con mezzi agricoli, a partire dal punto di accumulo.

Articolo: 001 - di materiali provenienti da espianto di arboreti (pali, fili, ecc.), ogni ha.

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 32,21440

Prezzo a chilometri € 40,75121

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,09664 (2 %)

Manodopera € 19,28850

Incidenza manodopera 47,33 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T40.003.002

Voce: 003 - Trasporti interni all'azienda dei materiali di risulta, eseguiti con mezzi agricoli, a partire dal punto di accumulo.

Articolo: 002 - di materiali terrosi o pietrame, ogni m³.

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 4,60206

Prezzo a chilometri € 5,82160

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01381 (2 %)

Manodopera € 2,75550

Incidenza manodopera 47,33 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T40.003.003

Voce: 003 - Trasporti interni all'azienda dei materiali di risulta, eseguiti con mezzi agricoli, a partire dal punto di accumulo.

Articolo: 003 - di legna, ogni 1,5 ton.

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 4,60206

Prezzo a chilometri € 5,82160

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01381 (2 %)

Manodopera € 2,75550

Incidenza manodopera 47,33 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T40.003.004

Voce: 003 - Trasporti interni all'azienda dei materiali di risulta, eseguiti con mezzi agricoli, a partire dal punto di accumulo.

Articolo: 004 - di ceppaie, ogni 10 ceppaie.

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 4,60206

Prezzo a chilometri € 5,82160

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,01381 (2 %)

Manodopera € 2,75550

Incidenza manodopera 47,33 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T40.004.001

Voce: 004 - Trasporti su strada eseguiti con mezzi agricoli

Articolo: 001 - con trattore gommato e rimorchio agricolo, per quantità fino a 1,5 ton.

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 1,22722

Prezzo a chilometri € 1,55243

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00368 (2 %)

Manodopera € 0,73480

Incidenza manodopera 47,33 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T40.004.002

Voce: 004 - Trasporti su strada eseguiti con mezzi agricoli

Articolo: 002 - con trattore gommato e rimorchio agricolo, per quantità oltre 1,5 ton.

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 1,45607

Prezzo a chilometri € 1,84193

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00437 (2 %)

Manodopera € 0,64295

Incidenza manodopera 34,91 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_24.T40.004.003

Voce: 004 - Trasporti su strada eseguiti con mezzi agricoli

Articolo: 003 - con motoagricola.

Prezzo senza S. G. e Util a chilometri € 1,31500

Prezzo a chilometri € 1,66348

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,00395 (2 %)

Manodopera € 0,91850

Incidenza manodopera 55,22 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_AT

Tipologia: ATTREZZATURE: I prezzi, sono valevoli per noli di attrezzature in perfetta efficienza. In caso di mezzi e macchinari sono esclusi (salvo diversa indicazione), il personale conducente e l'addetto alla manovra e comunque per ottenere il costo totale del nolo occorre aggiungere, per le ore di effettivo funzionamento, il consumo di carburante ed il prezzo della manodopera (operaio specializzato) riportato nel relativo capitolo, ad eccezione dei noli a caldo.

Codice regionale: TOS16_AT.N01

Capitolo: MACCHINE OPERATRICI: I prezzi sono da intendersi al netto dell'IVA e fanno riferimento a listini di noleggiatori, con l'eventuale sconto applicato, consegnati franco cantiere senza altre maggiorazioni di qualsiasi natura.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.001

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 001 - Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 1500 kg - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 8,00000

Spese generali € 1,20000

Utili di impresa € 0,92000

Prezzo a ora € 10,12000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.002

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 002 - Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 1500 kg - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 7,37500

Spese generali € 1,10625

Utili di impresa € 0,84813

Prezzo a ora € 9,32938

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.004

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 004 - Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 1500 kg - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,22920

Spese generali € 0,63438

Utili di impresa € 0,48636

Prezzo a ora € 5,34994

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.005

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 005 - Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 2500 kg - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 10,50000

Spese generali € 1,57500

Utili di impresa € 1,20750

Prezzo a ora € 13,28250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.006

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 006 - Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 2500 kg - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 9,50000

Spese generali € 1,42500

Utili di impresa € 1,09250

Prezzo a ora € 12,01750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.008

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 008 - Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 2500 kg - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 6,45830

Spese generali € 0,96875

Utili di impresa € 0,74270

Prezzo a ora € 8,16975

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.009

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 009 - Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 3500 kg - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 12,00000

Spese generali € 1,80000

Utili di impresa € 1,38000

Prezzo a ora € 15,18000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.010

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 010 - Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 3500 kg - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 11,00000

Spese generali € 1,65000

Utili di impresa € 1,26500

Prezzo a ora € 13,91500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.012

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 012 - Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 3500 kg - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 8,33330

Spese generali € 1,25000

Utili di impresa € 0,95833

Prezzo a ora € 10,54162

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.013

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 013 - Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 5000 kg - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 14,50000

Spese generali € 2,17500

Utili di impresa € 1,66750

Prezzo a ora € 18,34250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.014

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 014 - Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 5000 kg - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 14,00000

Spese generali € 2,10000

Utili di impresa € 1,61000

Prezzo a ora € 17,71000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.016

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 016 - Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 5000 kg - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 10,62500

Spese generali € 1,59375

Utili di impresa € 1,22188

Prezzo a ora € 13,44063

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.017

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 017 - Midi escavatori a cingoli con massa in assetto operativo fino a 7000 kg - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 16,50000

Spese generali € 2,47500

Utili di impresa € 1,89750

Prezzo a ora € 20,87250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.018

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 018 - Midi escavatori a cingoli con massa in assetto operativo fino a 7000 kg - da 2 a 10 giornii

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 15,50000

Spese generali € 2,32500

Utili di impresa € 1,78250

Prezzo a ora € 19,60750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.020

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 020 - Midi escavatori a cingoli con massa in assetto operativo fino a 7000 kg - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 13,75000

Spese generali € 2,06250

Utili di impresa € 1,58125

Prezzo a ora € 17,39375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.021

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 021 - Minipale a ruote gommate potenza motore fino a 25 CV - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 7,00000

Spese generali € 1,05000

Utili di impresa € 0,80500

Prezzo a ora € 8,85500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.022

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 022 - Minipale a ruote gommate potenza motore fino a 25 CV - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 6,50000

Spese generali € 0,97500

Utili di impresa € 0,74750

Prezzo a ora € 8,22250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.024

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 024 - Minipale a ruote gommate potenza motore fino a 25 CV - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 6,00000

Spese generali € 0,90000

Utili di impresa € 0,69000

Prezzo a ora € 7,59000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.025

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 025 - Minipale a ruote gommate potenza motore da 25 a 40 CV - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 8,00000

Spese generali € 1,20000

Utili di impresa € 0,92000

Prezzo a ora € 10,12000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.026

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 026 - Minipale a ruote gommate potenza motore da 25 a 40 CV - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 7,50000

Spese generali € 1,12500

Utili di impresa € 0,86250

Prezzo a ora € 9,48750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.028

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 028 - Minipale a ruote gommate potenza motore da 25 a 40 CV - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 6,75000

Spese generali € 1,01250

Utili di impresa € 0,77625

Prezzo a ora € 8,53875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.029

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 029 - Minipale a ruote gommate potenza motore oltre 40 CV - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 9,00000

Spese generali € 1,35000

Utili di impresa € 1,03500

Prezzo a ora € 11,38500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.030

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 030 - Minipale a ruote gommate potenza motore oltre 40 CV - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 8,50000

Spese generali € 1,27500

Utili di impresa € 0,97750

Prezzo a ora € 10,75250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.032

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 032 - Minipale a ruote gommate potenza motore oltre 40 CV - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 8,00000

Spese generali € 1,20000

Utili di impresa € 0,92000

Prezzo a ora € 10,12000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.033

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 033 - Pala cingolata caricatrice potenza motore fino a 50 CV - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 15,00000

Spese generali € 2,25000

Utili di impresa € 1,72500

Prezzo a ora € 18,97500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.034

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 034 - Pala cingolata caricatrice potenza motore fino a 50 CV - 2 -10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 12,50000

Spese generali € 1,87500

Utili di impresa € 1,43750

Prezzo a ora € 15,81250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.035

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 035 - Pala cingolata caricatrice potenza motore fino a 50 CV - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 9,56250

Spese generali € 1,43438

Utili di impresa € 1,09969

Prezzo a ora € 12,09656

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.038

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 038 - Pala cingolata caricatrice potenza motore da 50 a 126 CV - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 15,50000

Spese generali € 2,32500

Utili di impresa € 1,78250

Prezzo a ora € 19,60750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.040

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 040 - Pala cingolata caricatrice potenza motore da 50 a 126 CV - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 14,37500

Spese generali € 2,15625

Utili di impresa € 1,65313

Prezzo a ora € 18,18438

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.041

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 041 - Pala cingolata caricatrice potenza motore da 50 a 126 CV - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 10,12500

Spese generali € 1,51875

Utili di impresa € 1,16438

Prezzo a ora € 12,80813

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.042

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 042 - Pala cingolata caricatrice potenza motore oltre 126 CV - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 21,25000

Spese generali € 3,18750

Utili di impresa € 2,44375

Prezzo a ora € 26,88125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.043

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 043 - Pala cingolata caricatrice potenza motore oltre 126 CV - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 18,12500

Spese generali € 2,71875

Utili di impresa € 2,08438

Prezzo a ora € 22,92813

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.044

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 044 - Pala cingolata caricatrice potenza motore oltre 126 CV - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 12,93750

Spese generali € 1,94063

Utili di impresa € 1,48781

Prezzo a ora € 16,36594

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.045

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 045 - Pala gommata caricatrice potenza motore fino a 140 CV - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 23,62500

Spese generali € 3,54375

Utili di impresa € 2,71688

Prezzo a ora € 29,88563

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.046

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 046 - Pala gommata caricatrice potenza motore fino a 140 CV - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 21,60000

Spese generali € 3,24000

Utili di impresa € 2,48400

Prezzo a ora € 27,32400

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.047

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 047 - Pala gommata caricatrice potenza motore fino a 140 CV - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 19,43182

Spese generali € 2,91477

Utili di impresa € 2,23466

Prezzo a ora € 24,58125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.050

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 050 - Trattore a cingoli (Dozer) con lama frontale da 126 a 165 CV -1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 53,75000

Spese generali € 8,06250

Utili di impresa € 6,18125

Prezzo a ora € 67,99375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.051

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 051 - Trattore a cingoli (Dozer) con lama frontale da 126 a 165 CV - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 39,58333

Spese generali € 5,93750

Utili di impresa € 4,55208

Prezzo a ora € 50,07291

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.052

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 052 - Trattore a cingoli (Dozer) con lama frontale da 126 a 165 CV -1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 32,91666

Spese generali € 4,93750

Utili di impresa € 3,78542

Prezzo a ora € 41,63957

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.085

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 085 - Escavatore gommato con telaio rigido e quattro ruote motrici corredato di pala caricatrice anteriore e braccio escavatore posteriore (Terna) motore 50 CV -1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 18,12500

Spese generali € 2,71875

Utili di impresa € 2,08438

Prezzo a ora € 22,92813

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.086

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 086 - Escavatore gommato con telaio rigido e quattro ruote motrici corredato di pala caricatrice anteriore e braccio escavatore posteriore (Terna) motore 50 CV - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 15,37500

Spese generali € 2,30625

Utili di impresa € 1,76813

Prezzo a ora € 19,44938

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.087

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 087 - Escavatore gommato con telaio rigido e quattro ruote motrici corredato di pala caricatrice anteriore e braccio escavatore posteriore (Terna) motore 50 CV -1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 11,25000

Spese generali € 1,68750

Utili di impresa € 1,29375

Prezzo a ora € 14,23125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.089

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 089 - Escavatore gommato corredato di pala caricatrice anteriore e braccio escavatore posteriore (Terna) motore 90 CV - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 20,62500

Spese generali € 3,09375

Utili di impresa € 2,37188

Prezzo a ora € 26,09063

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.090

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 090 - Escavatore gommato corredato di pala caricatrice anteriore e braccio escavatore posteriore (Terna) motore 90 CV - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 17,50000

Spese generali € 2,62500

Utili di impresa € 2,01250

Prezzo a ora € 22,13750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.091

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 091 - Escavatore gommato corredato di pala caricatrice anteriore e braccio escavatore posteriore (Terna) motore 90 CV - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 12,37500

Spese generali € 1,85625

Utili di impresa € 1,42313

Prezzo a ora € 15,65438

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.092

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 092 - Escavatore gommato con telaio rigido e quattro ruote motrici con pala caricatrice anteriore e braccio escavatore posteriore (terna) motore 120 CV, a 4 ruote sterzanti - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 41,96428

Spese generali € 6,29464

Utili di impresa € 4,82589

Prezzo a ora € 53,08481

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.093

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 093 - Escavatore gommato con telaio rigido e quattro ruote motrici con pala caricatrice anteriore e braccio escavatore posteriore (terna) motore 120 CV, a 4 ruote sterzanti - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 29,16667

Spese generali € 4,37500

Utili di impresa € 3,35417

Prezzo a ora € 36,89584

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.094

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 094 - Escavatore gommato con telaio rigido e quattro ruote motrici con pala caricatrice anteriore e braccio escavatore posteriore (terna) motore 120 CV, a 4 ruote sterzanti - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 24,16667

Spese generali € 3,62500

Utili di impresa € 2,77917

Prezzo a ora € 30,57084

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.200

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 200 - Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 15000 KG - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 20,00000

Spese generali € 3,00000

Utili di impresa € 2,30000

Prezzo a ora € 25,30000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.201

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 201 - Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 15000 KG - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 18,00000

Spese generali € 2,70000

Utili di impresa € 2,07000

Prezzo a ora € 22,77000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.202

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 202 - Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 15000 KG - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 16,45830

Spese generali € 2,46875

Utili di impresa € 1,89270

Prezzo a ora € 20,81975

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.203

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 203 - Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 20000 KG - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 24,75000

Spese generali € 3,71250

Utili di impresa € 2,84625

Prezzo a ora € 31,30875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.204

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 204 - Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 20000 KG - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 23,00000

Spese generali € 3,45000

Utili di impresa € 2,64500

Prezzo a ora € 29,09500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.205

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 205 - Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 20000 KG - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 20,41667

Spese generali € 3,06250

Utili di impresa € 2,34792

Prezzo a ora € 25,82709

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.206

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 206 - Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 33000 Kg - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 38,25000

Spese generali € 5,73750

Utili di impresa € 4,39875

Prezzo a ora € 48,38625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.207

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 207 - Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 33000 Kg - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 32,91667

Spese generali € 4,93750

Utili di impresa € 3,78542

Prezzo a ora € 41,63959

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.208

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 208 - Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 33000 Kg - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 27,29167

Spese generali € 4,09375

Utili di impresa € 3,13854

Prezzo a ora € 34,52396

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.212

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 212 - Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 46000 KG - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 44,79167

Spese generali € 6,71875

Utili di impresa € 5,15104

Prezzo a ora € 56,66146

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.214

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 214 - Escavatore cingolato dello spessore compreso fra 500 mm e 800 mm, con valve di peso fino a 1130 Kg, benna di peso fino a 3250 Kg, spinta di chiusura di 120 t e peso complessivo della macchina di 35 t. La macchina dovrà essere corredata di utensili necessari - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 36,66660

Spese generali € 5,49999

Utili di impresa € 4,21666

Prezzo a ora € 46,38325

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.215

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 215 - Escavatore cingolato dello spessore compreso fra 500 mm e 800 mm, con valve di peso fino a 1130 Kg, benna di peso fino a 3250 Kg, spinta di chiusura di 120 t e peso complessivo della macchina di 35 t. La macchina dovrà essere corredata di utensili necessari - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 29,16660

Spese generali € 4,37499

Utili di impresa € 3,35416

Prezzo a ora € 36,89575

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.300

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 300 - Stabilizzatrice di terreni trainata, profondità massima di lavoro 500 mm, potenza motore 150 kW 204 CV, peso 4.580 kN, larghezza di lavoro 2,15 m, con rotore di miscelazione e fresatura a doppia trasmissione meccanica a cinghia e attacco a tre punti unificato al trattore, conforme agli standard internazionali, con cassone munito frontalmente di paraspruzzi regolabile, antisassi e riduttore di sollevamento polveri - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 19,35000

Spese generali € 2,90250

Utili di impresa € 2,22525

Prezzo a ora € 24,47775

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.901

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 901 - Consumo carburanti, oli e altri materiali - macchine movimento terra fino a 10.000 kg - fino 126 CV

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 10,20000

Spese generali € 1,53000

Utili di impresa € 1,17300

Prezzo a ora € 12,90300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.902

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 902 - Consumo carburanti, oli e altri materiali - macchine movimento terra da 10.000 kg a 25.000 kg - oltre 126 CV

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 30,00000

Spese generali € 4,50000

Utili di impresa € 3,45000

Prezzo a ora € 37,95000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.903

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 903 - Consumo carburanti, oli e altri materiali - macchine movimento terra oltre 25.000 kg

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 45,00000

Spese generali € 6,75000

Utili di impresa € 5,17500

Prezzo a ora € 56,92500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.911

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 911 - Consumo carburante agevolato, oli e altri materiali - macchine movimento terra fino a 10.000 kg - fino 126 CV

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,34100

Spese generali € 0,80115

Utili di impresa € 0,61422

Prezzo a ora € 6,75637

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.912

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 912 - Consumo carburante agevolato, oli e altri materiali - macchine movimento terra da 10.000 kg a 25.000 kg - oltre 126 CV

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 15,71000

Spese generali € 2,35650

Utili di impresa € 1,80665

Prezzo a ora € 19,87315

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.001.913

Voce: 001 - Macchine per movimento terra e accessori

Articolo: 913 - Consumo carburante agevolato, oli e altri materiali - macchine movimento terra oltre 25.000 kg

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 23,56500

Spese generali € 3,53475

Utili di impresa € 2,70998

Prezzo a ora € 29,80973

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.002.001

Voce: 002 - Accessori per demolizioni

Articolo: 001 - Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne 80-90 KG - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,00000

Spese generali € 0,60000

Utili di impresa € 0,46000

Prezzo a ora € 5,06000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.002.002

Voce: 002 - Accessori per demolizioni

Articolo: 002 - Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne 80-90 KG - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,50000

Spese generali € 0,52500

Utili di impresa € 0,40250

Prezzo a ora € 4,42750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.002.003

Voce: 002 - Accessori per demolizioni

Articolo: 003 - Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne 80-90 KG - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,58750

Spese generali € 0,38813

Utili di impresa € 0,29756

Prezzo a ora € 3,27319

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.002.004

Voce: 002 - Accessori per demolizioni

Articolo: 004 - Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne 350 KG - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 7,75000

Spese generali € 1,16250

Utili di impresa € 0,89125

Prezzo a ora € 9,80375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.002.005

Voce: 002 - Accessori per demolizioni

Articolo: 005 - Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne 350 KG - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,83333

Spese generali € 0,87500

Utili di impresa € 0,67083

Prezzo a ora € 7,37916

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.002.006

Voce: 002 - Accessori per demolizioni

Articolo: 006 - Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne 350 KG - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,50000

Spese generali € 0,67500

Utili di impresa € 0,51750

Prezzo a ora € 5,69250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.002.010

Voce: 002 - Accessori per demolizioni

Articolo: 010 - Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne da 1000 KG - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 8,62500

Spese generali € 1,29375

Utili di impresa € 0,99188

Prezzo a ora € 10,91063

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.002.011

Voce: 002 - Accessori per demolizioni

Articolo: 011 - Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne da 1000 KG - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 7,37500

Spese generali € 1,10625

Utili di impresa € 0,84813

Prezzo a ora € 9,32938

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.002.012

Voce: 002 - Accessori per demolizioni

Articolo: 012 - Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne da 1000 KG - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,06250

Spese generali € 0,75938

Utili di impresa € 0,58219

Prezzo a ora € 6,40406

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.003.017

Voce: 003 - Macchine per costipazione

Articolo: 017 - Rullo Ferro /Gomma con assetto operativo di 6000 kg - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 13,00000

Spese generali € 1,95000

Utili di impresa € 1,49500

Prezzo a ora € 16,44500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.003.018

Voce: 003 - Macchine per costipazione

Articolo: 018 - Rullo Ferro /Gomma con assetto operativo di 6000 kg - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 12,50000

Spese generali € 1,87500

Utili di impresa € 1,43750

Prezzo a ora € 15,81250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.003.020

Voce: 003 - Macchine per costipazione

Articolo: 020 - Rullo Ferro /Gomma con assetto operativo di 6000 kg - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 11,50000

Spese generali € 1,72500

Utili di impresa € 1,32250

Prezzo a ora € 14,54750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.003.024

Voce: 003 - Macchine per costipazione

Articolo: 024 - Rullo Ferro /Gomma con assetto operativo di 12000 kg - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 13,12500

Spese generali € 1,96875

Utili di impresa € 1,50938

Prezzo a ora € 16,60313

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.003.040

Voce: 003 - Macchine per costipazione

Articolo: 040 - Motolivellatore con lama max 4,27 m con motore diesel da 140 CV - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 41,82000

Spese generali € 6,27300

Utili di impresa € 4,80930

Prezzo a ora € 52,90230

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.003.048

Voce: 003 - Macchine per costipazione

Articolo: 048 - Costipatore verticale manuale con motore a scoppio massa 72 Kg, costipazione 14 kN - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,50000

Spese generali € 0,52500

Utili di impresa € 0,40250

Prezzo a ora € 4,42750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.003.049

Voce: 003 - Macchine per costipazione

Articolo: 049 - Costipatore verticale manuale con motore a scoppio massa 72 Kg, costipazione 14 kN - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,00000

Spese generali € 0,45000

Utili di impresa € 0,34500

Prezzo a ora € 3,79500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.003.050

Voce: 003 - Macchine per costipazione

Articolo: 050 - Costipatore verticale manuale con motore a scoppio massa 72 Kg, costipazione 14 kN - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,75000

Spese generali € 0,26250

Utili di impresa € 0,20125

Prezzo a ora € 2,21375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.003.060

Voce: 003 - Macchine per costipazione

Articolo: 060 - Costipatore a piastra vibrante a motore a scoppio massa di 86 kg - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,50000

Spese generali € 0,52500

Utili di impresa € 0,40250

Prezzo a ora € 4,42750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.003.061

Voce: 003 - Macchine per costipazione

Articolo: 061 - Costipatore a piastra vibrante a motore a scoppio massa di 86 kg - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,37500

Spese generali € 0,35625

Utili di impresa € 0,27313

Prezzo a ora € 3,00438

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.003.062

Voce: 003 - Macchine per costipazione

Articolo: 062 - Costipatore a piastra vibrante a motore a scoppio massa di 86 kg - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,25000

Spese generali € 0,18750

Utili di impresa € 0,14375

Prezzo a ora € 1,58125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.004.001

Voce: 004 - Accessori per demolizioni e movimento terra agricoli-forestali

Articolo: 001 - Aratro da scasso con profondità di lavoro fino a 90 cm - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 13,06000

Spese generali € 1,95900

Utili di impresa € 1,50190

Prezzo a ora € 16,52090

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.004.002

Voce: 004 - Accessori per demolizioni e movimento terra agricoli-forestali

Articolo: 002 - Aratro da scasso con profondità di lavoro oltre 90 cm - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 12,38000

Spese generali € 1,85700

Utili di impresa € 1,42370

Prezzo a ora € 15,66070

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.004.011

Voce: 004 - Accessori per demolizioni e movimento terra agricoli-forestali

Articolo: 011 - Ripper da scasso con profondità di lavoro fino a 60 cm - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,25000

Spese generali € 0,33750

Utili di impresa € 0,25875

Prezzo a ora € 2,84625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.004.012

Voce: 004 - Accessori per demolizioni e movimento terra agricoli-forestali

Articolo: 012 - Ripper da scasso con profondità di lavoro oltre 60 cm - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,63000

Spese generali € 0,54450

Utili di impresa € 0,41745

Prezzo a ora € 4,59195

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.004.022

Voce: 004 - Accessori per demolizioni e movimento terra agricoli-forestali

Articolo: 022 - Benna grigliata per spietramenti per escavatore, larghezza di lavoro 50-80 cm - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,86000

Spese generali € 0,27900

Utili di impresa € 0,21390

Prezzo a ora € 2,35290

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.004.024

Voce: 004 - Accessori per demolizioni e movimento terra agricoli-forestali

Articolo: 024 - Benna grigliata per spietramenti per escavatore, larghezza di lavoro 90-120 cm - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,48000

Spese generali € 0,37200

Utili di impresa € 0,28520

Prezzo a ora € 3,13720

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.004.032

Voce: 004 - Accessori per demolizioni e movimento terra agricoli-forestali

Articolo: 032 - Lama frontale grigliata per spietramenti, larghezza 2-2,5 m - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,42000

Spese generali € 0,51300

Utili di impresa € 0,39330

Prezzo a ora € 4,32630

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.005.001

Voce: 005 - Accessori per infissione

Articolo: 001 - Battipalo per infissione pali prefabbricati per escavatore cingolato, peso mazza 1,6 t - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 10,12500

Spese generali € 1,51875

Utili di impresa € 1,16438

Prezzo a ora € 12,80813

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.005.010

Voce: 005 - Accessori per infissione

Articolo: 010 - Vibroinfessori idraulici per palancole - ad alta frequenza per montaggio su escavatori idraulici - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 10,50000

Spese generali € 1,57500

Utili di impresa € 1,20750

Prezzo a ora € 13,28250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.001

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 001 - Generatori di Corrente 5 Kva - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,50000

Spese generali € 0,37500

Utili di impresa € 0,28750

Prezzo a ora € 3,16250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.002

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 002 - Generatori di Corrente 5 Kva - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,91250

Spese generali € 0,28688

Utili di impresa € 0,21994

Prezzo a ora € 2,41931

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.004

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 004 - Generatori di Corrente 5 Kva - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,25000

Spese generali € 0,18750

Utili di impresa € 0,14375

Prezzo a ora € 1,58125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.005

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 005 - Generatori di Corrente 10 -13 Kva - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,00000

Spese generali € 0,45000

Utili di impresa € 0,34500

Prezzo a ora € 3,79500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.006

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 006 - Generatori di Corrente 10 -13 Kva - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,50000

Spese generali € 0,37500

Utili di impresa € 0,28750

Prezzo a ora € 3,16250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.008

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 008 - Generatori di Corrente 10 -13 Kva - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,45830

Spese generali € 0,21875

Utili di impresa € 0,16770

Prezzo a ora € 1,84475

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.009

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 009 - Generatori di Corrente 15 Kva - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,50000

Spese generali € 0,52500

Utili di impresa € 0,40250

Prezzo a ora € 4,42750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.010

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 010 - Generatori di Corrente 15 Kva - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,00000

Spese generali € 0,45000

Utili di impresa € 0,34500

Prezzo a ora € 3,79500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.012

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 012 - Generatori di Corrente 15 Kva - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,50000

Spese generali € 0,37500

Utili di impresa € 0,28750

Prezzo a ora € 3,16250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.013

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 013 - Generatori di Corrente 20 Kva - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,50000

Spese generali € 0,67500

Utili di impresa € 0,51750

Prezzo a ora € 5,69250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.014

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 014 - Generatori di Corrente 20 Kva - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,37500

Spese generali € 0,50625

Utili di impresa € 0,38813

Prezzo a ora € 4,26938

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.016

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 016 - Generatori di Corrente 20 Kva - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,08330

Spese generali € 0,31250

Utili di impresa € 0,23958

Prezzo a ora € 2,63537

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.017

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 017 - Generatori di Corrente 30 Kva - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,00000

Spese generali € 0,75000

Utili di impresa € 0,57500

Prezzo a ora € 6,32500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.018

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 018 - Generatori di Corrente 30 Kva - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,50000

Spese generali € 0,67500

Utili di impresa € 0,51750

Prezzo a ora € 5,69250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.020

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 020 - Generatori di Corrente 30 Kva - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,50000

Spese generali € 0,37500

Utili di impresa € 0,28750

Prezzo a ora € 3,16250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.021

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 021 - Generatori di Corrente 45 - 50 Kva - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,50000

Spese generali € 0,82500

Utili di impresa € 0,63250

Prezzo a ora € 6,95750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.022

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 022 - Generatori di Corrente 45 - 50 Kva - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,00000

Spese generali € 0,75000

Utili di impresa € 0,57500

Prezzo a ora € 6,32500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.024

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 024 - Generatori di Corrente 45 - 50 Kva - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,33330

Spese generali € 0,50000

Utili di impresa € 0,38333

Prezzo a ora € 4,21662

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.025

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 025 - Generatori di Corrente 70 Kva - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 6,75000

Spese generali € 1,01250

Utili di impresa € 0,77625

Prezzo a ora € 8,53875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.026

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 026 - Generatori di Corrente 70 Kva - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,51250

Spese generali € 0,82688

Utili di impresa € 0,63394

Prezzo a ora € 6,97331

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.028

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 028 - Generatori di Corrente 70 Kva - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,77600

Spese generali € 0,56640

Utili di impresa € 0,43424

Prezzo a ora € 4,77664

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.029

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 029 - Generatori di Corrente 115 - 120 Kva - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 10,50000

Spese generali € 1,57500

Utili di impresa € 1,20750

Prezzo a ora € 13,28250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.030

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 030 - Generatori di Corrente 115 - 120 Kva - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 9,50000

Spese generali € 1,42500

Utili di impresa € 1,09250

Prezzo a ora € 12,01750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.032

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 032 - Generatori di Corrente 115 - 120 Kva - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 8,00000

Spese generali € 1,20000

Utili di impresa € 0,92000

Prezzo a ora € 10,12000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.033

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 033 - Generatori di Corrente 140 Kva - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 11,00000

Spese generali € 1,65000

Utili di impresa € 1,26500

Prezzo a ora € 13,91500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.034

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 034 - Generatori di Corrente 140 Kva - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 9,78750

Spese generali € 1,46813

Utili di impresa € 1,12556

Prezzo a ora € 12,38119

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.036

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 036 - Generatori di Corrente 140 Kva - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 8,00000

Spese generali € 1,20000

Utili di impresa € 0,92000

Prezzo a ora € 10,12000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.037

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 037 - Generatori di Corrente 170 Kva - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 11,50000

Spese generali € 1,72500

Utili di impresa € 1,32250

Prezzo a ora € 14,54750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.038

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 038 - Generatori di Corrente 170 Kva - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 10,91250

Spese generali € 1,63688

Utili di impresa € 1,25494

Prezzo a ora € 13,80431

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.040

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 040 - Generatori di Corrente 170 Kva - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 9,67500

Spese generali € 1,45125

Utili di impresa € 1,11263

Prezzo a ora € 12,23888

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.041

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 041 - Generatori di Corrente 250 Kva - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 16,87500

Spese generali € 2,53125

Utili di impresa € 1,94063

Prezzo a ora € 21,34688

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.042

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 042 - Generatori di Corrente 250 Kva - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 12,48750

Spese generali € 1,87313

Utili di impresa € 1,43606

Prezzo a ora € 15,79669

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.044

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 044 - Generatori di Corrente 250 Kva - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 11,13750

Spese generali € 1,67063

Utili di impresa € 1,28081

Prezzo a ora € 14,08894

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.045

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 045 - Torre Faro 2000 W - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,50000

Spese generali € 0,52500

Utili di impresa € 0,40250

Prezzo a ora € 4,42750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.046

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 046 - Torre Faro 2000 W - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,00000

Spese generali € 0,45000

Utili di impresa € 0,34500

Prezzo a ora € 3,79500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.008.048

Voce: 008 - Produzione di Energia

Articolo: 048 - Torre Faro 2000 W - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,50000

Spese generali € 0,37500

Utili di impresa € 0,28750

Prezzo a ora € 3,16250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.009.001

Voce: 009 - Motocompressori a motore diesel

Articolo: 001 - Motocompressori 2000 litri/minuto - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,62500

Spese generali € 0,84375

Utili di impresa € 0,64688

Prezzo a ora € 7,11563

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.009.002

Voce: 009 - Motocompressori a motore diesel

Articolo: 002 - Motocompressori 2000 litri/minuto - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,00000

Spese generali € 0,75000

Utili di impresa € 0,57500

Prezzo a ora € 6,32500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.009.004

Voce: 009 - Motocompressori a motore diesel

Articolo: 004 - Motocompressori 2000 litri/minuto - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,29170

Spese generali € 0,34376

Utili di impresa € 0,26355

Prezzo a ora € 2,89900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.009.005

Voce: 009 - Motocompressori a motore diesel

Articolo: 005 - Motocompressori 2500 litri/minuto - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,00000

Spese generali € 0,75000

Utili di impresa € 0,57500

Prezzo a ora € 6,32500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.009.006

Voce: 009 - Motocompressori a motore diesel

Articolo: 006 - Motocompressori 2500 litri/minuto - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,50000

Spese generali € 0,67500

Utili di impresa € 0,51750

Prezzo a ora € 5,69250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.009.008

Voce: 009 - Motocompressori a motore diesel

Articolo: 008 - Motocompressori 2500 litri/minuto - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,55200

Spese generali € 0,53280

Utili di impresa € 0,40848

Prezzo a ora € 4,49328

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.009.009

Voce: 009 - Motocompressori a motore diesel

Articolo: 009 - Motocompressori 3000 litri/minuto - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,50000

Spese generali € 0,82500

Utili di impresa € 0,63250

Prezzo a ora € 6,95750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.009.010

Voce: 009 - Motocompressori a motore diesel

Articolo: 010 - Motocompressori 3000 litri/minuto - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,00000

Spese generali € 0,75000

Utili di impresa € 0,57500

Prezzo a ora € 6,32500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.009.012

Voce: 009 - Motocompressori a motore diesel

Articolo: 012 - Motocompressori 3000 litri/minuto - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,95830

Spese generali € 0,44375

Utili di impresa € 0,34020

Prezzo a ora € 3,74225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.009.013

Voce: 009 - Motocompressori a motore diesel

Articolo: 013 - Motocompressori 4500 litri/minuto / 5000 litri/minuto - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 6,00000

Spese generali € 0,90000

Utili di impresa € 0,69000

Prezzo a ora € 7,59000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.009.014

Voce: 009 - Motocompressori a motore diesel

Articolo: 014 - Motocompressori 4500 litri/minuto / 5000 litri/minuto - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,50000

Spese generali € 0,82500

Utili di impresa € 0,63250

Prezzo a ora € 6,95750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.009.016

Voce: 009 - Motocompressori a motore diesel

Articolo: 016 - Motocompressori 4500 litri/minuto / 5000 litri/minuto - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,70830

Spese generali € 0,55625

Utili di impresa € 0,42645

Prezzo a ora € 4,69100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.009.017

Voce: 009 - Motocompressori a motore diesel

Articolo: 017 - Motocompressori 6000 litri/minuto - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 6,50000

Spese generali € 0,97500

Utili di impresa € 0,74750

Prezzo a ora € 8,22250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.009.018

Voce: 009 - Motocompressori a motore diesel

Articolo: 018 - Motocompressori 6000 litri/minuto - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 6,00000

Spese generali € 0,90000

Utili di impresa € 0,69000

Prezzo a ora € 7,59000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.009.020

Voce: 009 - Motocompressori a motore diesel

Articolo: 020 - Motocompressori 6000 litri/minuto - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,50000

Spese generali € 0,82500

Utili di impresa € 0,63250

Prezzo a ora € 6,95750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.009.023

Voce: 009 - Motocompressori a motore diesel

Articolo: 023 - Motocompressori oltre 17000 litri/minuto - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 7,50000

Spese generali € 1,12500

Utili di impresa € 0,86250

Prezzo a ora € 9,48750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.010.001

Voce: 010 - Motopompe e elettropompe

Articolo: 001 - Motopompa per prosciugamento portata 2500 litri/minuto, compresi accessori e tubazioni - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 6,00000

Spese generali € 0,90000

Utili di impresa € 0,69000

Prezzo a ora € 7,59000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.010.002

Voce: 010 - Motopompe e elettropompe

Articolo: 002 - Motopompa per prosciugamento portata 2500 litri/minuto, compresi accessori e tubazioni - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,50000

Spese generali € 0,82500

Utili di impresa € 0,63250

Prezzo a ora € 6,95750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.010.004

Voce: 010 - Motopompe e elettropompe

Articolo: 004 - Motopompa per prosciugamento portata 2500 litri/minuto, compresi accessori e tubazioni - mensile

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,00000

Spese generali € 0,75000

Utili di impresa € 0,57500

Prezzo a ora € 6,32500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.010.005

Voce: 010 - Motopompe e elettropompe

Articolo: 005 - Motopompa per prosciugamento portata 5000 litri/minuto, compresi accessori e tubazioni - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 8,50000

Spese generali € 1,27500

Utili di impresa € 0,97750

Prezzo a ora € 10,75250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.010.006

Voce: 010 - Motopompe e elettropompe

Articolo: 006 - Motopompa per prosciugamento portata 5000 litri/minuto, compresi accessori e tubazioni - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 6,71428

Spese generali € 1,00714

Utili di impresa € 0,77214

Prezzo a ora € 8,49356

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.010.008

Voce: 010 - Motopompe e elettropompe

Articolo: 008 - Motopompa per prosciugamento portata 5000 litri/minuto, compresi accessori e tubazioni - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,83333

Spese generali € 0,72500

Utili di impresa € 0,55583

Prezzo a ora € 6,11416

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.010.009

Voce: 010 - Motopompe e elettropompe

Articolo: 009 - Motopompa da 4", portata da 800 a 2500 litri/minuto, 40 mt di prevalenza, potenza motore termico 50 Kw - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 11,00000

Spese generali € 1,65000

Utili di impresa € 1,26500

Prezzo a ora € 13,91500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.010.010

Voce: 010 - Motopompe e elettropompe

Articolo: 010 - Motopompa da 4", portata da 800 a 2500 litri/minuto, 40 mt di prevalenza, potenza motore termico 50 Kw - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,71428

Spese generali € 0,85714

Utili di impresa € 0,65714

Prezzo a ora € 7,22856

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.010.011

Voce: 010 - Motopompe e elettropompe

Articolo: 011 - Motopompa da 4", portata da 800 a 2500 litri/minuto, 40 mt di prevalenza, potenza motore termico 50 Kw - mensile

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,16666

Spese generali € 0,62500

Utili di impresa € 0,47917

Prezzo a ora € 5,27082

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.011.009

Voce: 011 - Attrezzature per taglio e centraline

Articolo: 009 - Troncatrice Idraulica, motore elettrico, con disco diamantato (disco compreso), manuale - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 13,50000

Spese generali € 2,02500

Utili di impresa € 1,55250

Prezzo a ora € 17,07750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.011.010

Voce: 011 - Attrezzature per taglio e centraline

Articolo: 010 - Troncatrice Idraulica, motore elettrico, con disco diamantato (disco compreso), manuale - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 12,50000

Spese generali € 1,87500

Utili di impresa € 1,43750

Prezzo a ora € 15,81250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.011.012

Voce: 011 - Attrezzature per taglio e centraline

Articolo: 012 - Troncatrice Idraulica, motore elettrico, con disco diamantato (disco compreso), manuale - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 11,50000

Spese generali € 1,72500

Utili di impresa € 1,32250

Prezzo a ora € 14,54750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.011.013

Voce: 011 - Attrezzature per taglio e centraline

Articolo: 013 - Tagliatrice idraulica, motore elettrico potenza 7,5 kW, con disco in acciaio a segmento diamantato dentato, d. max 350 mm, profondita' massima di taglio 26 cm, compresa misura del disco - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,81250

Spese generali € 0,42188

Utili di impresa € 0,32344

Prezzo a ora € 3,55781

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.011.015

Voce: 011 - Attrezzature per taglio e centraline

Articolo: 015 - Centralina idraulica, motore a benzina con portata idraulica regolabile - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,00000

Spese generali € 0,30000

Utili di impresa € 0,23000

Prezzo a ora € 2,53000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.011.020

Voce: 011 - Attrezzature per taglio e centraline

Articolo: 020 - Troncatrice da banco - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,91250

Spese generali € 0,28688

Utili di impresa € 0,21994

Prezzo a ora € 2,41931

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.011.030

Voce: 011 - Attrezzature per taglio e centraline

Articolo: 030 - Sega circolare a quartabono portatile per falegnameria - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,25000

Spese generali € 0,33750

Utili di impresa € 0,25875

Prezzo a ora € 2,84625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.011.041

Voce: 011 - Attrezzature per taglio e centraline

Articolo: 041 - Sega elettrica per carpenteria - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 0,33330

Spese generali € 0,05000

Utili di impresa € 0,03833

Prezzo a ora € 0,42162

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.005

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 005 - Tosaerba a lama rotativa, con raccolta, con motore a scoppio 5,5 HP larghezza taglio 53-66 cm - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,67857

Spese generali € 0,40179

Utili di impresa € 0,30804

Prezzo a ora € 3,38839

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.006

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 006 - Tosaerba a lama rotativa, con raccolta, con motore a scoppio 5,5 HP larghezza taglio 53-66 cm - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,41666

Spese generali € 0,21250

Utili di impresa € 0,16292

Prezzo a ora € 1,79207

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.008

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 008 - Tosaerba a lama rotativa, mulching, con motore a scoppio 5,5 HP larghezza taglio 53-66 cm - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,67857

Spese generali € 0,40179

Utili di impresa € 0,30804

Prezzo a ora € 3,38839

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.009

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 009 - Tosaerba a lama rotativa, mulching, con motore a scoppio 5,5 HP larghezza taglio 53-66 cm - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,41666

Spese generali € 0,21250

Utili di impresa € 0,16292

Prezzo a ora € 1,79207

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.013

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 013 - Tasaerba semovente con operatore a bordo, con raccolta, taglio a lama rotante, larghezza di taglio tra 90-120 cm - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 13,65000

Spese generali € 2,04750

Utili di impresa € 1,56975

Prezzo a ora € 17,26725

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.014

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 014 - Tasaerba semovente con operatore a bordo, con raccolta, taglio a lama rotante, larghezza di taglio tra 90-120 cm - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 11,38393

Spese generali € 1,70759

Utili di impresa € 1,30915

Prezzo a ora € 14,40067

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.015

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 015 - Tasaerba semovente con operatore a bordo, con raccolta, taglio a lama rotante, larghezza di taglio tra 90-120 cm - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 8,85416

Spese generali € 1,32812

Utili di impresa € 1,01823

Prezzo a ora € 11,20051

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.016

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 016 - Tasaerba semovente con operatore a bordo, mulching, taglio a lama rotante, larghezza di taglio tra 90-120 cm - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 13,65000

Spese generali € 2,04750

Utili di impresa € 1,56975

Prezzo a ora € 17,26725

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.017

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 017 - Tasaerba semovente con operatore a bordo, mulching, taglio a lama rotante, larghezza di taglio tra 90-120 cm - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 10,71428

Spese generali € 1,60714

Utili di impresa € 1,23214

Prezzo a ora € 13,55356

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.018

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 018 - Tasaerba semovente con operatore a bordo, mulching, taglio a lama rotante, larghezza di taglio tra 90-120 cm - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 6,90625

Spese generali € 1,03594

Utili di impresa € 0,79422

Prezzo a ora € 8,73641

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.026

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 026 - Decespugliatore con motore a scoppio a spalla con disco rotante o filo nylon - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 7,50000

Spese generali € 1,12500

Utili di impresa € 0,86250

Prezzo a ora € 9,48750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.027

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 027 - Decespugliatore con motore a scoppio a spalla con disco rotante o filo nylon - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,57143

Spese generali € 0,53571

Utili di impresa € 0,41071

Prezzo a ora € 4,51786

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.028

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 028 - Decespugliatore con motore a scoppio a spalla con disco rotante o filo nylon - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,41666

Spese generali € 0,21250

Utili di impresa € 0,16292

Prezzo a ora € 1,79207

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.032

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 032 - Tosasiepi con motore a scoppio taglio monolama 75 cm.- 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,00000

Spese generali € 0,75000

Utili di impresa € 0,57500

Prezzo a ora € 6,32500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.033

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 033 - Tosasiepi con motore a scoppio taglio monolama 75 cm.- 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,14286

Spese generali € 0,32143

Utili di impresa € 0,24643

Prezzo a ora € 2,71072

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.034

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 034 - Tosasiepi con motore a scoppio taglio monolama 75 cm.- 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 0,88542

Spese generali € 0,13281

Utili di impresa € 0,10182

Prezzo a ora € 1,12006

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.038

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 038 - Soffiatore a spalla, motore a scoppio potenza minima 3,5 HP, portata d'aria fino a 1400 mc/h - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 0,50000

Spese generali € 0,07500

Utili di impresa € 0,05750

Prezzo a ora € 0,63250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.039

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 039 - Soffiatore a spalla, motore a scoppio potenza minima 3,5 HP, portata d'aria fino a 1400 mc/h - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 0,50000

Spese generali € 0,07500

Utili di impresa € 0,05750

Prezzo a ora € 0,63250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.040

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 040 - Soffiatore a spalla, motore a scoppio potenza minima 3,5 HP, portata d'aria fino a 1400 mc/h - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 0,50000

Spese generali € 0,07500

Utili di impresa € 0,05750

Prezzo a ora € 0,63250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.044

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 044 - Motocoltivatore con motore a scoppio, 15 HP circa, larghezza lavoro fino a 55 cm, con fresa, lama a pettine, carotatrice o altro attrezzo - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,90000

Spese generali € 0,58500

Utili di impresa € 0,44850

Prezzo a ora € 4,93350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.045

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 045 - Motocoltivatore con motore a scoppio, 15 HP circa, larghezza lavoro fino a 55 cm, con fresa, lama a pettine, carotatrice o altro attrezzo - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,92500

Spese generali € 0,43875

Utili di impresa € 0,33638

Prezzo a ora € 3,70013

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.046

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 046 - Motocoltivatore con motore a scoppio, 15 HP circa, larghezza lavoro fino a 55 cm, con fresa, lama a pettine, carotatrice o altro attrezzo - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,95000

Spese generali € 0,29250

Utili di impresa € 0,22425

Prezzo a ora € 2,46675

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.050

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 050 - Arieggiatore per prati semovente, motore 10 HP, fronte di lavoro non inferiore a 50 cm - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,43750

Spese generali € 0,36563

Utili di impresa € 0,28031

Prezzo a ora € 3,08344

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.051

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 051 - Arieggiatore per prati semovente, motore 10 HP, fronte di lavoro non inferiore a 50 cm - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,95000

Spese generali € 0,29250

Utili di impresa € 0,22425

Prezzo a ora € 2,46675

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.052

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 052 - Arieggiatore per prati semovente, motore 10 HP, fronte di lavoro non inferiore a 50 cm - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,06250

Spese generali € 0,15938

Utili di impresa € 0,12219

Prezzo a ora € 1,34406

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.056

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 056 - Traseminatrice semovente, motore 10 HP, larghezza di lavoro 55 cm - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 7,80000

Spese generali € 1,17000

Utili di impresa € 0,89700

Prezzo a ora € 9,86700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.057

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 057 - Traseminatrice semovente, motore 10 HP, larghezza di lavoro 55 cm - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,73780

Spese generali € 0,86067

Utili di impresa € 0,65985

Prezzo a ora € 7,25832

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.058

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 058 - Traseminatrice semovente, motore 10 HP, larghezza di lavoro 55 cm - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,17300

Spese generali € 0,62595

Utili di impresa € 0,47990

Prezzo a ora € 5,27885

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.059

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 059 - Catenaria semovente, profondita' scavo fino a 45cm, Larghezza di scavo 10 cm - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,87500

Spese generali € 0,73125

Utili di impresa € 0,56063

Prezzo a ora € 6,16688

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.060

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 060 - Catenaria semovente, profondita' scavo fino a 45cm, Larghezza di scavo 10 cm - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,92500

Spese generali € 0,43875

Utili di impresa € 0,33638

Prezzo a ora € 3,70013

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.061

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 061 - Catenaria semovente, profondita' scavo fino a 45cm, Larghezza di scavo 10 cm - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,43750

Spese generali € 0,36563

Utili di impresa € 0,28031

Prezzo a ora € 3,08344

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.062

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 062 - Catenaria semovente, profondita' scavo fino a 90 cm, Larghezza di scavo 15 cm - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 9,75000

Spese generali € 1,46250

Utili di impresa € 1,12125

Prezzo a ora € 12,33375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.063

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 063 - Catenaria semovente, profondita' scavo fino a 90 cm, Larghezza di scavo 15 cm - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 7,80000

Spese generali € 1,17000

Utili di impresa € 0,89700

Prezzo a ora € 9,86700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.064

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 064 - Catenaria semovente, profondita' scavo fino a 90 cm, Larghezza di scavo 15 cm - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,87500

Spese generali € 0,73125

Utili di impresa € 0,56063

Prezzo a ora € 6,16688

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.065

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 065 - Motosega completa di catena dentata, con motore a scoppio, con barra da 60 cm - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,62500

Spese generali € 0,84375

Utili di impresa € 0,64688

Prezzo a ora € 7,11563

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.066

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 066 - Motosega completa di catena dentata, con motore a scoppio, con barra da 60 cm - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,32143

Spese generali € 0,34821

Utili di impresa € 0,26696

Prezzo a ora € 2,93661

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.067

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 067 - Motosega completa di catena dentata, con motore a scoppio, con barra da 60 cm - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,16875

Spese generali € 0,17531

Utili di impresa € 0,13441

Prezzo a ora € 1,47847

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.068

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 068 - Motosega completa di catena dentata, con motore a scoppio, con barra da 45 cm - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,62500

Spese generali € 0,84375

Utili di impresa € 0,64688

Prezzo a ora € 7,11563

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.069

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 069 - Motosega completa di catena dentata, con motore a scoppio, con barra da 45 cm - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,32143

Spese generali € 0,34821

Utili di impresa € 0,26696

Prezzo a ora € 2,93661

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.070

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 070 - Motosega completa di catena dentata, con motore a scoppio, con barra da 45 cm - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,16875

Spese generali € 0,17531

Utili di impresa € 0,13441

Prezzo a ora € 1,47847

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.071

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 071 - Motosega completa di catena dentata, con motore a scoppio, con barra da 25-30 cm - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,00000

Spese generali € 0,75000

Utili di impresa € 0,57500

Prezzo a ora € 6,32500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.072

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 072 - Motosega completa di catena dentata, con motore a scoppio, con barra da 25-30 cm - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,14286

Spese generali € 0,32143

Utili di impresa € 0,24643

Prezzo a ora € 2,71072

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.073

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 073 - Motosega completa di catena dentata, con motore a scoppio, con barra da 25-30 cm - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,06250

Spese generali € 0,15938

Utili di impresa € 0,12219

Prezzo a ora € 1,34406

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.080

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 080 - Biotrituratore con capacità di taglio di 85 mm - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 6,82500

Spese generali € 1,02375

Utili di impresa € 0,78488

Prezzo a ora € 8,63363

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.081

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 081 - Biotrituratore con capacità di taglio di 85 mm - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,46000

Spese generali € 0,81900

Utili di impresa € 0,62790

Prezzo a ora € 6,90690

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.015.082

Voce: 015 - Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 082 - Biotrituratore con capacità di taglio di 85 mm - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,91400

Spese generali € 0,73710

Utili di impresa € 0,56511

Prezzo a ora € 6,21621

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.017.001

Voce: 017 - Macchine operatrici ed attrezzature per le operazioni forestali

Articolo: 001 - Impianto a fune teleferica con stazione motrice mobile, azionata presa di potenza trattore, per esbosco su distanze massime di 600-800 metri, diametro fune portante 16mm, potenza di tiro fino a 3 tonnellate

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 11,60000

Spese generali € 1,74000

Utili di impresa € 1,33400

Prezzo a ora € 14,67400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.017.002

Voce: 017 - Macchine operatrici ed attrezzature per le operazioni forestali

Articolo: 002 - Impianto a fune teleferica con stazione motrice mobile, azionata presa di potenza trattore, per esbosco su distanze massime di 600-800 metri, diametro fune portante 20mm, potenza di tiro fino a 4,5 tonnellate

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 22,75000

Spese generali € 3,41250

Utili di impresa € 2,61625

Prezzo a ora € 28,77875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.017.003

Voce: 017 - Macchine operatrici ed attrezzature per le operazioni forestali

Articolo: 003 - Carrello per esbosco con teleferica con portata massima 1500-2500 Kg. Funzionamento a gravità - esbosco verso monte, comando automatico standard ad inversione movimento, con alloggiamento per l'utilizzo di fune portante di diametro compreso fra 14 e 28 mm e di fune traente di diametro compreso fra 8 e 14 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,56000

Spese generali € 0,68400

Utili di impresa € 0,52440

Prezzo a ora € 5,76840

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.017.010

Voce: 017 - Macchine operatrici ed attrezzature per le operazioni forestali

Articolo: 010 - Canalette in polietilene ad alta densità (risine) per avvallamento manuale di legname con diametro di 250 mm, lunghezza di 4 metri con spessore di circa 10 mm e diametro nominale di 400mm, corredata di ganci di collegamento

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 0,01000

Spese generali € 0,00150

Utili di impresa € 0,00115

Prezzo a ora € 0,01265

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.017.020

Voce: 017 - Macchine operatrici ed attrezzature per le operazioni forestali

Articolo: 020 - Harvester con motore di 180-190 HP, sbraccio gru 8-10 metri comprensivo di testata

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 86,99000

Spese generali € 13,04850

Utili di impresa € 10,00385

Prezzo a ora € 110,04235

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.017.025

Voce: 017 - Macchine operatrici ed attrezzature per le operazioni forestali

Articolo: 025 - Forwarder con capacità di carico di circa 10000-11000 Kg, motore di 150 HP, sbraccio della gru 7-10 metri e forza di trazione 140 kN

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 59,75000

Spese generali € 8,96250

Utili di impresa € 6,87125

Prezzo a ora € 75,58375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.018.001

Voce: 018 - Attrezzature manuali per le operazioni agricole

Articolo: 001 - Svolgitore per rotoli fili di ferro, 1 bobina

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 0,09000

Spese generali € 0,01350

Utili di impresa € 0,01035

Prezzo a ora € 0,11385

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.050.001

Voce: 050 - Intonacatrici per malte tradizionali, premiscelate, speciali

Articolo: 001 - 1,5 kw - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,12500

Spese generali € 0,46875

Utili di impresa € 0,35938

Prezzo a ora € 3,95313

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.050.002

Voce: 050 - Intonacatrici per malte tradizionali, premiscelate, speciali

Articolo: 002 - 1,5 Kw - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,08330

Spese generali € 0,31250

Utili di impresa € 0,23958

Prezzo a ora € 2,63537

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.060.001

Voce: 060 - Utensili e accessori

Articolo: 001 - Vibratore per calcestruzzo - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,87500

Spese generali € 0,28125

Utili di impresa € 0,21563

Prezzo a ora € 2,37188

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.060.018

Voce: 060 - Utensili e accessori

Articolo: 018 - Idropulitrice a 200 ATM - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,81250

Spese generali € 0,42188

Utili di impresa € 0,32344

Prezzo a ora € 3,55781

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.060.019

Voce: 060 - Utensili e accessori

Articolo: 019 - Idropulitrice a 200 ATM - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,81250

Spese generali € 0,42188

Utili di impresa € 0,32344

Prezzo a ora € 3,55781

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.060.020

Voce: 060 - Utensili e accessori

Articolo: 020 - Idropulitrice a 200 ATM - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,72920

Spese generali € 0,25938

Utili di impresa € 0,19886

Prezzo a ora € 2,18744

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.060.031

Voce: 060 - Utensili e accessori

Articolo: 031 - Levigatrice per pavimenti in legno - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,93750

Spese generali € 0,89063

Utili di impresa € 0,68281

Prezzo a ora € 7,51094

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.060.032

Voce: 060 - Utensili e accessori

Articolo: 032 - levigatrice per pavimenti - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,87500

Spese generali € 0,58125

Utili di impresa € 0,44563

Prezzo a ora € 4,90188

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.060.033

Voce: 060 - Utensili e accessori

Articolo: 033 - macchina combinata per lavorazione legno - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,50000

Spese generali € 0,37500

Utili di impresa € 0,28750

Prezzo a ora € 3,16250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.060.041

Voce: 060 - Utensili e accessori

Articolo: 041 - sabbiatrice - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,43750

Spese generali € 0,36563

Utili di impresa € 0,28031

Prezzo a ora € 3,08344

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.060.042

Voce: 060 - Utensili e accessori

Articolo: 042 - sabbiatrice - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,18750

Spese generali € 0,17813

Utili di impresa € 0,13656

Prezzo a ora € 1,50219

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.060.043

Voce: 060 - Utensili e accessori

Articolo: 043 - sabbiatrice - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 0,54170

Spese generali € 0,08126

Utili di impresa € 0,06230

Prezzo a ora € 0,68525

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.060.048

Voce: 060 - Utensili e accessori

Articolo: 048 - Piegaferri combinata - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,81250

Spese generali € 0,42188

Utili di impresa € 0,32344

Prezzo a ora € 3,55781

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.060.049

Voce: 060 - Utensili e accessori

Articolo: 049 - Piegaferri combinata - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,75000

Spese generali € 0,41250

Utili di impresa € 0,31625

Prezzo a ora € 3,47875

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.060.050

Voce: 060 - Utensili e accessori

Articolo: 050 - Piegaferri combinata - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,72917

Spese generali € 0,25938

Utili di impresa € 0,19885

Prezzo a ora € 2,18740

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.060.051

Voce: 060 - Utensili e accessori

Articolo: 051 - Fresa per asfalto da applicare a minipala, a controllo idraulico per una larghezza fino a cm 50 e profondità fino a cm 15 - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 7,75000

Spese generali € 1,16250

Utili di impresa € 0,89125

Prezzo a ora € 9,80375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.060.052

Voce: 060 - Utensili e accessori

Articolo: 052 - Fresa per asfalto da applicare a minipala, a controllo idraulico per una larghezza fino a cm 50 e profondità fino a cm 15 - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 6,62500

Spese generali € 0,99375

Utili di impresa € 0,76188

Prezzo a ora € 8,38063

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.060.053

Voce: 060 - Utensili e accessori

Articolo: 053 - Fresa per asfalto da applicare a minipala, a controllo idraulico per una larghezza fino a cm 50 e profondità fino a cm 15 - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,72500

Spese generali € 0,70875

Utili di impresa € 0,54338

Prezzo a ora € 5,97713

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.060.054

Voce: 060 - Utensili e accessori

Articolo: 054 - Spazzatrice da applicare a minipala, a controllo idraulico, larghezza di lavoro superiore a 1200 mm. - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,00000

Spese generali € 0,75000

Utili di impresa € 0,57500

Prezzo a ora € 6,32500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.060.055

Voce: 060 - Utensili e accessori

Articolo: 055 - Spazzatrice da applicare a minipala, a controllo idraulico, larghezza di lavoro superiore a 1200 mm. - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,50000

Spese generali € 0,67500

Utili di impresa € 0,51750

Prezzo a ora € 5,69250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.060.056

Voce: 060 - Utensili e accessori

Articolo: 056 - Spazzatrice da applicare a minipala, a controllo idraulico, larghezza di lavoro superiore a 1200 mm. - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,00000

Spese generali € 0,60000

Utili di impresa € 0,46000

Prezzo a ora € 5,06000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.060.057

Voce: 060 - Utensili e accessori

Articolo: 057 - Benna miscelatrice da applicare a minipala, a controllo idraulico da 250 a 450 L. - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,00000

Spese generali € 0,60000

Utili di impresa € 0,46000

Prezzo a ora € 5,06000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.060.058

Voce: 060 - Utensili e accessori

Articolo: 058 - Benna miscelatrice da applicare a minipala, a controllo idraulico da 250 a 450 L. - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,50000

Spese generali € 0,52500

Utili di impresa € 0,40250

Prezzo a ora € 4,42750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.060.059

Voce: 060 - Utensili e accessori

Articolo: 059 - Benna miscelatrice da applicare a minipala, a controllo idraulico da 250 a 450 L. - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,00000

Spese generali € 0,45000

Utili di impresa € 0,34500

Prezzo a ora € 3,79500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.065.001

Voce: 065 - Martelli, perforatori elettrici e accessori

Articolo: 001 - Trapano con percussione, potenza 450/500 W, per punte da 5-20 mm - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,50000

Spese generali € 0,37500

Utili di impresa € 0,28750

Prezzo a ora € 3,16250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.065.003

Voce: 065 - Martelli, perforatori elettrici e accessori

Articolo: 003 - Perforatore elettrico con percussione, adatto anche ad uso scalpello, potenza 750 W, per punte diametro 5-32 mm, o corone diamantate fino 90 mm - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,87500

Spese generali € 0,28125

Utili di impresa € 0,21563

Prezzo a ora € 2,37188

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.065.009

Voce: 065 - Martelli, perforatori elettrici e accessori

Articolo: 009 - Martello demolitore elettropneumatico potenza 1350 W - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,50000

Spese generali € 0,37500

Utili di impresa € 0,28750

Prezzo a ora € 3,16250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.065.010

Voce: 065 - Martelli, perforatori elettrici e accessori

Articolo: 010 - Martello demolitore elettropneumatico potenza 1350 W - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,93750

Spese generali € 0,29063

Utili di impresa € 0,22281

Prezzo a ora € 2,45094

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.065.011

Voce: 065 - Martelli, perforatori elettrici e accessori

Articolo: 011 - Martello demolitore elettropneumatico potenza 1350 W - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 0,87500

Spese generali € 0,13125

Utili di impresa € 0,10063

Prezzo a ora € 1,10688

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.065.031

Voce: 065 - Martelli, perforatori elettrici e accessori

Articolo: 031 - Martello demolitore pneumatico silenziato completo di punte, tubi e raccordi massa 8 - 15 Kg - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,00000

Spese generali € 0,30000

Utili di impresa € 0,23000

Prezzo a ora € 2,53000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.065.032

Voce: 065 - Martelli, perforatori elettrici e accessori

Articolo: 032 - Martello demolitore pneumatico silenziato completo di punte, tubi e raccordi massa 8 - 15 Kg - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,18750

Spese generali € 0,17813

Utili di impresa € 0,13656

Prezzo a ora € 1,50219

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.065.033

Voce: 065 - Martelli, perforatori elettrici e accessori

Articolo: 033 - Martello demolitore pneumatico silenziato completo di punte, tubi e raccordi massa 8 - 15 Kg - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 0,54167

Spese generali € 0,08125

Utili di impresa € 0,06229

Prezzo a ora € 0,68521

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.065.034

Voce: 065 - Martelli, perforatori elettrici e accessori

Articolo: 034 - Martello demolitore pneumatico silenziato completo di punte, tubi e raccordi massa 23 kg - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,00000

Spese generali € 0,15000

Utili di impresa € 0,11500

Prezzo a ora € 1,26500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.065.040

Voce: 065 - Martelli, perforatori elettrici e accessori

Articolo: 040 - Macchina perforatrice con sonda elettrorotativa (carotatrice) con centralina idraulica e punte (corone) diamantate o al widia - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,72500

Spese generali € 0,70875

Utili di impresa € 0,54338

Prezzo a ora € 5,97713

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.065.041

Voce: 065 - Martelli, perforatori elettrici e accessori

Articolo: 041 - Macchina perforatrice a corona diamantata (x carotaggio/perforazione a secco) con estrazione delle carote - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,72500

Spese generali € 0,70875

Utili di impresa € 0,54338

Prezzo a ora € 5,97713

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.065.042

Voce: 065 - Martelli, perforatori elettrici e accessori

Articolo: 042 - Macchina perforatrice con sonda elettrorotativa (carotatrice) e centralina ad aria e punte diamantate a widia - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 6,25000

Spese generali € 0,93750

Utili di impresa € 0,71875

Prezzo a ora € 7,90625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.065.051

Voce: 065 - Martelli, perforatori elettrici e accessori

Articolo: 051 - Corone diamantate da d. 43 mm a 80 mm, per macchine perforatrici.

Prezzo senza S. G. e Util a mm € 9,77500

Spese generali € 1,46625

Utili di impresa € 1,12413

Prezzo a mm € 12,36538

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.065.052

Voce: 065 - Martelli, perforatori elettrici e accessori

Articolo: 052 - Corone diamantate da d. 81 mm a 120 mm, per macchine perforatrici.

Prezzo senza S. G. e Util a mm € 12,75000

Spese generali € 1,91250

Utili di impresa € 1,46625

Prezzo a mm € 16,12875

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.065.053

Voce: 065 - Martelli, perforatori elettrici e accessori

Articolo: 053 - Corone diamantate da d. 150 mm, per macchine perforatrici.

Prezzo senza S. G. e Util a mm € 17,00000

Spese generali € 2,55000

Utili di impresa € 1,95500

Prezzo a mm € 21,50500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.070.005

Voce: 070 - Saldatrici e motosaldatrici

Articolo: 005 - Motosaldatrice a motore diesel supersilenziato da 10 kVA 20-300 A - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,00000

Spese generali € 0,60000

Utili di impresa € 0,46000

Prezzo a ora € 5,06000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.070.006

Voce: 070 - Saldatrici e motosaldatrici

Articolo: 006 - Motosaldatrice a motore diesel supersilenziato da 10 kVA 20-300 A - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,50000

Spese generali € 0,52500

Utili di impresa € 0,40250

Prezzo a ora € 4,42750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.070.007

Voce: 070 - Saldatrici e motosaldatrici

Articolo: 007 - Motosaldatrice a motore diesel supersilenziato da 10 kVA 20-300 A -1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,00000

Spese generali € 0,45000

Utili di impresa € 0,34500

Prezzo a ora € 3,79500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.070.010

Voce: 070 - Saldatrici e motosaldatrici

Articolo: 010 - Saldatrice ossiacetilenica compresi accessori e tubazioni esclusi consumi su carrello - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,50000

Spese generali € 0,22500

Utili di impresa € 0,17250

Prezzo a ora € 1,89750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.070.011

Voce: 070 - Saldatrici e motosaldatrici

Articolo: 011 - Motosaldatrice a motore diesel supersilenziato da 5 KW 20-155 A - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,75000

Spese generali € 0,56250

Utili di impresa € 0,43125

Prezzo a ora € 4,74375

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.070.012

Voce: 070 - Saldatrici e motosaldatrici

Articolo: 012 - Motosaldatrice a motore diesel supersilenziato da 5 KW 20-155 A - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,37500

Spese generali € 0,35625

Utili di impresa € 0,27313

Prezzo a ora € 3,00438

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.070.013

Voce: 070 - Saldatrici e motosaldatrici

Articolo: 013 - Motosaldatrice a motore diesel supersilenziato da 5 KW 20-155 A - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,25000

Spese generali € 0,18750

Utili di impresa € 0,14375

Prezzo a ora € 1,58125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.071.001

Voce: 071 - Accessori per saldatrici

Articolo: 001 - Ossigeno in bombole per saldatrice ossiacetilenica - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,47000

Spese generali € 0,22050

Utili di impresa € 0,16905

Prezzo a ora € 1,85955

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.072.001

Voce: 072 - Betoniere

Articolo: 001 - Betoniera a bicchiere a ribaltamento da 350 lt , motore elettrico - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,06250

Spese generali € 0,15938

Utili di impresa € 0,12219

Prezzo a ora € 1,34406

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.072.002

Voce: 072 - Betoniere

Articolo: 002 - Betoniera a bicchiere a ribaltamento da 500 lt , motore elettrico - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 0,65000

Spese generali € 0,09750

Utili di impresa € 0,07475

Prezzo a ora € 0,82225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.072.003

Voce: 072 - Betoniere

Articolo: 003 - Betoniera idraulica a inversione di marcia da 750 lt, motore elettrico - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 0,90000

Spese generali € 0,13500

Utili di impresa € 0,10350

Prezzo a ora € 1,13850

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.072.004

Voce: 072 - Betoniere

Articolo: 004 - Betoniera idraulica a inversione di marcia da 1000 lt, motore elettrico - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,20000

Spese generali € 0,18000

Utili di impresa € 0,13800

Prezzo a ora € 1,51800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.072.005

Voce: 072 - Betoniere

Articolo: 005 - Betoniera idraulica a inversione di marcia da 1250 lt, motore elettrico - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,50000

Spese generali € 0,22500

Utili di impresa € 0,17250

Prezzo a ora € 1,89750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.072.006

Voce: 072 - Betoniere

Articolo: 006 - Betoniera idraulica a inversione di marcia da 1500 lt, motore elettrico - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,86000

Spese generali € 0,27900

Utili di impresa € 0,21390

Prezzo a ora € 2,35290

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.073.001

Voce: 073 - Autobetoniere

Articolo: 001 - Autobetoniera da 1500 - 2000 lt di resa, trasmissione idrostatica - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 14,00000

Spese generali € 2,10000

Utili di impresa € 1,61000

Prezzo a ora € 17,71000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.073.002

Voce: 073 - Autobetoniere

Articolo: 002 - Autobetoniera da 1500 - 2000 lt di resa, trasmissione idrostatica - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 13,00000

Spese generali € 1,95000

Utili di impresa € 1,49500

Prezzo a ora € 16,44500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.073.004

Voce: 073 - Autobetoniere

Articolo: 004 - Autobetoniera da 1500 - 2000 lt di resa, trasmissione idrostatica - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 12,00000

Spese generali € 1,80000

Utili di impresa € 1,38000

Prezzo a ora € 15,18000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.073.005

Voce: 073 - Autobetoniere

Articolo: 005 - Autobetoniera da 2500 lt di resa, trasmissione idrostatica - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 18,50000

Spese generali € 2,77500

Utili di impresa € 2,12750

Prezzo a ora € 23,40250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.073.006

Voce: 073 - Autobetoniere

Articolo: 006 - Autobetoniera da 2500 lt di resa, trasmissione idrostatica - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 17,50000

Spese generali € 2,62500

Utili di impresa € 2,01250

Prezzo a ora € 22,13750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.073.008

Voce: 073 - Autobetoniere

Articolo: 008 - Autobetoniera da 2500 lt di resa, trasmissione idrostatica - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 15,00000

Spese generali € 2,25000

Utili di impresa € 1,72500

Prezzo a ora € 18,97500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.073.010

Voce: 073 - Autobetoniere

Articolo: 010 - Autobetoniera da 6000 A 10.000 lt di resa, trasmissione idrostatica - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 17,33875

Spese generali € 2,60081

Utili di impresa € 1,99396

Prezzo a ora € 21,93352

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.074.001

Voce: 074 - Silos

Articolo: 001 - Silos per contenimento leganti con capacità 16,5 mc - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 0,09000

Spese generali € 0,01350

Utili di impresa € 0,01035

Prezzo a ora € 0,11385

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.100.901

Voce: 100 - Consumo carburanti, oli e altri materiali

Articolo: 901 - per macchine operatrici -fino a 10.000 kg - fino 126 CV.

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 10,20000

Spese generali € 1,53000

Utili di impresa € 1,17300

Prezzo a ora € 12,90300

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.100.902

Voce: 100 - Consumo carburanti, oli e altri materiali

Articolo: 902 - per macchine operatrici -da 10.000 kg a 25.000 kg - oltre 126 CV

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 30,00000

Spese generali € 4,50000

Utili di impresa € 3,45000

Prezzo a ora € 37,95000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.100.911

Voce: 100 - Consumo carburanti, oli e altri materiali

Articolo: 911 - per macchine operatrici - fino a 15 CV - con alimentazione a benzina (decespugliatori, tosaerba, ecc.)

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,59000

Spese generali € 0,23850

Utili di impresa € 0,18285

Prezzo a ora € 2,01135

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.100.912

Voce: 100 - Consumo carburanti, oli e altri materiali

Articolo: 912 - per macchine operatrici - fino a 15 CV - con alimentazione a gasolio

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,61000

Spese generali € 0,24150

Utili di impresa € 0,18515

Prezzo a ora € 2,03665

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.100.913

Voce: 100 - Consumo carburanti, oli e altri materiali

Articolo: 913 - per macchine operatrici - oltre 15 e fino a 30 CV

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,83000

Spese generali € 0,72450

Utili di impresa € 0,55545

Prezzo a ora € 6,10995

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.100.914

Voce: 100 - Consumo carburanti, oli e altri materiali

Articolo: 914 - per motoseghe

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,99000

Spese generali € 0,44850

Utili di impresa € 0,34385

Prezzo a ora € 3,78235

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.101.901

Voce: 101 - Consumo carburante agevolato, oli e altri materiali per macchine operatrici (escluso macchine movimento terra) per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 901 - per macchine operatrici -fino a 10.000 kg - fino 126 CV.

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,34100

Spese generali € 0,80115

Utili di impresa € 0,61422

Prezzo a ora € 6,75637

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.101.902

Voce: 101 - Consumo carburante agevolato, oli e altri materiali per macchine operatrici (escluso macchine movimento terra) per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 902 - per macchine operatrici - da 10.000 kg a 25.000 kg - oltre 126 CV

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 15,71000

Spese generali € 2,35650

Utili di impresa € 1,80665

Prezzo a ora € 19,87315

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.101.911

Voce: 101 - Consumo carburante agevolato, oli e altri materiali per macchine operatrici (escluso macchine movimento terra) per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 911 - per macchine operatrici - fino a 15 CV - con alimentazione a benzina (decespugliatori, tosaerba, ecc.)

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 0,82000

Spese generali € 0,12300

Utili di impresa € 0,09430

Prezzo a ora € 1,03730

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.101.912

Voce: 101 - Consumo carburante agevolato, oli e altri materiali per macchine operatrici (escluso macchine movimento terra) per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 912 - per macchine operatrici - fino a 15 CV - con alimentazione a gasolio

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 0,91000

Spese generali € 0,13650

Utili di impresa € 0,10465

Prezzo a ora € 1,15115

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.101.913

Voce: 101 - Consumo carburante agevolato, oli e altri materiali per macchine operatrici (escluso macchine movimento terra) per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 913 - per macchine operatrici - oltre 15 e fino a 30 CV

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,73000

Spese generali € 0,40950

Utili di impresa € 0,31395

Prezzo a ora € 3,45345

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N01.101.914

Voce: 101 - Consumo carburante agevolato, oli e altri materiali per macchine operatrici (escluso macchine movimento terra) per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 914 - per motoseghe

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,24000

Spese generali € 0,33600

Utili di impresa € 0,25760

Prezzo a ora € 2,83360

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_AT

Tipologia: ATTREZZATURE: I prezzi, sono valevoli per noli di attrezzature in perfetta efficienza. In caso di mezzi e macchinari sono esclusi (salvo diversa indicazione), il personale conducente e l'addetto alla manovra e comunque per ottenere il costo totale del nolo occorre aggiungere, per le ore di effettivo funzionamento, il consumo di carburante ed il prezzo della manodopera (operaio specializzato) riportato nel relativo capitolo, ad eccezione dei noli a caldo.

Codice regionale: TOS16_AT.N02

Capitolo: MEZZI DI TRASPORTO, MACCHINE MOTRICI NON OPERATRICI E ACCESSORI LAVORANTI: Nel prezzo del trasporto dei noli a caldo è compreso il costo della mano d'opera del conducente, le assicurazioni di ogni genere, le spese per i materiali di consumo e ogni altra spesa per dare il mezzo in pieno stato di efficienza. Anche nel caso dei trasporti i prezzi sono da intendersi al netto dell'IVA.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.007.001

Voce: 007 - Dumper e motocaricole

Articolo: 001 - Motocarriola cingolata con assetto operativo portata da 300-500 kg - 1 giorno (nolo a freddo)

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 6,25000

Spese generali € 0,93750

Utili di impresa € 0,71875

Prezzo a ora € 7,90625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.007.002

Voce: 007 - Dumper e motocaricole

Articolo: 002 - Motocarriola cingolata con assetto operativo portata da 300-500 kg - da 2 a 10 giorni (nolo a freddo)

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,87500

Spese generali € 0,58125

Utili di impresa € 0,44563

Prezzo a ora € 4,90188

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.007.003

Voce: 007 - Dumper e motocaricole

Articolo: 003 - Motocarriola cingolata con assetto operativo portata da 300-500 kg - 1 mese (nolo a freddo)

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,72920

Spese generali € 0,25938

Utili di impresa € 0,19886

Prezzo a ora € 2,18744

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.007.005

Voce: 007 - Dumper e motocaricole

Articolo: 005 - Motocarriola cingolata con assetto operativo portata da 700 Kg - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 6,00000

Spese generali € 0,90000

Utili di impresa € 0,69000

Prezzo a ora € 7,59000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.007.006

Voce: 007 - Dumper e motocaricole

Articolo: 006 - Motocarriola cingolata con assetto operativo portata da 700 Kg - da 2 a 10 giorni (nolo a freddo)

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,50000

Spese generali € 0,82500

Utili di impresa € 0,63250

Prezzo a ora € 6,95750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.007.007

Voce: 007 - Dumper e motocaricole

Articolo: 007 - Motocarriola cingolata con assetto operativo portata da 700 Kg - 1 mese (nolo a freddo)

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,00000

Spese generali € 0,75000

Utili di impresa € 0,57500

Prezzo a ora € 6,32500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.007.009

Voce: 007 - Dumper e motocaricole

Articolo: 009 - Dumper gommato con benna ribaltabile anteriore 4X4 da 1,2 mc - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 8,00000

Spese generali € 1,20000

Utili di impresa € 0,92000

Prezzo a ora € 10,12000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.007.010

Voce: 007 - Dumper e motocaricole

Articolo: 010 - Dumper gommato con benna ribaltabile anteriore 4X4 da 1,2 mc - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 7,50000

Spese generali € 1,12500

Utili di impresa € 0,86250

Prezzo a ora € 9,48750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.007.011

Voce: 007 - Dumper e motocaricole

Articolo: 011 - Dumper gommato con benna ribaltabile anteriore 4X4 da 1,2 mc - 1 mese (nolo a freddo)

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,50000

Spese generali € 0,82500

Utili di impresa € 0,63250

Prezzo a ora € 6,95750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.014.005

Voce: 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 005 - Autocarro ribaltabile con MTT 13000 Kg e pu 9000 Kg, 2 assi - 1 giorno (nolo a caldo)

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 45,00000

Spese generali € 6,75000

Utili di impresa € 5,17500

Prezzo a ora € 56,92500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.014.006

Voce: 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 006 - Autocarro ribaltabile con MTT 13000 Kg e pu 9000 Kg, 2 assi - da 2 a 10 giorni (nolo a caldo)

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 41,80000

Spese generali € 6,27000

Utili di impresa € 4,80700

Prezzo a ora € 52,87700

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.014.008

Voce: 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 008 - Autocarro ribaltabile con MTT 13000 Kg e pu 9000 Kg, 2 assi - 1 mese (nolo a caldo)

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 40,41000

Spese generali € 6,06150

Utili di impresa € 4,64715

Prezzo a ora € 51,11865

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.014.009

Voce: 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 009 - Autocarro ribaltabile con MTT 5000 Kg e pu 2700 Kg, 2 assi - 1 giorno (nolo a caldo)

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 40,83000

Spese generali € 6,12450

Utili di impresa € 4,69545

Prezzo a ora € 51,64995

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.014.010

Voce: 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 010 - Autocarro ribaltabile con MTT 6000 Kg e pu 3000 Kg, 2 assi - 1 giorno (nolo a caldo)

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 47,84000

Spese generali € 7,17600

Utili di impresa € 5,50160

Prezzo a ora € 60,51760

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.014.012

Voce: 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 012 - Autocarro ribaltabile con MTT 7500 Kg e pu 5000 Kg, 2 assi - 1 giorno (nolo a caldo)

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 51,54000

Spese generali € 7,73100

Utili di impresa € 5,92710

Prezzo a ora € 65,19810

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.014.013

Voce: 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 013 - Autocarro ribaltabile con MTT 10000 Kg e pu 7000 Kg, 2 assi - 1 giorno (nolo a caldo)

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 44,86000

Spese generali € 6,72900

Utili di impresa € 5,15890

Prezzo a ora € 56,74790

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.014.014

Voce: 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 014 - Autocarro ribaltabile con MTT 12000 Kg e pu 8000 Kg, 2 assi - 1 giorno (nolo a caldo)

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 47,24000

Spese generali € 7,08600

Utili di impresa € 5,43260

Prezzo a ora € 59,75860

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.014.016

Voce: 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 016 - Autocarro ribaltabile con MTT 15000 Kg e pu 10000 Kg, 2 assi - 1 mese (nolo a caldo)

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 50,16600

Spese generali € 7,52490

Utili di impresa € 5,76909

Prezzo a ora € 63,45999

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.014.017

Voce: 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 017 - Autocarro ribaltabile con MTT 18000 Kg e pu 12000 Kg, 2 assi - 1 mese (nolo a caldo)

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 59,41000

Spese generali € 8,91150

Utili di impresa € 6,83215

Prezzo a ora € 75,15365

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.014.018

Voce: 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 018 - Trattore con semirimorchio MTC 44000 kg pu 30000 Kg - 1 mese (nolo a caldo)

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 70,00000

Spese generali € 10,50000

Utili di impresa € 8,05000

Prezzo a ora € 88,55000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.014.019

Voce: 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 019 - Autocarro ribaltabile con MTT 26000 Kg e pu 17000 Kg, 3 assi - 1 mese (nolo a caldo)

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 55,00000

Spese generali € 8,25000

Utili di impresa € 6,32500

Prezzo a ora € 69,57500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.014.020

Voce: 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 020 - Autocarro leggero con MTT 3500 Kg e pu 1400 Kg, prom.6+1 - 1 mese (nolo a freddo)

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 6,87500

Spese generali € 1,03125

Utili di impresa € 0,79063

Prezzo a ora € 8,69688

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.014.021

Voce: 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 021 - Autocarro ribaltabile con MTT oltre 26000 Kg e pu da 17000 Kg a 22000 kg, 3 assi - 1 mese (nolo a caldo)

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 43,00000

Spese generali € 6,45000

Utili di impresa € 4,94500

Prezzo a ora € 54,39500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.014.022

Voce: 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 022 - Autocarro ribaltabile con MTT oltre 32000 Kg e pu oltre 22000 kg (bilico), 4 assi - 1 mese (nolo a caldo)

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 48,00000

Spese generali € 7,20000

Utili di impresa € 5,52000

Prezzo a ora € 60,72000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.014.024

Voce: 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 024 - Autocarro leggero con MTT 3500 Kg con spandicalce (nolo a freddo) - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 27,67857

Spese generali € 4,15179

Utili di impresa € 3,18304

Prezzo a ora € 35,01339

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.014.026

Voce: 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 026 - Trattore gommato con potenza fino a 60 HP completo di presa di potenza, impianto distribuzione idraulica e sollevatore ed attacchi per attrezzature (nolo a freddo) - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 11,25000

Spese generali € 1,68750

Utili di impresa € 1,29375

Prezzo a ora € 14,23125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.014.027

Voce: 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 027 - Trattore gommato con potenza fino a 60 HP completo di presa di potenza, impianto distribuzione idraulica e sollevatore ed attacchi per attrezzature (nolo a freddo) - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 9,37500

Spese generali € 1,40625

Utili di impresa € 1,07813

Prezzo a ora € 11,85938

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.014.028

Voce: 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 028 - Trattore gommato con potenza fino a 60 HP completo di presa di potenza, impianto distribuzione idraulica e sollevatore ed attacchi per attrezzature (nolo a freddo) - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 6,49038

Spese generali € 0,97356

Utili di impresa € 0,74639

Prezzo a ora € 8,21033

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.014.031

Voce: 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 031 - Trattore gommato con potenza da 75 a 150 HP completo di presa di potenza, impianto distribuzione idraulica e sollevatore ed attacchi per attrezzature (nolo a freddo), nolo mensile.

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 9,95192

Spese generali € 1,49279

Utili di impresa € 1,14447

Prezzo a ora € 12,58918

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.014.032

Voce: 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 032 - Trattore gommatto con potenza 160 HP (118 kW) completo di presa di potenza, impianto distribuzione idraulica e sollevatore ed attacchi per attrezzature (nolo a freddo), nolo mensile.

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 14,27885

Spese generali € 2,14183

Utili di impresa € 1,64207

Prezzo a ora € 18,06275

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.014.041

Voce: 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 041 - Trattore cingolato con potenza fino a 60 HP completo di presa di potenza, impianto distribuzione idraulica e sollevatore ed attacchi per attrezzature (nolo a freddo) - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 19,12500

Spese generali € 2,86875

Utili di impresa € 2,19938

Prezzo a ora € 24,19313

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.014.042

Voce: 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 042 - Trattore cingolato con potenza fino a 60 HP completo di presa di potenza, impianto distribuzione idraulica e sollevatore ed attacchi per attrezzature (nolo a freddo) - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 15,75000

Spese generali € 2,36250

Utili di impresa € 1,81125

Prezzo a ora € 19,92375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.014.043

Voce: 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 043 - Trattore cingolato con potenza fino a 60 HP completo di presa di potenza, impianto distribuzione idraulica e sollevatore ed attacchi per attrezzature (nolo a freddo) - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 10,81731

Spese generali € 1,62260

Utili di impresa € 1,24399

Prezzo a ora € 13,68390

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.014.044

Voce: 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 044 - Trattore cingolato con potenza da 75 a 150 HP completo di presa di potenza, impianto distribuzione idraulica e sollevatore ed attacchi per attrezzature (nolo a freddo), nolo mensile

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 14,27885

Spese generali € 2,14183

Utili di impresa € 1,64207

Prezzo a ora € 18,06275

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.014.045

Voce: 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 045 - Trattore cingolato con potenza oltre 160 HP (118 kW) completo di presa di potenza, impianto distribuzione idraulica e sollevatore ed attacchi per attrezzature (nolo a freddo), nolo mensile

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 32,91666

Spese generali € 4,93750

Utili di impresa € 3,78542

Prezzo a ora € 41,63957

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.014.051

Voce: 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 051 - Motoagricola 4RM con portata utile 8 q.li (nolo a freddo)- 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,25000

Spese generali € 0,33750

Utili di impresa € 0,25875

Prezzo a ora € 2,84625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.014.052

Voce: 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

Articolo: 052 - Motoagricola 4RM con portata utile 15 q.li (nolo a freddo)- 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,38000

Spese generali € 0,50700

Utili di impresa € 0,38870

Prezzo a ora € 4,27570

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.020.001

Voce: 020 - Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 001 - attrezzatura diserbo-decespugliatrice, irroratrice, fresatrice - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 8,12500

Spese generali € 1,21875

Utili di impresa € 0,93438

Prezzo a ora € 10,27813

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.020.002

Voce: 020 - Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 002 - attrezzatura diserbo-decespugliatrice, irroratrice, fresatrice - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 7,50000

Spese generali € 1,12500

Utili di impresa € 0,86250

Prezzo a ora € 9,48750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.020.003

Voce: 020 - Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 003 - attrezzatura diserbo-decespugliatrice, irroratrice, fresatrice - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,84375

Spese generali € 0,87656

Utili di impresa € 0,67203

Prezzo a ora € 7,39234

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.020.004

Voce: 020 - Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 004 - erpice, zappatrice, trinciatutto, piatto falciante - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 9,37500

Spese generali € 1,40625

Utili di impresa € 1,07813

Prezzo a ora € 11,85938

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.020.005

Voce: 020 - Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 005 - erpice, zappatrice, trinciatutto, piatto falciante - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 9,37500

Spese generali € 1,40625

Utili di impresa € 1,07813

Prezzo a ora € 11,85938

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.020.006

Voce: 020 - Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 006 - erpice, zappatrice, trinciatutto, piatto falciante - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 7,96875

Spese generali € 1,19531

Utili di impresa € 0,91641

Prezzo a ora € 10,08047

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.020.009

Voce: 020 - Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 009 - vangatrice - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 17,84000

Spese generali € 2,67600

Utili di impresa € 2,05160

Prezzo a ora € 22,56760

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.020.010

Voce: 020 - Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 010 - cippatrice - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 0,62500

Spese generali € 0,09375

Utili di impresa € 0,07188

Prezzo a ora € 0,79063

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.020.011

Voce: 020 - Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 011 - cippatrice - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 0,62500

Spese generali € 0,09375

Utili di impresa € 0,07188

Prezzo a ora € 0,79063

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.020.012

Voce: 020 - Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 012 - cippatrice - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 0,53125

Spese generali € 0,07969

Utili di impresa € 0,06109

Prezzo a ora € 0,67203

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.020.015

Voce: 020 - Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 015 - interrassassi con seminatrice accoppiata - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 14,20000

Spese generali € 2,13000

Utili di impresa € 1,63300

Prezzo a ora € 17,96300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.020.016

Voce: 020 - Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 016 - trivella idraulica - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,50000

Spese generali € 0,67500

Utili di impresa € 0,51750

Prezzo a ora € 5,69250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.020.017

Voce: 020 - Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 017 - trivella idraulica - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,00000

Spese generali € 0,60000

Utili di impresa € 0,46000

Prezzo a ora € 5,06000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.020.018

Voce: 020 - Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 018 - trivella idraulica - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,50000

Spese generali € 0,52500

Utili di impresa € 0,40250

Prezzo a ora € 4,42750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.020.019

Voce: 020 - Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 019 - Testata trinciante forestale idraulica per escavatori, con peso operativo da 10 a 16 tonnellate, per rami e alberi fino a Ø 40 cm - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 11,81250

Spese generali € 1,77188

Utili di impresa € 1,35844

Prezzo a ora € 14,94281

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.020.020

Voce: 020 - Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 020 - Testata trinciante forestale idraulica per escavatori, con peso operativo da 10 a 16 tonnellate, per rami e alberi fino a Ø 40 cm - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 10,68750

Spese generali € 1,60313

Utili di impresa € 1,22906

Prezzo a ora € 13,51969

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.020.021

Voce: 020 - Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 021 - Testata trinciante forestale idraulica per escavatori, con peso operativo da 10 a 16 tonnellate, per rami e alberi fino a Ø 40 cm - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 9,56250

Spese generali € 1,43438

Utili di impresa € 1,09969

Prezzo a ora € 12,09656

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.020.022

Voce: 020 - Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 022 - Pinza per tronchi - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,37500

Spese generali € 0,50625

Utili di impresa € 0,38813

Prezzo a ora € 4,26938

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.020.023

Voce: 020 - Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 023 - Pinza per tronchi - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,81250

Spese generali € 0,42188

Utili di impresa € 0,32344

Prezzo a ora € 3,55781

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.020.024

Voce: 020 - Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 024 - Pinza per tronchi - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,47500

Spese generali € 0,37125

Utili di impresa € 0,28463

Prezzo a ora € 3,13088

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.020.025

Voce: 020 - Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 025 - Tritaceppe per estrazione ceppaie - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 32,22000

Spese generali € 4,83300

Utili di impresa € 3,70530

Prezzo a ora € 40,75830

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.021.001

Voce: 021 - Accessori da montare su autocarri per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 001 - Idroseminatrice montata su autocarro (da valutarsi a parte) completa di motore ausiliario, cisterna con capacità minima 1000 l, gittata massima non inferiore a 10 metri - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 31,25000

Spese generali € 4,68750

Utili di impresa € 3,59375

Prezzo a ora € 39,53125

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.021.002

Voce: 021 - Accessori da montare su autocarri per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 002 - Idrosembratrice montata su autocarro (da valutarsi a parte) completa di motore ausiliario, cisterna con capacità minima 1000 l, gittata massima non inferiore a 10 metri - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 31,25000

Spese generali € 4,68750

Utili di impresa € 3,59375

Prezzo a ora € 39,53125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.021.003

Voce: 021 - Accessori da montare su autocarri per la realizzazione e manutenzione del verde

Articolo: 003 - Idrosembratrice montata su autocarro (da valutarsi a parte) completa di motore ausiliario, cisterna con capacità minima 1000 l, gittata massima non inferiore a 10 metri - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 25,00000

Spese generali € 3,75000

Utili di impresa € 2,87500

Prezzo a ora € 31,62500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.022.001

Voce: 022 - Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 001 - Aratro monovomere portato per lavorazioni a profondità fino a 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,38000

Spese generali € 0,20700

Utili di impresa € 0,15870

Prezzo a ora € 1,74570

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.022.002

Voce: 022 - Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 002 - Aratro monovomere portato per lavorazioni a profondità da 30 a 60 cm

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,20000

Spese generali € 0,33000

Utili di impresa € 0,25300

Prezzo a ora € 2,78300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.022.003

Voce: 022 - Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 003 - Aratro monovomere portato o trainato per lavorazioni a profondità da 60 a 90 cm

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,40000

Spese generali € 0,66000

Utili di impresa € 0,50600

Prezzo a ora € 5,56600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.022.006

Voce: 022 - Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 006 - Aratro bivomere o trivomere portato per lavorazioni a profondità fino a 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,75000

Spese generali € 0,41250

Utili di impresa € 0,31625

Prezzo a ora € 3,47875

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.022.007

Voce: 022 - Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 007 - Aratro bivomere o trivomere portato per lavorazioni a profondità da 30 a 60 cm

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,81000

Spese generali € 0,72150

Utili di impresa € 0,55315

Prezzo a ora € 6,08465

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.022.021

Voce: 022 - Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 021 - Ripuntatore a 3 corpi per lavorazioni a 60-90 cm di profondità

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,50000

Spese generali € 0,37500

Utili di impresa € 0,28750

Prezzo a ora € 3,16250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.022.022

Voce: 022 - Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 022 - Ripuntatore a 3-5 corpi per lavorazioni fino a 60 cm di profondità

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 0,72000

Spese generali € 0,10800

Utili di impresa € 0,08280

Prezzo a ora € 0,91080

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.022.041

Voce: 022 - Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 041 - Erpice a dischi trainato a controllo idraulico con larghezza di lavoro 2,2-3,0 m

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,43000

Spese generali € 0,51450

Utili di impresa € 0,39445

Prezzo a ora € 4,33895

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.022.042

Voce: 022 - Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 042 - Zappatrice portata pesante larghezza di lavoro 1,4-2,0 m

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,86000

Spese generali € 0,42900

Utili di impresa € 0,32890

Prezzo a ora € 3,61790

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.022.043

Voce: 022 - Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 043 - Corpo assolcatore, per apertura solchi fino 30 cm di profondità

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 0,71000

Spese generali € 0,10650

Utili di impresa € 0,08165

Prezzo a ora € 0,89815

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.022.061

Voce: 022 - Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 061 - Livellatrice a controllo laser, con lama di 3-5 m, compresa attrezzatura di controllo

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 23,17000

Spese generali € 3,47550

Utili di impresa € 2,66455

Prezzo a ora € 29,31005

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.022.071

Voce: 022 - Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 071 - Scava trincea a catenaria, profondità di scavo fino a 45 cm

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,46000

Spese generali € 0,81900

Utili di impresa € 0,62790

Prezzo a ora € 6,90690

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.022.072

Voce: 022 - Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 072 - Scava trincea a catenaria, profondità di scavo fino a 90 cm

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 6,88000

Spese generali € 1,03200

Utili di impresa € 0,79120

Prezzo a ora € 8,70320

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.022.073

Voce: 022 - Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 073 - Scavafossi rotativo portato, per scavo fino a 90 cm

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,24000

Spese generali € 0,33600

Utili di impresa € 0,25760

Prezzo a ora € 2,83360

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.022.075

Voce: 022 - Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 075 - Posadreni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 9,97000

Spese generali € 1,49550

Utili di impresa € 1,14655

Prezzo a ora € 12,61205

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.022.081

Voce: 022 - Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 081 - Raccogli sassi trainata

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,13000

Spese generali € 0,46950

Utili di impresa € 0,35995

Prezzo a ora € 3,95945

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.022.082

Voce: 022 - Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 082 - Frantumatori sassi portata

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 27,32000

Spese generali € 4,09800

Utile di impresa € 3,14180

Prezzo a ora € 34,55980

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.022.101

Voce: 022 - Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 101 - Trinciatutto forestale portato con larghezza di lavoro 1,4-1,8 m

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 7,41000

Spese generali € 1,11150

Utile di impresa € 0,85215

Prezzo a ora € 9,37365

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.022.102

Voce: 022 - Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 102 - Trinciatutto portato con larghezza di lavoro 1,4-1,8 m

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,40000

Spese generali € 0,51000

Utile di impresa € 0,39100

Prezzo a ora € 4,30100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.022.103

Voce: 022 - Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 103 - Retroescavatore con benna da scavo o a granchio

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,78000

Spese generali € 0,71700

Utile di impresa € 0,54970

Prezzo a ora € 6,04670

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.022.121

Voce: 022 - Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 121 - Rimorchio agricolo ad un asse, con cassone ribaltabile, portata fino a 15 q.li

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,27000

Spese generali € 0,19050

Utile di impresa € 0,14605

Prezzo a ora € 1,60655

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.022.122

Voce: 022 - Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 122 - Rimorchio agricolo a un asse, con cassone ribaltabile, portata 40-50 q.li

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,36000

Spese generali € 0,35400

Utile di impresa € 0,27140

Prezzo a ora € 2,98540

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.022.123

Voce: 022 - Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 123 - Pianta pali idraulico o meccanico portato

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,92000

Spese generali € 0,73800

Utili di impresa € 0,56580

Prezzo a ora € 6,22380

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.022.124

Voce: 022 - Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 124 - Botte portata da 4 hl con attrezzatura per diserbo

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,89000

Spese generali € 0,43350

Utili di impresa € 0,33235

Prezzo a ora € 3,65585

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.022.125

Voce: 022 - Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 125 - Botte trainata da 5-10 hl

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,53000

Spese generali € 0,37950

Utili di impresa € 0,29095

Prezzo a ora € 3,20045

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.022.126

Voce: 022 - Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 126 - Botte trainata da 5-10 hl con attrezzatura per diserbo

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 7,23000

Spese generali € 1,08450

Utili di impresa € 0,83145

Prezzo a ora € 9,14595

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.022.127

Voce: 022 - Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 127 - Spandiconcime centrifugo portato di capacità 6-8 q.li

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,01000

Spese generali € 0,30150

Utili di impresa € 0,23115

Prezzo a ora € 2,54265

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.022.128

Voce: 022 - Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 128 - Spandiletame trainato con portata 50-60 q.li

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 9,08000

Spese generali € 1,36200

Utili di impresa € 1,04420

Prezzo a ora € 11,48620

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.022.131

Voce: 022 - Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 131 - Betoniera per trattore, capacità 0,2-0,3 mc

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 0,76000

Spese generali € 0,11400

Utili di impresa € 0,08740

Prezzo a ora € 0,96140

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.022.181

Voce: 022 - Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 181 - Elevatore idraulico 2,5 m con portata di 1500 kg

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,78000

Spese generali € 0,71700

Utili di impresa € 0,54970

Prezzo a ora € 6,04670

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.022.201

Voce: 022 - Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 201 - Trapiantatrice semiautomatica ad 1 fila

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,47000

Spese generali € 0,67050

Utili di impresa € 0,51405

Prezzo a ora € 5,65455

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.023.001

Voce: 023 - Accessori portati, trainati o azionati da trattore o motrice per l'esecuzione di opere forestali

Articolo: 001 - Gabbia posteriore, per esbosco con trattore, per legname depezzato a 1 metro di lunghezza, da montare sul sollevatore e puntone idraulico per lo scarico, con capacità di 4 mst (metri steri)

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 0,17000

Spese generali € 0,02550

Utili di impresa € 0,01955

Prezzo a ora € 0,21505

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.023.002

Voce: 023 - Accessori portati, trainati o azionati da trattore o motrice per l'esecuzione di opere forestali

Articolo: 002 - Gabbia anteriore per esbosco con trattore, per legname depezzato a 1 metro di lunghezza, da montare sul sollevatore anteriore o su un caricatore anteriore, con capacità di 2 mst (metri steri)

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 0,11000

Spese generali € 0,01650

Utili di impresa € 0,01265

Prezzo a ora € 0,13915

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.023.010

Voce: 023 - Accessori portati, trainati o azionati da trattore o motrice per l'esecuzione di opere forestali

Articolo: 010 - Cippatrice a disco, potenza motore di 100 kW (150 Hp), azionata da trattore o motrice, caricamento manuale, diametro di cippatura fino a 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 6,88000

Spese generali € 1,03200

Utili di impresa € 0,79120

Prezzo a ora € 8,70320

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.023.015

Voce: 023 - Accessori portati, trainati o azionati da trattore o motrice per l'esecuzione di opere forestali
Articolo: 015 - Verricello forestale meccanico azionato dalla presa di potenza del trattore con forza di trazione massima di 3500 Kg con diametro fune di circa 9 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,91000

Spese generali € 0,43650

Utili di impresa € 0,33465

Prezzo a ora € 3,68115

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.023.016

Voce: 023 - Accessori portati, trainati o azionati da trattore o motrice per l'esecuzione di opere forestali
Articolo: 016 - Verricello forestale meccanico azionato dalla presa di potenza del trattore con forza di trazione massima di 5000 Kg con diametro fune di circa 10 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,09000

Spese generali € 0,46350

Utili di impresa € 0,35535

Prezzo a ora € 3,90885

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.023.017

Voce: 023 - Accessori portati, trainati o azionati da trattore o motrice per l'esecuzione di opere forestali
Articolo: 017 - Verricello forestale idraulico azionato dalla presa di potenza del trattore con forza di trazione massima di 4500 Kg con diametro fune di circa 9 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,62000

Spese generali € 0,54300

Utili di impresa € 0,41630

Prezzo a ora € 4,57930

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.023.018

Voce: 023 - Accessori portati, trainati o azionati da trattore o motrice per l'esecuzione di opere forestali
Articolo: 018 - Verricello forestale idraulico azionato dalla presa di potenza del trattore con forza di trazione massima di 5500 Kg con diametro fune di circa 10 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,72000

Spese generali € 0,55800

Utili di impresa € 0,42780

Prezzo a ora € 4,70580

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.023.020

Voce: 023 - Accessori portati, trainati o azionati da trattore o motrice per l'esecuzione di opere forestali
Articolo: 020 - Rimorchio con ruote motrici, con portata di 7000 Kg, lunghezza di area di carico fino a 3 metri e larghezza di 2 metri con gru con portata lorda di 500 - 1000 Kg azionata dalla presa di potenza del trattore.

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,99000

Spese generali € 0,89850

Utili di impresa € 0,68885

Prezzo a ora € 7,57735

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.023.021

Voce: 023 - Accessori portati, trainati o azionati da trattore o motrice per l'esecuzione di opere forestali
Articolo: 021 - Rimorchio con ruote motrici portata di 9000 Kg, lunghezza di area di carico fino a 3,5 metri e larghezza di 2 metri con gru con portata lorda di 750 -1500 Kg azionata dalla presa di potenza del trattore

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 8,92000

Spese generali € 1,33800

Utili di impresa € 1,02580

Prezzo a ora € 11,28380

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.100.001

Voce: 100 - Consumo carburanti, oli e altri materiali
Articolo: 001 - oneri carburante per nolo a freddo mezzi trasporto

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 10,20000

Spese generali € 1,53000

Utili di impresa € 1,17300

Prezzo a ora € 12,90300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.100.011

Voce: 100 - Consumo carburanti, oli e altri materiali
Articolo: 011 - oneri carburante per nolo a freddo mezzi trasporto, con motrice fino a 60 HP

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 8,05000

Spese generali € 1,20750

Utili di impresa € 0,92575

Prezzo a ora € 10,18325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.100.012

Voce: 100 - Consumo carburanti, oli e altri materiali
Articolo: 012 - oneri carburante per nolo a freddo mezzi trasporto, con motrice da 75 a 150 HP

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 19,32000

Spese generali € 2,89800

Utili di impresa € 2,22180

Prezzo a ora € 24,43980

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.100.013

Voce: 100 - Consumo carburanti, oli e altri materiali
Articolo: 013 - oneri carburante per nolo a freddo mezzi trasporto, con motrice oltre 160 HP

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 28,98000

Spese generali € 4,34700

Utili di impresa € 3,33270

Prezzo a ora € 36,65970

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.101.001

Voce: 101 - Consumo carburante agevolato, oli e altri materiali per mezzi di trasporto ecc. per l'esecuzione di opere agricole
Articolo: 001 - oneri carburante per nolo a freddo mezzi trasporto, con motrice fino a 60 HP

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,55000

Spese generali € 0,68250

Utili di impresa € 0,52325

Prezzo a ora € 5,75575

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.101.002

Voce: 101 - Consumo carburante agevolato, oli e altri materiali per mezzi di trasporto ecc. per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 002 - oneri carburante per nolo a freddo mezzi trasporto, con motrice da 75 a 150 HP

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 10,92000

Spese generali € 1,63800

Utili di impresa € 1,25580

Prezzo a ora € 13,81380

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N02.101.003

Voce: 101 - Consumo carburante agevolato, oli e altri materiali per mezzi di trasporto ecc. per l'esecuzione di opere agricole

Articolo: 003 - oneri carburante per nolo a freddo mezzi trasporto, con motrice oltre 160 HP

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 16,38000

Spese generali € 2,45700

Utili di impresa € 1,88370

Prezzo a ora € 20,72070

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_AT

Tipologia: ATTREZZATURE: I prezzi, sono valevoli per noli di attrezzature in perfetta efficienza. In caso di mezzi e macchinari sono esclusi (salvo diversa indicazione), il personale conducente e l'addetto alla manovra e comunque per ottenere il costo totale del nolo occorre aggiungere, per le ore di effettivo funzionamento, il consumo di carburante ed il prezzo della manodopera (operaio specializzato) riportato nel relativo capitolo, ad eccezione dei noli a caldo.

Codice regionale: TOS16_AT.N06

Capitolo: MACCHINE ELEVATRICI: I prezzi sono da intendersi al netto dell'IVA e fanno riferimento a listini di noleggiatori, con l'eventuale sconto applicato, consegnati franco cantiere senza altre maggiorazioni di qualsiasi natura.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.004.001

Voce: 004 - Sollevamento e trasporto interno

Articolo: 001 - Carrelli Fuoristrada Telescopici 4 m con portata di 1500 kg - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 8,00000

Spese generali € 1,20000

Utili di impresa € 0,92000

Prezzo a ora € 10,12000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.004.002

Voce: 004 - Sollevamento e trasporto interno

Articolo: 002 - Carrelli Fuoristrada Telescopici 4 m con portata di 1500 kg - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 7,50000

Spese generali € 1,12500

Utili di impresa € 0,86250

Prezzo a ora € 9,48750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.004.004

Voce: 004 - Sollevamento e trasporto interno

Articolo: 004 - Carrelli Fuoristrada Telescopici 4 m con portata di 1500 kg - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 7,00000

Spese generali € 1,05000

Utili di impresa € 0,80500

Prezzo a ora € 8,85500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.004.005

Voce: 004 - Sollevamento e trasporto interno

Articolo: 005 - Carrelli Fuoristrada Telescopici 13 m con portata di 3000 kg - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 14,37500

Spese generali € 2,15625

Utili di impresa € 1,65313

Prezzo a ora € 18,18438

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.004.006

Voce: 004 - Sollevamento e trasporto interno

Articolo: 006 - Carrelli Fuoristrada Telescopici 13 m con portata di 3000 kg - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 12,50000

Spese generali € 1,87500

Utili di impresa € 1,43750

Prezzo a ora € 15,81250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.004.008

Voce: 004 - Sollevamento e trasporto interno

Articolo: 008 - Carrelli Fuoristrada Telescopici 13 m con portata di 3000 kg - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 7,87500

Spese generali € 1,18125

Utili di impresa € 0,90563

Prezzo a ora € 9,96188

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.004.009

Voce: 004 - Sollevamento e trasporto interno

Articolo: 009 - Carrelli Fuoristrada Telescopici 16 m con portata di 3700 kg - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 16,00000

Spese generali € 2,40000

Utili di impresa € 1,84000

Prezzo a ora € 20,24000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.004.010

Voce: 004 - Sollevamento e trasporto interno

Articolo: 010 - Carrelli Fuoristrada Telescopici 16 m con portata di 3700 kg - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 15,00000

Spese generali € 2,25000

Utili di impresa € 1,72500

Prezzo a ora € 18,97500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.004.012

Voce: 004 - Sollevamento e trasporto interno

Articolo: 012 - Carrelli Fuoristrada Telescopici 16 m con portata di 3700 kg - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 14,62500

Spese generali € 2,19375

Utili di impresa € 1,68188

Prezzo a ora € 18,50063

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.004.020

Voce: 004 - Sollevamento e trasporto interno

Articolo: 020 - Sollevatore telescopico frontale attrezzato con forche a braccio fisso h. 13 m - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 11,66660

Spese generali € 1,74999

Utili di impresa € 1,34166

Prezzo a ora € 14,75825

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.004.021

Voce: 004 - Sollevamento e trasporto interno

Articolo: 021 - Sollevatore telescopico frontale attrezzato con forche a torretta girevole h. 13 m - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 17,50000

Spese generali € 2,62500

Utili di impresa € 2,01250

Prezzo a ora € 22,13750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.006.001

Voce: 006 - Piattaforme

Articolo: 001 - Elettriche a Pantografo altezza 8 m - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,50000

Spese generali € 0,67500

Utili di impresa € 0,51750

Prezzo a ora € 5,69250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.006.002

Voce: 006 - Piattaforme

Articolo: 002 - Elettriche a Pantografo altezza 8 m - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,00000

Spese generali € 0,60000

Utili di impresa € 0,46000

Prezzo a ora € 5,06000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.006.004

Voce: 006 - Piattaforme

Articolo: 004 - Elettriche a Pantografo altezza 8 m - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,50000

Spese generali € 0,52500

Utili di impresa € 0,40250

Prezzo a ora € 4,42750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.006.005

Voce: 006 - Piattaforme

Articolo: 005 - Elettriche a Pantografo altezza 10-12 m - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,50000

Spese generali € 0,82500

Utili di impresa € 0,63250

Prezzo a ora € 6,95750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.006.006

Voce: 006 - Piattaforme

Articolo: 006 - Elettriche a Pantografo altezza 10-12 m - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,00000

Spese generali € 0,75000

Utili di impresa € 0,57500

Prezzo a ora € 6,32500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.006.008

Voce: 006 - Piattaforme

Articolo: 008 - Elettriche a Pantografo altezza 10-12 m - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,50000

Spese generali € 0,67500

Utili di impresa € 0,51750

Prezzo a ora € 5,69250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.006.009

Voce: 006 - Piattaforme

Articolo: 009 - Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 16 m - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 13,00000

Spese generali € 1,95000

Utili di impresa € 1,49500

Prezzo a ora € 16,44500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.006.010

Voce: 006 - Piattaforme

Articolo: 010 - Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 16 m - da 2 a10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 12,50000

Spese generali € 1,87500

Utili di impresa € 1,43750

Prezzo a ora € 15,81250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.006.012

Voce: 006 - Piattaforme

Articolo: 012 - Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 16 m - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 12,00000

Spese generali € 1,80000

Utili di impresa € 1,38000

Prezzo a ora € 15,18000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.006.013

Voce: 006 - Piattaforme

Articolo: 013 - Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 18 m - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 14,00000

Spese generali € 2,10000

Utili di impresa € 1,61000

Prezzo a ora € 17,71000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.006.014

Voce: 006 - Piattaforme

Articolo: 014 - Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 18 m - da 2 a10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 13,50000

Spese generali € 2,02500

Utili di impresa € 1,55250

Prezzo a ora € 17,07750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.006.016

Voce: 006 - Piattaforme

Articolo: 016 - Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 18 m - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 13,00000

Spese generali € 1,95000

Utili di impresa € 1,49500

Prezzo a ora € 16,44500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.006.017

Voce: 006 - Piattaforme

Articolo: 017 - Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 20 m - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 18,00000

Spese generali € 2,70000

Utili di impresa € 2,07000

Prezzo a ora € 22,77000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.006.018

Voce: 006 - Piattaforme

Articolo: 018 - Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 20 m - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 15,75000

Spese generali € 2,36250

Utili di impresa € 1,81125

Prezzo a ora € 19,92375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.006.020

Voce: 006 - Piattaforme

Articolo: 020 - Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 20 m - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 14,62500

Spese generali € 2,19375

Utili di impresa € 1,68188

Prezzo a ora € 18,50063

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.006.025

Voce: 006 - Piattaforme

Articolo: 025 - Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 20 m - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 15,00000

Spese generali € 2,25000

Utili di impresa € 1,72500

Prezzo a ora € 18,97500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.006.026

Voce: 006 - Piattaforme

Articolo: 026 - Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 20 m - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 14,00000

Spese generali € 2,10000

Utili di impresa € 1,61000

Prezzo a ora € 17,71000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.006.028

Voce: 006 - Piattaforme

Articolo: 028 - Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 20 m - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 11,68750

Spese generali € 1,75313

Utili di impresa € 1,34406

Prezzo a ora € 14,78469

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.006.029

Voce: 006 - Piattaforme

Articolo: 029 - Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 26 m - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 21,37500

Spese generali € 3,20625

Utili di impresa € 2,45813

Prezzo a ora € 27,03938

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.006.030

Voce: 006 - Piattaforme

Articolo: 030 - Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 26 m - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 21,37500

Spese generali € 3,20625

Utili di impresa € 2,45813

Prezzo a ora € 27,03938

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.006.031

Voce: 006 - Piattaforme

Articolo: 031 - Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 26 m - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 21,37500

Spese generali € 3,20625

Utili di impresa € 2,45813

Prezzo a ora € 27,03938

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.006.032

Voce: 006 - Piattaforme

Articolo: 032 - Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 28 m (nolo a caldo) - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 61,75000

Spese generali € 9,26250

Utili di impresa € 7,10125

Prezzo a ora € 78,11375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.006.033

Voce: 006 - Piattaforme

Articolo: 033 - Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 28 m (nolo a caldo) - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 61,75000

Spese generali € 9,26250

Utili di impresa € 7,10125

Prezzo a ora € 78,11375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.006.034

Voce: 006 - Piattaforme

Articolo: 034 - Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 28 m (nolo a caldo) - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 61,75000

Spese generali € 9,26250

Utili di impresa € 7,10125

Prezzo a ora € 78,11375

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.006.035

Voce: 006 - Piattaforme

Articolo: 035 - Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 32-35 m (nolo a caldo) - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 71,25000

Spese generali € 10,68750

Utili di impresa € 8,19375

Prezzo a ora € 90,13125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.006.036

Voce: 006 - Piattaforme

Articolo: 036 - Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 32-35 m (nolo a caldo) - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 71,25000

Spese generali € 10,68750

Utili di impresa € 8,19375

Prezzo a ora € 90,13125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.006.037

Voce: 006 - Piattaforme

Articolo: 037 - Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 32-35 m (nolo a caldo) - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 71,25000

Spese generali € 10,68750

Utili di impresa € 8,19375

Prezzo a ora € 90,13125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.006.038

Voce: 006 - Piattaforme

Articolo: 038 - Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 41-50 m (nolo a caldo) - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 85,50000

Spese generali € 12,82500

Utili di impresa € 9,83250

Prezzo a ora € 108,15750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.006.039

Voce: 006 - Piattaforme

Articolo: 039 - Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 41-50 m (nolo a caldo) - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 85,50000

Spese generali € 12,82500

Utili di impresa € 9,83250

Prezzo a ora € 108,15750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.006.040

Voce: 006 - Piattaforme

Articolo: 040 - Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 41-50 m (nolo a caldo) - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 85,50000

Spese generali € 12,82500

Utili di impresa € 9,83250

Prezzo a ora € 108,15750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.016.001

Voce: 016 - Gru a torre

Articolo: 001 - braccio 35 m, portata in punta 1000 kg. per 3 mesi

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,16667

Spese generali € 0,62500

Utili di impresa € 0,47917

Prezzo a ora € 5,27084

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.016.002

Voce: 016 - Gru a torre

Articolo: 002 - braccio 35 m, portata in punta 1000 kg. nolo da 4 a 7 mesi

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,75000

Spese generali € 0,56250

Utili di impresa € 0,43125

Prezzo a ora € 4,74375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.016.003

Voce: 016 - Gru a torre

Articolo: 003 - braccio 35 m, portata in punta 1000 kg. nolo da 8 a 12 mesi

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,33333

Spese generali € 0,50000

Utili di impresa € 0,38333

Prezzo a ora € 4,21666

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.016.004

Voce: 016 - Gru a torre

Articolo: 004 - braccio 40-41 m, portata in punta 1000 kg. per 3 mesi

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,58333

Spese generali € 0,68750

Utili di impresa € 0,52708

Prezzo a ora € 5,79791

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.016.005

Voce: 016 - Gru a torre

Articolo: 005 - braccio 40-41 m, portata in punta 1000 kg. nolo da 4 a 7 mesi

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,58333

Spese generali € 0,68750

Utili di impresa € 0,52708

Prezzo a ora € 5,79791

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.016.006

Voce: 016 - Gru a torre

Articolo: 006 - braccio 40-41 m, portata in punta 1000 kg. Nolo da 8 a 12 mesi

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,75000

Spese generali € 0,56250

Utili di impresa € 0,43125

Prezzo a ora € 4,74375

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.016.007

Voce: 016 - Gru a torre

Articolo: 007 - braccio 45 m, portata in punta 1200 kg. per tre mesi

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,00000

Spese generali € 0,75000

Utili di impresa € 0,57500

Prezzo a ora € 6,32500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.016.008

Voce: 016 - Gru a torre

Articolo: 008 - braccio 45 m, portata in punta 1200 kg. nolo da 4 a 7 mesi

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,58333

Spese generali € 0,68750

Utili di impresa € 0,52708

Prezzo a ora € 5,79791

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.016.009

Voce: 016 - Gru a torre

Articolo: 009 - braccio 45 m, portata in punta 1200 kg. nolo da 8 a 12 mesi

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,16667

Spese generali € 0,62500

Utili di impresa € 0,47917

Prezzo a ora € 5,27084

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.016.010

Voce: 016 - Gru a torre

Articolo: 010 - braccio 50-51 m, portata in punta 1200 kg. per 3 mesi

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,83333

Spese generali € 0,87500

Utili di impresa € 0,67083

Prezzo a ora € 7,37916

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.016.011

Voce: 016 - Gru a torre

Articolo: 011 - braccio 50-51 m, portata in punta 1200 kg. nolo da 4 a 7 mesi

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,41667

Spese generali € 0,81250

Utili di impresa € 0,62292

Prezzo a ora € 6,85209

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.016.012

Voce: 016 - Gru a torre

Articolo: 012 - braccio 50-51 m, portata in punta 1200 kg. nolo da 8 a 12 mesi

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,00000

Spese generali € 0,75000

Utili di impresa € 0,57500

Prezzo a ora € 6,32500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.016.013

Voce: 016 - Gru a torre

Articolo: 013 - braccio 60 m, portata in punta 1400 kg. per tre mesi

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 9,16667

Spese generali € 1,37500

Utili di impresa € 1,05417

Prezzo a ora € 11,59584

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.016.014

Voce: 016 - Gru a torre

Articolo: 014 - braccio 60 m, portata in punta 1400 kg. nolo da 4 a 7 mesi

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 8,33333

Spese generali € 1,25000

Utili di impresa € 0,95833

Prezzo a ora € 10,54166

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.016.015

Voce: 016 - Gru a torre

Articolo: 015 - braccio 60 m, portata in punta 1400 kg. nolo da 8 a 12 mesi

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 7,91667

Spese generali € 1,18750

Utili di impresa € 0,91042

Prezzo a ora € 10,01459

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.016.016

Voce: 016 - Gru a torre

Articolo: 016 - braccio 75 m, portata in punta 2700 kg. nolo per tre mesi

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 14,58333

Spese generali € 2,18750

Utili di impresa € 1,67708

Prezzo a ora € 18,44791

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.016.017

Voce: 016 - Gru a torre

Articolo: 017 - braccio 75 m, portata in punta 2700 kg. nolo da 4 a 7 mesi

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 13,75000

Spese generali € 2,06250

Utili di impresa € 1,58125

Prezzo a ora € 17,39375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.016.018

Voce: 016 - Gru a torre

Articolo: 018 - braccio 75 m, portata in punta 2700 kg. nolo da 8 a 12 mesi

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 12,50000

Spese generali € 1,87500

Utili di impresa € 1,43750

Prezzo a ora € 15,81250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.017.001

Voce: 017 - Gru automontanti

Articolo: 001 - braccio 18 m, portata in punta 600 kg. per 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,75000

Spese generali € 0,56250

Utili di impresa € 0,43125

Prezzo a ora € 4,74375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.017.002

Voce: 017 - Gru automontanti

Articolo: 002 - braccio 18 m, portata in punta 600 kg nolo da 2 a 4 mesi

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,91667

Spese generali € 0,43750

Utili di impresa € 0,33542

Prezzo a ora € 3,68959

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.017.003

Voce: 017 - Gru automontanti

Articolo: 003 - braccio 18 m, portata in punta 600 kg nolo da 5 a 12 mesi

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,50000

Spese generali € 0,37500

Utili di impresa € 0,28750

Prezzo a ora € 3,16250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.017.004

Voce: 017 - Gru automontanti

Articolo: 004 - braccio 20 m, portata in punta 650 kg. per 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,75000

Spese generali € 0,56250

Utili di impresa € 0,43125

Prezzo a ora € 4,74375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.017.005

Voce: 017 - Gru automontanti

Articolo: 005 - braccio 20 m, portata in punta 650 kg nolo da 2 a 4 mesi

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,12500

Spese generali € 0,46875

Utili di impresa € 0,35938

Prezzo a ora € 3,95313

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.017.006

Voce: 017 - Gru automontanti

Articolo: 006 - braccio 20 m, portata in punta 650 kg nolo da 5 a 12 mesi

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,70833

Spese generali € 0,40625

Utili di impresa € 0,31146

Prezzo a ora € 3,42604

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.017.007

Voce: 017 - Gru automontanti

Articolo: 007 - braccio 25 m, portata in punta 800 kg. per 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,58333

Spese generali € 0,68750

Utili di impresa € 0,52708

Prezzo a ora € 5,79791

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.017.008

Voce: 017 - Gru automontanti

Articolo: 008 - braccio 25 m, portata in punta 800 kg nolo da 2 a 4 mesi

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,54167

Spese generali € 0,53125

Utili di impresa € 0,40729

Prezzo a ora € 4,48021

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.017.009

Voce: 017 - Gru automontanti

Articolo: 009 - braccio 25 m, portata in punta 800 kg nolo da 5 a 12 mesi

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,33333

Spese generali € 0,50000

Utili di impresa € 0,38333

Prezzo a ora € 4,21666

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.017.010

Voce: 017 - Gru automontanti

Articolo: 010 - braccio 30 m, portata in punta 1000 kg. per 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,58333

Spese generali € 0,68750

Utili di impresa € 0,52708

Prezzo a ora € 5,79791

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.017.011

Voce: 017 - Gru automontanti

Articolo: 011 - braccio 30 m, portata in punta 1000 kg. nolo da 2 a 4 mesi

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,16667

Spese generali € 0,62500

Utili di impresa € 0,47917

Prezzo a ora € 5,27084

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.017.012

Voce: 017 - Gru automontanti

Articolo: 012 - braccio 30 m, portata in punta 1000 kg nolo da 5 a 12 mesi

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,75000

Spese generali € 0,56250

Utili di impresa € 0,43125

Prezzo a ora € 4,74375

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.017.013

Voce: 017 - Gru automontanti

Articolo: 013 - braccio 35 m, portata in punta 1000 kg. per 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,16667

Spese generali € 0,62500

Utili di impresa € 0,47917

Prezzo a ora € 5,27084

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.017.014

Voce: 017 - Gru automontanti

Articolo: 014 - braccio 35 m, portata in punta 1000 kg nolo da 2 a 4 mesi

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,75000

Spese generali € 0,56250

Utili di impresa € 0,43125

Prezzo a ora € 4,74375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.017.015

Voce: 017 - Gru automontanti

Articolo: 015 - braccio 35 m, portata in punta 1000 kg nolo da 5 a 12 mesi

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,33333

Spese generali € 0,50000

Utili di impresa € 0,38333

Prezzo a ora € 4,21666

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.017.016

Voce: 017 - Gru automontanti

Articolo: 016 - braccio 40 m, portata in punta 1150 kg. per 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,58333

Spese generali € 0,68750

Utili di impresa € 0,52708

Prezzo a ora € 5,79791

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.017.017

Voce: 017 - Gru automontanti

Articolo: 017 - braccio 40 m, portata in punta 1150 kg nolo da 2 a 4 mesi

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,16667

Spese generali € 0,62500

Utili di impresa € 0,47917

Prezzo a ora € 5,27084

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.017.018

Voce: 017 - Gru automontanti

Articolo: 018 - braccio 40 m, portata in punta 1150 kg nolo da 5 a 12 mesi

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,75000

Spese generali € 0,56250

Utili di impresa € 0,43125

Prezzo a ora € 4,74375

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.018.001

Voce: 018 - Autocarro con gru ruotante con braccio articolato (MTT= massa totale a terra)

Articolo: 001 - MTT 3500 kg con momento massimo di sollevamento di 2500 daNm al gancio mobile sfilamento max 4,5 m, nolo mensile.

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 15,00000

Spese generali € 2,25000

Utili di impresa € 1,72500

Prezzo a ora € 18,97500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.018.003

Voce: 018 - Autocarro con gru ruotante con braccio articolato (MTT= massa totale a terra)

Articolo: 003 - MTT 5000 kg con momento massimo di sollevamento di 3000 daNm al gancio mobile sfilamento max 5 m, nolo mensile.

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 2,26760

Spese generali € 0,34014

Utili di impresa € 0,26077

Prezzo a ora € 2,86851

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.018.004

Voce: 018 - Autocarro con gru ruotante con braccio articolato (MTT= massa totale a terra)

Articolo: 004 - MTT 7500 kg con momento massimo di sollevamento di 6000 daNm al gancio mobile sfilamento max 5 m, nolo mensile.

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 22,00000

Spese generali € 3,30000

Utili di impresa € 2,53000

Prezzo a ora € 27,83000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.018.006

Voce: 018 - Autocarro con gru ruotante con braccio articolato (MTT= massa totale a terra)

Articolo: 006 - MTT 15000 kg con momento massimo di sollevamento di 10000 daNm al gancio mobile sfilamento max 6 m, nolo mensile.

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 27,00000

Spese generali € 4,05000

Utili di impresa € 3,10500

Prezzo a ora € 34,15500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.018.007

Voce: 018 - Autocarro con gru ruotante con braccio articolato (MTT= massa totale a terra)

Articolo: 007 - MTT 15000 kg con momento massimo di sollevamento di 12000 daNm al gancio mobile sfilamento max 6,5 m, nolo mensile.

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 27,50000

Spese generali € 4,12500

Utili di impresa € 3,16250

Prezzo a ora € 34,78750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.018.009

Voce: 018 - Autocarro con gru ruotante con braccio articolato (MTT= massa totale a terra)

Articolo: 009 - MTT 18000 kg con momento massimo di sollevamento di 17000 daNm al gancio mobile sfilamento max 6,5 m, nolo mensile.

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 38,58000

Spese generali € 5,78700

Utili di impresa € 4,43670

Prezzo a ora € 48,80370

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.018.010

Voce: 018 - Autocarro con gru ruotante con braccio articolato (MTT= massa totale a terra)

Articolo: 010 - MTT 26000 kg con momento massimo di sollevamento di 23000 daNm al gancio mobile
sfilamento max 8 m, nolo mensile.

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 49,58000

Spese generali € 7,43700

Utili di impresa € 5,70170

Prezzo a ora € 62,71870

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.019.003

Voce: 019 - Autogru

Articolo: 003 - a braccio ruotante, portata massima 16-18 t, nolo mensile.

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 12,50000

Spese generali € 1,87500

Utili di impresa € 1,43750

Prezzo a ora € 15,81250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.019.004

Voce: 019 - Autogru

Articolo: 004 - a braccio ruotante, portata massima 30 t, altezza massima testa braccio 30 mt, peso 30 t, nolo mensile.

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 23,50000

Spese generali € 3,52500

Utili di impresa € 2,70250

Prezzo a ora € 29,72750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.020.001

Voce: 020 - Montacarichi elettrico

Articolo: 001 - con sostegno a bandiera, portata 150 kg, nolo mensile.

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 0,54167

Spese generali € 0,08125

Utili di impresa € 0,06229

Prezzo a ora € 0,68521

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.020.002

Voce: 020 - Montacarichi elettrico

Articolo: 002 - scorrevole con cavalletto in acciaio, portata 300 kg, nolo mensile.

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 0,26000

Spese generali € 0,03900

Utili di impresa € 0,02990

Prezzo a ora € 0,32890

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.020.003

Voce: 020 - Montacarichi elettrico

Articolo: 003 - completo di sostegni, ancoraggi, catene e ganci con portata fino a 500 kg, nolo mensile.

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 0,28000

Spese generali € 0,04200

Utili di impresa € 0,03220

Prezzo a ora € 0,35420

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.100.900

Voce: 100 - Consumo carburanti, oli e altri materiali

Articolo: 900 - oneri carburante per macchine elevatrici

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 10,20000

Spese generali € 1,53000

Utili di impresa € 1,17300

Prezzo a ora € 12,90300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N06.100.901

Voce: 100 - Consumo carburanti, oli e altri materiali

Articolo: 901 - oneri carburante agevolato per macchine elevatrici

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,34100

Spese generali € 0,80115

Utili di impresa € 0,61422

Prezzo a ora € 6,75637

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_AT

Tipologia: ATTREZZATURE: I prezzi, sono valevoli per noli di attrezzature in perfetta efficienza. In caso di mezzi e macchinari sono esclusi (salvo diversa indicazione), il personale conducente e l'addetto alla manovra e comunque per ottenere il costo totale del nolo occorre aggiungere, per le ore di effettivo funzionamento, il consumo di carburante ed il prezzo della manodopera (operaio specializzato) riportato nel relativo capitolo, ad eccezione dei noli a caldo.

Codice regionale: TOS16_AT.N08

Capitolo: ATTREZZATURE E MACCHINARI PER TRIVELLAZIONI E PERFORAZIONI: I prezzi sono da intendersi al netto dell'IVA e fanno riferimento a listini di noleggiatori, con l'eventuale sconto applicato, consegnati franco cantiere senza altre maggiorazioni di qualsiasi natura.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N08.001.002

Voce: 001 - Perforatrici idrauliche

Articolo: 002 - macchina per micropali, adatta per micropali da 90 mm a 240 mm, con coppia massima 1200 Kgm, forza di tiro (down) 8000 Kg, forza di spinta (pull) 8000 Kg, passaggio morse pari a diametro massimo 300 mm, corsa pari a 6000 mm. La macchina dovrà essere corredata di utensili ed aste di perforazione e/o rivestimenti a seconda della natura dei terreni da attraversare- Nolo mensile

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 29,88000

Spese generali € 4,48200

Utili di impresa € 3,43620

Prezzo a ora € 37,79820

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N08.001.003

Voce: 001 - Perforatrici idrauliche

Articolo: 003 - macchina Rotary per pali trivellati , adatta per pali aventi diametro compreso fra 600 mm e 1000 mm, con coppia massima 114 kNm, forza di tiro argano principale (down) 103 kN, profondità fino a 40 mt peso 27 t. La macchina dovrà essere corredata di utensili trivellazione a seconda della natura dei terreni da attraversare - Nolo mensile

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 64,53000

Spese generali € 9,67950

Utili di impresa € 7,42095

Prezzo a ora € 81,63045

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N08.001.004

Voce: 001 - Perforatrici idrauliche

Articolo: 004 - macchina Rotary per pali trivellati, adatta per pali aventi diametro compreso fra 1000 mm e 1500 mm, con coppia massima 125 kNm, forza di tiro argano principale (down) 160 kN, profondità fino a 57 mt. Peso 37 t. La macchina dovrà essere corredata di utensili trivellazione a seconda della natura dei terreni da attraversare - Nolo mensile

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 77,03000

Spese generali € 11,55450

Utili di impresa € 8,85845

Prezzo a ora € 97,44295

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N08.001.005

Voce: 001 - Perforatrici idrauliche

Articolo: 005 - macchina Rotary per pali trivellati, adatta per pali aventi diametro compreso fra 1500 mm e 2000 mm, con coppia massima 210 kNm, forza di tiro argano principale (down) 240 kN, profondità fino a 67 mt. Peso 63 t. La macchina dovrà essere corredata di utensili trivellazione a seconda della natura dei terreni da attraversare - Nolo mensile

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 97,86333

Spese generali € 14,67950

Utili di impresa € 11,25428

Prezzo a ora € 123,79711

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N08.001.006

Voce: 001 - Perforatrici idrauliche

Articolo: 006 - macchina Rotary per pali trivellati con elica continua, adatta per pali aventi diametro compreso fra 350 mm e 600 mm, con coppia massima 114 kNm, forza di tiro argano principale (down) 103 kN, profondità fino a 15 mt peso 27 t. La macchina dovrà essere corredata di utensili trivellazione a seconda della natura dei terreni da attraversare - Nolo mensile

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 83,76000

Spese generali € 12,56400

Utili di impresa € 9,63240

Prezzo a ora € 105,95640

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N08.001.007

Voce: 001 - Perforatrici idrauliche

Articolo: 007 - macchina Rotary per pali trivellati con elica continua, adatta per pali aventi diametro compreso fra 600 mm e 800 mm, con coppia massima 125 kNm, forza di tiro argano principale (down) 160 kN, profondità fino a 23 mt. Peso 37 t. La macchina dovrà essere corredata di utensili trivellazione a seconda della natura dei terreni da attraversare - Nolo mensile

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 107,80000

Spese generali € 16,17000

Utili di impresa € 12,39700

Prezzo a ora € 136,36700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N08.001.008

Voce: 001 - Perforatrici idrauliche

Articolo: 008 - macchina Rotary per pali trivellati con elica continua, adatta per pali aventi diametro fra 800 mm e 1200 mm, con coppia massima 240 kNm, forza di tiro argano principale (down) 250 kN, profondità fino a 27 mt. Peso 82 t. La macchina dovrà essere corredata di utensili trivellazione a seconda della natura dei terreni da attraversare - Nolo mensile

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 131,84000

Spese generali € 19,77600

Utili di impresa € 15,16160

Prezzo a ora € 166,77760

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N08.010.001

Voce: 010 - Macchinari per iniezioni

Articolo: 001 - gruppo per iniezioni malte, nolo mensile.

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 8,33330

Spese generali € 1,25000

Utili di impresa € 0,95833

Prezzo a ora € 10,54162

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N08.020.001

Voce: 020 - Accessori

Articolo: 001 - Mescolatori di fango capacità della vasca 1,8 mc, portata pompa 200 mc/ora, produzione fango bentonitico 18 mc/ora e potenza elettrica assorbita 11 Kw, nolo mensile.

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,66667

Spese generali € 0,25000

Utili di impresa € 0,19167

Prezzo a ora € 2,10834

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N08.020.005

Voce: 020 - Accessori

Articolo: 005 - Dissabbiatore capacità della vasca 1,5 mc, produzione 140 mc/ora di fango trattato, assorbimento elettrico 24 Kw , nolo mensile.

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,75000

Spese generali € 0,56250

Utili di impresa € 0,43125

Prezzo a ora € 4,74375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N08.020.010

Voce: 020 - Accessori

Articolo: 010 - Vasconi in lamiera della capacità di 20 mc, nolo mensile.

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,25000

Spese generali € 0,18750

Utili di impresa € 0,14375

Prezzo a ora € 1,58125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N08.020.015

Voce: 020 - Accessori

Articolo: 015 - Pompa pneumatica per iniezione micropali portata 6,6 mc/h, pressione 70 bar , nolo mensile.

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,33333

Spese generali € 0,50000

Utili di impresa € 0,38333

Prezzo a ora € 4,21666

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N08.100.900

Voce: 100 - Consumo carburanti, oli e altri materiali

Articolo: 900 - oneri carburante per attrezzature e macchinari per trivellazione e perforazioni fino a 126 cv

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 10,20000

Spese generali € 1,53000

Utili di impresa € 1,17300

Prezzo a ora € 12,90300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N08.100.902

Voce: 100 - Consumo carburanti, oli e altri materiali

Articolo: 902 - oneri carburante per attrezzature e macchinari per trivellazione e perforazioni con potenza oltre 126 CV

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 40,00000

Spese generali € 6,00000

Utili di impresa € 4,60000

Prezzo a ora € 50,60000

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_AT

Tipologia: ATTREZZATURE: I prezzi, sono valevoli per noli di attrezzature in perfetta efficienza. In caso di mezzi e macchinari sono esclusi (salvo diversa indicazione), il personale conducente e l'addetto alla manovra e comunque per ottenere il costo totale del nolo occorre aggiungere, per le ore di effettivo funzionamento, il consumo di carburante ed il prezzo della manodopera (operaio specializzato) riportato nel relativo capitolo, ad eccezione dei noli a caldo.

Codice regionale: TOS16_AT.N09

Capitolo: IMPIANTI E MACCHINARI PER OPERE STRADALI: I prezzi sono da intendersi al netto dell'IVA e fanno riferimento a listini di noleggiatori, con l'eventuale sconto applicato, consegnati franco cantiere senza altre maggiorazioni di qualsiasi natura.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.004.007

Voce: 004 - Rullo GOMMA/GOMMA con assetto operativo

Articolo: 007 - di 8000 kg - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 17,85714

Spese generali € 2,67857

Utili di impresa € 2,05357

Prezzo a ora € 22,58928

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.004.008

Voce: 004 - Rullo GOMMA/GOMMA con assetto operativo

Articolo: 008 - di 8000 kg - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 16,04166

Spese generali € 2,40625

Utili di impresa € 1,84479

Prezzo a ora € 20,29270

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.004.009

Voce: 004 - Rullo GOMMA/GOMMA con assetto operativo

Articolo: 009 - di 8000 kg - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 12,49791

Spese generali € 1,87469

Utili di impresa € 1,43726

Prezzo a ora € 15,80986

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.004.010

Voce: 004 - Rullo GOMMA/GOMMA con assetto operativo

Articolo: 010 - di 10000 kg - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 39,28571

Spese generali € 5,89286

Utili di impresa € 4,51786

Prezzo a ora € 49,69642

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.004.011

Voce: 004 - Rullo GOMMA/GOMMA con assetto operativo

Articolo: 011 - di 10000 kg - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 27,08333

Spese generali € 4,06250

Utili di impresa € 3,11458

Prezzo a ora € 34,26041

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.004.012

Voce: 004 - Rullo GOMMA/GOMMA con assetto operativo

Articolo: 012 - di 10000 kg - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 22,50000

Spese generali € 3,37500

Utili di impresa € 2,58750

Prezzo a ora € 28,46250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.004.013

Voce: 004 - Rullo GOMMA/GOMMA con assetto operativo

Articolo: 013 - di 12000 kg - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 39,28570

Spese generali € 5,89286

Utili di impresa € 4,51786

Prezzo a ora € 49,69641

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.004.014

Voce: 004 - Rullo GOMMA/GOMMA con assetto operativo

Articolo: 014 - di 12000 kg - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 27,08330

Spese generali € 4,06250

Utili di impresa € 3,11458

Prezzo a ora € 34,26037

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.004.015

Voce: 004 - Rullo GOMMA/GOMMA con assetto operativo

Articolo: 015 - di 12000 kg - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 22,50000

Spese generali € 3,37500

Utili di impresa € 2,58750

Prezzo a ora € 28,46250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.004.016

Voce: 004 - Rullo GOMMA/GOMMA con assetto operativo

Articolo: 016 - di 16000 kg - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 39,28570

Spese generali € 5,89286

Utili di impresa € 4,51786

Prezzo a ora € 49,69641

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.004.017

Voce: 004 - Rullo GOMMA/GOMMA con assetto operativo

Articolo: 017 - di 16000 kg - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 27,08330

Spese generali € 4,06250

Utili di impresa € 3,11458

Prezzo a ora € 34,26037

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.004.018

Voce: 004 - Rullo GOMMA/GOMMA con assetto operativo

Articolo: 018 - di 16000 kg - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 22,50000

Spese generali € 3,37500

Utili di impresa € 2,58750

Prezzo a ora € 28,46250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.004.019

Voce: 004 - Rullo GOMMA/GOMMA con assetto operativo

Articolo: 019 - di 18000 kg - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 39,28570

Spese generali € 5,89286

Utili di impresa € 4,51786

Prezzo a ora € 49,69641

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.004.020

Voce: 004 - Rullo GOMMA/GOMMA con assetto operativo

Articolo: 020 - di 18000 kg - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 27,08330

Spese generali € 4,06250

Utili di impresa € 3,11458

Prezzo a ora € 34,26037

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.004.021

Voce: 004 - Rullo GOMMA/GOMMA con assetto operativo

Articolo: 021 - di 18000 kg - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 22,50000

Spese generali € 3,37500

Utili di impresa € 2,58750

Prezzo a ora € 28,46250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.004.022

Voce: 004 - Rullo GOMMA/GOMMA con assetto operativo

Articolo: 022 - di 20000 kg - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 39,28570

Spese generali € 5,89286

Utili di impresa € 4,51786

Prezzo a ora € 49,69641

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.006.001

Voce: 006 - Cisterna termica montata su autocarro

Articolo: 001 - capacita' 10000 l - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 36,28000

Spese generali € 5,44200

Utili di impresa € 4,17220

Prezzo a ora € 45,89420

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.007.001

Voce: 007 - Spruzzatrice a motore di emulsione bituminosa

Articolo: 001 - su carrello gommato - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,00000

Spese generali € 0,45000

Utili di impresa € 0,34500

Prezzo a ora € 3,79500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.008.004

Voce: 008 - Vibrofinitrice a motore diesel e riscaldatori a gas

Articolo: 004 - gommata, da 120 t/h, largh. 1,7 - 3,2 m - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 27,08333

Spese generali € 4,06250

Utili di impresa € 3,11458

Prezzo a ora € 34,26041

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.008.005

Voce: 008 - Vibrofinitrice a motore diesel e riscaldatori a gas

Articolo: 005 - gommata, da 120 t/h, largh. 1,7 - 3,2 m - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 22,29167

Spese generali € 3,34375

Utili di impresa € 2,56354

Prezzo a ora € 28,19896

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.008.006

Voce: 008 - Vibrofinitrice a motore diesel e riscaldatori a gas

Articolo: 006 - gommata, da 450 t/h, largh. 2,5 - 4,75 m - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 47,50000

Spese generali € 7,12500

Utili di impresa € 5,46250

Prezzo a ora € 60,08750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.008.007

Voce: 008 - Vibrofinitrice a motore diesel e riscaldatori a gas

Articolo: 007 - gommata, da 450 t/h, largh. 2,5 - 4,75 m - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 39,58333

Spese generali € 5,93750

Utili di impresa € 4,55208

Prezzo a ora € 50,07291

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.009.005

Voce: 009 - Rullo FERRO/FERRO (tandem) con assetto operativo

Articolo: 005 - di 1500 kg - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 9,00000

Spese generali € 1,35000

Utili di impresa € 1,03500

Prezzo a ora € 11,38500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.009.006

Voce: 009 - Rullo FERRO/FERRO (tandem) con assetto operativo

Articolo: 006 - di 1500 kg - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 7,18750

Spese generali € 1,07813

Utili di impresa € 0,82656

Prezzo a ora € 9,09219

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.009.007

Voce: 009 - Rullo FERRO/FERRO (tandem) con assetto operativo

Articolo: 007 - di 1500 kg - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 0,30000

Spese generali € 0,04500

Utili di impresa € 0,03450

Prezzo a ora € 0,37950

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.009.008

Voce: 009 - Rullo FERRO/FERRO (tandem) con assetto operativo

Articolo: 008 - di 2500 kg - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 10,68750

Spese generali € 1,60313

Utili di impresa € 1,22906

Prezzo a ora € 13,51969

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.009.009

Voce: 009 - Rullo FERRO/FERRO (tandem) con assetto operativo

Articolo: 009 - di 2500 kg - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 6,45833

Spese generali € 0,96875

Utili di impresa € 0,74271

Prezzo a ora € 8,16979

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.009.010

Voce: 009 - Rullo FERRO/FERRO (tandem) con assetto operativo

Articolo: 010 - di 3000 kg - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 10,00000

Spese generali € 1,50000

Utili di impresa € 1,15000

Prezzo a ora € 12,65000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.009.011

Voce: 009 - Rullo FERRO/FERRO (tandem) con assetto operativo

Articolo: 011 - di 3000 kg - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 9,50000

Spese generali € 1,42500

Utili di impresa € 1,09250

Prezzo a ora € 12,01750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.009.012

Voce: 009 - Rullo FERRO/FERRO (tandem) con assetto operativo

Articolo: 012 - di 3000 kg - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 7,20000

Spese generali € 1,08000

Utili di impresa € 0,82800

Prezzo a ora € 9,10800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.009.013

Voce: 009 - Rullo FERRO/FERRO (tandem) con assetto operativo

Articolo: 013 - di 4000 kg - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 11,00000

Spese generali € 1,65000

Utili di impresa € 1,26500

Prezzo a ora € 13,91500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.009.014

Voce: 009 - Rullo FERRO/FERRO (tandem) con assetto operativo

Articolo: 014 - di 4000 kg - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 10,50000

Spese generali € 1,57500

Utili di impresa € 1,20750

Prezzo a ora € 13,28250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.009.015

Voce: 009 - Rullo FERRO/FERRO (tandem) con assetto operativo

Articolo: 015 - di 4000 kg - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 8,00000

Spese generali € 1,20000

Utili di impresa € 0,92000

Prezzo a ora € 10,12000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.009.016

Voce: 009 - Rullo FERRO/FERRO (tandem) con assetto operativo

Articolo: 016 - di 7500 kg - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 16,87500

Spese generali € 2,53125

Utili di impresa € 1,94063

Prezzo a ora € 21,34688

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.009.017

Voce: 009 - Rullo FERRO/FERRO (tandem) con assetto operativo

Articolo: 017 - di 7500 kg - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 14,62500

Spese generali € 2,19375

Utili di impresa € 1,68188

Prezzo a ora € 18,50063

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.009.018

Voce: 009 - Rullo FERRO/FERRO (tandem) con assetto operativo

Articolo: 018 - di 8500 kg - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 18,00000

Spese generali € 2,70000

Utili di impresa € 2,07000

Prezzo a ora € 22,77000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.009.019

Voce: 009 - Rullo FERRO/FERRO (tandem) con assetto operativo

Articolo: 019 - di 8500 kg - da 2 a 10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 16,50000

Spese generali € 2,47500

Utili di impresa € 1,89750

Prezzo a ora € 20,87250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.009.020

Voce: 009 - Rullo FERRO/FERRO (tandem) con assetto operativo

Articolo: 020 - di 8500 kg - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 12,00000

Spese generali € 1,80000

Utili di impresa € 1,38000

Prezzo a ora € 15,18000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.010.001

Voce: 010 - Scarificatrice stradale con apparato fresante regolabile completa di apparecchiatura a nastri di carico (nolo a caldo con due operatori)

Articolo: 001 - a cingoli, larghezza compresa fra 1500 a 2000 mm per profondità 200 mm - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 128,34333

Spese generali € 19,25150

Utili di impresa € 14,75948

Prezzo a ora € 162,35431

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.010.003

Voce: 010 - Scarificatrice stradale con apparato fresante regolabile completa di apparecchiatura a nastri di carico (nolo a caldo con due operatori)

Articolo: 003 - a cingoli, larghezza compresa fra 1500 a 2000 mm per profondità 200 mm - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 115,84333

Spese generali € 17,37650

Utili di impresa € 13,32198

Prezzo a ora € 146,54181

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.010.004

Voce: 010 - Scarificatrice stradale con apparato fresante regolabile completa di apparecchiatura a nastri di carico (nolo a caldo con due operatori)

Articolo: 004 - a cingoli, larghezza 1000 mm per profondità 250 mm - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 105,42667

Spese generali € 15,81400

Utili di impresa € 12,12407

Prezzo a ora € 133,36474

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.010.005

Voce: 010 - Scarificatrice stradale con apparato fresante regolabile completa di apparecchiatura a nastri di carico (nolo a caldo con due operatori)

Articolo: 005 - a cingoli, larghezza 1000 mm per profondità 250 mm - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 96,67667

Spese generali € 14,50150

Utili di impresa € 11,11782

Prezzo a ora € 122,29599

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.011.002

Voce: 011 - Macchine per taglio asfalto e accessori

Articolo: 002 - Fresa a motore a scoppio a disco diamantato, per taglio conglomerati bituminosi o cementizi, escluso disco - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 5,00000

Spese generali € 0,75000

Utili di impresa € 0,57500

Prezzo a ora € 6,32500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.011.003

Voce: 011 - Macchine per taglio asfalto e accessori

Articolo: 003 - Fresa a motore a scoppio a disco diamantato, per taglio conglomerati bituminosi o cementizi, escluso disco - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,75000

Spese generali € 0,71250

Utili di impresa € 0,54625

Prezzo a ora € 6,00875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.011.004

Voce: 011 - Macchine per taglio asfalto e accessori

Articolo: 004 - Fresa a motore a scoppio a disco diamantato, per taglio conglomerati bituminosi o cementizi, escluso disco - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,18750

Spese generali € 0,47813

Utili di impresa € 0,36656

Prezzo a ora € 4,03219

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.011.008

Voce: 011 - Macchine per taglio asfalto e accessori

Articolo: 008 - Tagliasfalto a martello semovente con motore a scoppio - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,00000

Spese generali € 0,60000

Utili di impresa € 0,46000

Prezzo a ora € 5,06000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.011.009

Voce: 011 - Macchine per taglio asfalto e accessori

Articolo: 009 - Tagliasfalto a martello semovente con motore a scoppio - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 3,50000

Spese generali € 0,52500

Utili di impresa € 0,40250

Prezzo a ora € 4,42750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.011.010

Voce: 011 - Macchine per taglio asfalto e accessori

Articolo: 010 - Tagliasfalto a martello semovente con motore a scoppio - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 1,93750

Spese generali € 0,29063

Utili di impresa € 0,22281

Prezzo a ora € 2,45094

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.011.012

Voce: 011 - Macchine per taglio asfalto e accessori

Articolo: 012 - Disco diamantato tagliasfalto D 40 cm

Prezzo senza S. G. e Util a mm € 40,00000

Spese generali € 6,00000

Utili di impresa € 4,60000

Prezzo a mm € 50,60000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.012.001

Voce: 012 - Centralina oleodinamica con motore a benzina per demolitori idraulici

Articolo: 001 - da 9,5 kW (13 HP) - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 0,43000

Spese generali € 0,06450

Utili di impresa € 0,04945

Prezzo a ora € 0,54395

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.013.001

Voce: 013 - Martello demolitore oleodinamico, completo di tubi, raccordi e punta tranci asfalto o vanghetta

Articolo: 001 - ad uso manuale massa 20 kg - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,50000

Spese generali € 0,67500

Utili di impresa € 0,51750

Prezzo a ora € 5,69250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.030.001

Voce: 030 - Spruzzatrice semovente regolabile per strisce continue e/o alternate di vernice spartitraffico

Articolo: 001 - fino a larghezza 25 cm - 1 giorno

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 4,11000

Spese generali € 0,61650

Utili di impresa € 0,47265

Prezzo a ora € 5,19915

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.040.001

Voce: 040 - Macchina spazzatrice, aspiratrice

Articolo: 001 - con larghezza di lavoro superiore a 1 m e serbatoio di accumulo di almeno 1,5 mc (nolo a freddo)
- 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 30,00000

Spese generali € 4,50000

Utili di impresa € 3,45000

Prezzo a ora € 37,95000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.040.002

Voce: 040 - Macchina spazzatrice, aspiratrice

Articolo: 002 - con larghezza di lavoro superiore a 1 m e serbatoio di accumulo di almeno 1,5 mc (nolo a freddo) - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 24,79166

Spese generali € 3,71875

Utili di impresa € 2,85104

Prezzo a ora € 31,36145

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.050.001

Voce: 050 - Macchina mescolatrice per riciclaggio a freddo di conglomerati bituminosi

Articolo: 001 - gommata con larghezza di lavoro fino a 2,5 m e profondità di riciclaggio fino a 500 mm (nolo a freddo) - 2-10 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 75,00000

Spese generali € 11,25000

Utili di impresa € 8,62500

Prezzo a ora € 94,87500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.050.002

Voce: 050 - Macchina mescolatrice per riciclaggio a freddo di conglomerati bituminosi

Articolo: 002 - gommata con larghezza di lavoro fino a 2,5 m e profondità di riciclaggio fino a 500 mm (nolo a freddo) - 1 mese

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 62,50000

Spese generali € 9,37500

Utili di impresa € 7,18750

Prezzo a ora € 79,06250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N09.100.900

Voce: 100 - Consumo carburanti, oli e altri materiali

Articolo: 900 - oneri carburante per impianti e macchinari per opere stradali

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 10,20000

Spese generali € 1,53000

Utili di impresa € 1,17300

Prezzo a ora € 12,90300

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_AT

Tipologia: ATTREZZATURE: I prezzi, sono valevoli per noli di attrezzature in perfetta efficienza. In caso di mezzi e macchinari sono esclusi (salvo diversa indicazione), il personale conducente e l'addetto alla manovra e comunque per ottenere il costo totale del nolo occorre aggiungere, per le ore di effettivo funzionamento, il consumo di carburante ed il prezzo della manodopera (operaio specializzato) riportato nel relativo capitolo, ad eccezione dei noli a caldo.

Codice regionale: TOS16_AT.N10

Capitolo: OPERE PROVVISORIALI: montaggio e smontaggio di strutture provvisorie per altezze fino a 20 m realizzate in conformità con le norme tecniche vigenti, compresi il noleggio per il primo mese di utilizzo o frazione di mese, trasporto (salvo diversa indicazione) e utilizzo, oltre al costo di redazione del piano di montaggio, compreso formazione di piani di lavoro in tavoloni o lamiera zincata, parapetti e tavole fermapiè, scale di servizio, piani di riposo e botole di sicurezza, spinotti e basette, ancoraggi, eventuali rinforzi di montanti e quanto altro necessario per dare opera compiuta a regola d'arte. Fa eccezione la voce 023 delle attrezzature a nolo non comprensiva del montaggio e smontaggio. Sono escluse dall'opera le spese di occupazione suolo pubblico e le spese di progettazione della struttura stessa ove previste dalle norme che restano a carico dell'Appaltatore. I ponteggi metallici utilizzati devono essere unicamente quelli autorizzati dal Ministero del Lavoro e montati da personale esperto, con carichi di esercizio conformi alle norme tecniche vigenti. I ponteggi complessi e quelli superiori a 20 m di altezza dal piano di appoggio, devono essere realizzati secondo un progetto di calcolo a firma di un ingegnere o architetto abilitato.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.001.004

Voce: 001 - Ponteggio metallico ad elementi prefabbricati, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica.

Articolo: 004 - Montaggio ponteggio, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,14000

Spese generali € 1,07100

Utili di impresa € 0,82110

Prezzo a m² € 9,03210

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.001.005

Voce: 001 - Ponteggio metallico ad elementi prefabbricati, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica.

Articolo: 005 - Smontaggio ponteggio

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,06000

Spese generali € 0,45900

Utili di impresa € 0,35190

Prezzo a m² € 3,87090

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.001.010

Voce: 001 - Ponteggio metallico ad elementi prefabbricati, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica.

Articolo: 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,10000

Spese generali € 0,16500

Utili di impresa € 0,12650

Prezzo a m² € 1,39150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.002.004

Voce: 002 - Ponteggio metallico in tubi e giunti per facciate semplici, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica.

Articolo: 004 - Montaggio ponteggio, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,05000

Spese generali € 1,20750

Utili di impresa € 0,92575

Prezzo a m² € 10,18325

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.002.005

Voce: 002 - Ponteggio metallico in tubi e giunti per facciate semplici, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica.

Articolo: 005 - Smontaggio ponteggio

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,45000

Spese generali € 0,51750

Utili di impresa € 0,39675

Prezzo a m² € 4,36425

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.002.010

Voce: 002 - Ponteggio metallico in tubi e giunti per facciate semplici, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica.

Articolo: 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,20000

Spese generali € 0,18000

Utili di impresa € 0,13800

Prezzo a m² € 1,51800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.003.002

Voce: 003 - Mantovana parasassi, per la protezione dalla caduta dei materiali durante la lavorazione alle facciate, realizzata ad una quota non inferiore a m 4,50 da terra, da ripetersi ogni 12 metri di altezza

Articolo: 002 - Montaggio mantovana parasassi di larghezza m 1,50, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 15,40000

Spese generali € 2,31000

Utili di impresa € 1,77100

Prezzo a m € 19,48100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.003.003

Voce: 003 - Mantovana parasassi, per la protezione dalla caduta dei materiali durante la lavorazione alle facciate, realizzata ad una quota non inferiore a m 4,50 da terra, da ripetersi ogni 12 metri di altezza

Articolo: 003 - Smontaggio mantovana parasassi di larghezza m 1,50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,60000

Spese generali € 0,99000

Utili di impresa € 0,75900

Prezzo a m € 8,34900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.003.010

Voce: 003 - Mantovana parasassi, per la protezione dalla caduta dei materiali durante la lavorazione alle facciate, realizzata ad una quota non inferiore a m 4,50 da terra, da ripetersi ogni 12 metri di altezza

Articolo: 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al m per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,80000

Spese generali € 0,27000

Utili di impresa € 0,20700

Prezzo a m € 2,27700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.004.006

Voce: 004 - Base per ponteggio su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 006 - Montaggio base per ponteggio ad elementi prefabbricati, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,80000

Spese generali € 1,47000

Utili di impresa € 1,12700

Prezzo a m² € 12,39700

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.004.007

Voce: 004 - Base per ponteggio su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 007 - Smontaggio base per ponteggio ad elementi prefabbricati.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,20000

Spese generali € 0,63000

Utili di impresa € 0,48300

Prezzo a m² € 5,31300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.004.008

Voce: 004 - Base per ponteggio su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 008 - Montaggio base per ponteggio in tubi e giunti, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 11,55000

Spese generali € 1,73250

Utili di impresa € 1,32825

Prezzo a m² € 14,61075

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.004.009

Voce: 004 - Base per ponteggio su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 009 - Smontaggio base per ponteggio in tubo e giunto.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,95000

Spese generali € 0,74250

Utili di impresa € 0,56925

Prezzo a m² € 6,26175

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.004.010

Voce: 004 - Base per ponteggio su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo base per ponteggio ad elementi prefabbricati, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,10000

Spese generali € 0,16500

Utili di impresa € 0,12650

Prezzo a m² € 1,39150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.004.011

Voce: 004 - Base per ponteggio su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 011 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo base per ponteggio in tubi e giunti, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,10000

Spese generali € 0,16500

Utili di impresa € 0,12650

Prezzo a m² € 1,39150

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.005.003

Voce: 005 - Base per ponteggio su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 003 - Montaggio base per ponteggio ad elementi prefabbricati, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,14000

Spese generali € 1,07100

Utili di impresa € 0,82110

Prezzo a m² € 9,03210

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.005.004

Voce: 005 - Base per ponteggio su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 004 - Smontaggio base per ponteggio ad elementi prefabbricati.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,06000

Spese generali € 0,45900

Utili di impresa € 0,35190

Prezzo a m² € 3,87090

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.005.005

Voce: 005 - Base per ponteggio su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 005 - Montaggio base per ponteggio in tubi e giunti, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 10,50000

Spese generali € 1,57500

Utili di impresa € 1,20750

Prezzo a m² € 13,28250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.005.006

Voce: 005 - Base per ponteggio su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 006 - Smontaggio base per ponteggio in tubi e giunti.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,50000

Spese generali € 0,67500

Utili di impresa € 0,51750

Prezzo a m² € 5,69250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.005.010

Voce: 005 - Base per ponteggio su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo base per ponteggio ad elementi prefabbricati, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,10000

Spese generali € 0,16500

Utili di impresa € 0,12650

Prezzo a m² € 1,39150

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.005.011

Voce: 005 - Base per ponteggio su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 011 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo base per ponteggio in tubi e giunti, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,20000

Spese generali € 0,18000

Utili di impresa € 0,13800

Prezzo a m² € 1,51800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.006.003

Voce: 006 - Struttura fuoriponte a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri.

Articolo: 003 - Montaggio struttura fuori ponte in elementi prefabbricati, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 16,94000

Spese generali € 2,54100

Utili di impresa € 1,94810

Prezzo a m € 21,42910

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.006.004

Voce: 006 - Struttura fuoriponte a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri.

Articolo: 004 - Smontaggio struttura fuori ponte per ponteggio ad elementi prefabbricati.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,26000

Spese generali € 1,08900

Utili di impresa € 0,83490

Prezzo a m € 9,18390

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.006.005

Voce: 006 - Struttura fuoriponte a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri.

Articolo: 005 - Montaggio struttura fuori ponte in tubo e giunto, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 18,48000

Spese generali € 2,77200

Utili di impresa € 2,12520

Prezzo a m € 23,37720

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.006.006

Voce: 006 - Struttura fuoriponte a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri.

Articolo: 006 - Smontaggio struttura fuori ponte per ponteggio in tubo e giunto

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,92000

Spese generali € 1,18800

Utili di impresa € 0,91080

Prezzo a m € 10,01880

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.006.010

Voce: 006 - Struttura fuoriponte a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri.

Articolo: 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di struttura fuori ponte in elementi prefabbricati, calcolato al m per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,70000

Spese generali € 0,40500

Utili di impresa € 0,31050

Prezzo a m € 3,41550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.006.011

Voce: 006 - Struttura fuoriponte a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri.

Articolo: 011 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di struttura fuori ponte in tubo e giunto, calcolato al m per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,10000

Spese generali € 0,31500

Utili di impresa € 0,24150

Prezzo a m € 2,65650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.007.006

Voce: 007 - Castello di tiro compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiEDE, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 006 - Montaggio castello di tiro in appoggio a terra o sospeso da terra per permettere l'accesso di carico e scarico, con 3 lati di m 1,80 in tubo e giunto, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 12,60000

Spese generali € 1,89000

Utili di impresa € 1,44900

Prezzo a m² € 15,93900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.007.007

Voce: 007 - Castello di tiro compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiEDE, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 007 - Montaggio castello di tiro in appoggio o sospeso da terra per permettere l'accesso di carico e scarico, con 3 lati di 1,80 in elementi prefabbricati, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,40000

Spese generali € 1,26000

Utili di impresa € 0,96600

Prezzo a m² € 10,62600

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.007.008

Voce: 007 - Castello di tiro compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 008 - Smontaggio castello di tiro in tubo e giunto.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,40000

Spese generali € 0,81000

Utili di impresa € 0,62100

Prezzo a m² € 6,83100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.007.009

Voce: 007 - Castello di tiro compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 009 - Smontaggio castello di tiro in elementi prefabbricati.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,60000

Spese generali € 0,54000

Utili di impresa € 0,41400

Prezzo a m² € 4,55400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.007.010

Voce: 007 - Castello di tiro compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di castello di tiro in tubo e giunto, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,10000

Spese generali € 0,16500

Utili di impresa € 0,12650

Prezzo a m² € 1,39150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.007.011

Voce: 007 - Castello di tiro compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 011 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di castello di tiro in elementi prefabbricati, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,20000

Spese generali € 0,18000

Utili di impresa € 0,13800

Prezzo a m² € 1,51800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.008.002

Voce: 008 - Piattaforma a gradoni per piano di carico e scarico con gru, compreso piano di calpestio, paratacco, scale, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 002 - Montaggio piattaforma a gradoni con quattro lati di mt 1,80, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 16,80000

Spese generali € 2,52000

Utili di impresa € 1,93200

Prezzo a m² € 21,25200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.008.003

Voce: 008 - Piattaforma a gradoni per piano di carico e scarico con gru, compreso piano di calpestio, paratacco, scale, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 003 - Smontaggio piattaforma a gradoni con quattro lati di mt 1,80.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,20000

Spese generali € 1,08000

Utili di impresa € 0,82800

Prezzo a m² € 9,10800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.008.010

Voce: 008 - Piattaforma a gradoni per piano di carico e scarico con gru, compreso piano di calpestio, paratacco, scale, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,75000

Spese generali € 0,26250

Utili di impresa € 0,20125

Prezzo a m² € 2,21375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.009.005

Voce: 009 - Castello con scale, compreso piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura per mezzo di controventature, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 005 - Montaggio castello con scale in appoggio a terra con due lati di 1,80 e due lati di 3,60 in tubo e giunto, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 12,60000

Spese generali € 1,89000

Utili di impresa € 1,44900

Prezzo a m² € 15,93900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.009.006

Voce: 009 - Castello con scale, compreso piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura per mezzo di controventature, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 006 - Smontaggio castello con scale in appoggio a terra con due lati di 1,80 e due lati di 3,60 in tubo e giunto.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,40000

Spese generali € 0,81000

Utili di impresa € 0,62100

Prezzo a m² € 6,83100

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.009.010

Voce: 009 - Castello con scale, compreso piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura per mezzo di controventature, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,75000

Spese generali € 0,26250

Utili di impresa € 0,20125

Prezzo a m² € 2,21375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.010.001

Voce: 010 - Ponteggio a montanti e traversi prefabbricati, zincati a caldo, compreso ancoraggi, eventuali rinforzi di montanti, esclusa l' illuminazione notturna e idonea segnaletica.

Articolo: 001 - Montaggio ponteggio a montanti e traversi prefabbricati, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,70000

Spese generali € 1,15500

Utili di impresa € 0,88550

Prezzo a m² € 9,74050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.010.002

Voce: 010 - Ponteggio a montanti e traversi prefabbricati, zincati a caldo, compreso ancoraggi, eventuali rinforzi di montanti, esclusa l' illuminazione notturna e idonea segnaletica.

Articolo: 002 - Smontaggio ponteggio a montanti e traversi prefabbricati.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,30000

Spese generali € 0,49500

Utili di impresa € 0,37950

Prezzo a m² € 4,17450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.010.010

Voce: 010 - Ponteggio a montanti e traversi prefabbricati, zincati a caldo, compreso ancoraggi, eventuali rinforzi di montanti, esclusa l' illuminazione notturna e idonea segnaletica.

Articolo: 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,20000

Spese generali € 0,18000

Utili di impresa € 0,13800

Prezzo a m² € 1,51800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.011.001

Voce: 011 - Fornitura ed installazione rete di protezione.

Articolo: 001 - schermatura 35 %

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,00000

Spese generali € 0,15000

Utili di impresa € 0,11500

Prezzo a m² € 1,26500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.011.002

Voce: 011 - Fornitura ed installazione rete di protezione.

Articolo: 002 - schermatura 90 %

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,50000

Spese generali € 0,22500

Utili di impresa € 0,17250

Prezzo a m² € 1,89750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.012.004

Voce: 012 - Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.

Articolo: 004 - Montaggio tettoia in tubo e giunto con copertura in lamiera ondulata o grecata, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 28,00000

Spese generali € 4,20000

Utili di impresa € 3,22000

Prezzo a m² € 35,42000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.012.005

Voce: 012 - Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.

Articolo: 005 - Smontaggio tettoia in tubo e giunto con copertura in lamiera ondulata o grecata.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,50000

Spese generali € 1,42500

Utili di impresa € 1,09250

Prezzo a m² € 12,01750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.012.006

Voce: 012 - Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.

Articolo: 006 - Montaggio tettoia in tubo e giunto con copertura in lamiera ondulata o grecata, con altezza superiore a 20, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 35,00000

Spese generali € 5,25000

Utili di impresa € 4,02500

Prezzo a m² € 44,27500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.012.007

Voce: 012 - Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.

Articolo: 007 - Smontaggio tettoia in tubo e giunto con copertura in lamiera ondulata o grecata con altezza superiore a 20.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 12,50000

Spese generali € 1,87500

Utili di impresa € 1,43750

Prezzo a m² € 15,81250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.012.010

Voce: 012 - Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.

Articolo: 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di tettoia in tubo e giunto con copertura in lamiera ondulata o grecata, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,00000

Spese generali € 0,60000

Utili di impresa € 0,46000

Prezzo a m² € 5,06000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.012.011

Voce: 012 - Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.

Articolo: 011 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di tettoia in tubo e giunto con copertura in lamiera ondulata o grecata con altezza superiore a 20, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,80000

Spese generali € 0,72000

Utili di impresa € 0,55200

Prezzo a m² € 6,07200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.012.020

Voce: 012 - Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.

Articolo: 020 - Montaggio tettoia con struttura semplice in travi e tubolari di Alluminio e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 25,50000

Spese generali € 3,82500

Utili di impresa € 2,93250

Prezzo a m² € 32,25750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.012.021

Voce: 012 - Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.

Articolo: 021 - Smontaggio tettoia con struttura semplice in travi e tubolari di Alluminio e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,50000

Spese generali € 0,97500

Utili di impresa € 0,74750

Prezzo a m² € 8,22250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.012.022

Voce: 012 - Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.

Articolo: 022 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di tettoia con struttura semplice in travi e tubolari di Alluminio e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,50000

Spese generali € 1,12500

Utili di impresa € 0,86250

Prezzo a m² € 9,48750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.012.030

Voce: 012 - Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.

Articolo: 030 - Montaggio tettoia con struttura semplice in tubolari zincati di ponteggio multidirezionale (ovvero a montanti e traversi prefabbricati) e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 27,50000

Spese generali € 4,12500

Utili di impresa € 3,16250

Prezzo a m² € 34,78750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.012.031

Voce: 012 - Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.

Articolo: 031 - Smontaggio tettoia con struttura semplice in tubolari zincati di ponteggio multidirezionale (ovvero a montanti e traversi prefabbricati) e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,50000

Spese generali € 1,12500

Utili di impresa € 0,86250

Prezzo a m² € 9,48750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.012.032

Voce: 012 - Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.

Articolo: 032 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di tettoia con struttura semplice in tubolari zincati di ponteggio multidirezionale (ovvero a montanti e traversi prefabbricati) e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,50000

Spese generali € 0,67500

Utili di impresa € 0,51750

Prezzo a m² € 5,69250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.013.003

Voce: 013 - Scala prefabbricata

Articolo: 003 - Montaggio scala in tubo e giunto con pedata in legno, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 31,90000

Spese generali € 4,78500

Utili di impresa € 3,66850

Prezzo a cad € 40,35350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.013.004

Voce: 013 - Scala prefabbricata

Articolo: 004 - Montaggio scala in struttura prefabbricata con pedata in grigliato metallico o Alluminio, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 31,90000

Spese generali € 4,78500

Utili di impresa € 3,66850

Prezzo a cad € 40,35350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.013.005

Voce: 013 - Scala prefabbricata

Articolo: 005 - Smontaggio scala in tubo e giunto con pedata in legno.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,70000

Spese generali € 2,05500

Utili di impresa € 1,57550

Prezzo a cad € 17,33050

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.013.006

Voce: 013 - Scala prefabbricata

Articolo: 006 - Smontaggio scala in struttura prefabbricata con pedata in grigliato metallico o Alluminio.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,70000

Spese generali € 2,05500

Utili di impresa € 1,57550

Prezzo a cad € 17,33050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.013.010

Voce: 013 - Scala prefabbricata

Articolo: 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di scala in tubo e giunto con pedata in legno, calcolato cad per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,50000

Spese generali € 0,67500

Utili di impresa € 0,51750

Prezzo a cad € 5,69250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.013.011

Voce: 013 - Scala prefabbricata

Articolo: 011 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di scala in struttura prefabbricata con pedata in grigliato metallico o alluminio, calcolato al cad per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,50000

Spese generali € 0,67500

Utili di impresa € 0,51750

Prezzo a cad € 5,69250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.014.004

Voce: 014 - Recinzione area adibita a cantiere, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 004 - Montaggio recinzione in struttura tubo e giunto con rete plastica rossa, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,20000

Spese generali € 0,93000

Utili di impresa € 0,71300

Prezzo a m € 7,84300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.014.005

Voce: 014 - Recinzione area adibita a cantiere, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 005 - Montaggio recinzione in struttura tubo e giunto con tavole in legno o metalliche, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,40000

Spese generali € 1,26000

Utili di impresa € 0,96600

Prezzo a m € 10,62600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.014.006

Voce: 014 - Recinzione area adibita a cantiere, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 006 - Montaggio recinzione con pannelli elettrozincati di lunghezza 3,50 mt x H 2,00 + basamento in cemento, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,00000

Spese generali € 2,10000

Utili di impresa € 1,61000

Prezzo a cad € 17,71000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.014.007

Voce: 014 - Recinzione area adibita a cantiere, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 007 - Smontaggio recinzione in struttura tubo e giunto con rete plastica rossa.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,66000

Spese generali € 0,39900

Utili di impresa € 0,30590

Prezzo a m € 3,36490

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.014.008

Voce: 014 - Recinzione area adibita a cantiere, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 008 - Smontaggio recinzione in struttura tubo e giunto con tavole in legno o metalliche.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,61000

Spese generali € 0,54150

Utili di impresa € 0,41515

Prezzo a m € 4,56665

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.014.009

Voce: 014 - Recinzione area adibita a cantiere, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 009 - Smontaggio recinzione con pannelli elettrozincati di lunghezza 3,50 mt x H 2,00 + basamento in cemento.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,00000

Spese generali € 0,90000

Utili di impresa € 0,69000

Prezzo a cad € 7,59000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.014.010

Voce: 014 - Recinzione area adibita a cantiere, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di recinzione in struttura tubo e giunto con rete plastica rossa, calcolato al m per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,62000

Spese generali € 0,09300

Utili di impresa € 0,07130

Prezzo a m € 0,78430

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.014.011

Voce: 014 - Recinzione area adibita a cantiere, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 011 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di recinzione in struttura tubo e giunto con tavole in legno o metalliche, calcolato al m per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,20000

Spese generali € 0,18000

Utili di impresa € 0,13800

Prezzo a m € 1,51800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.014.012

Voce: 014 - Recinzione area adibita a cantiere, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

Articolo: 012 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di recinzione con pannelli elettrozincati di lunghezza 3,50 mt x H 2,00 + basamento in cemento, calcolato cad per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,20000

Spese generali € 0,18000

Utili di impresa € 0,13800

Prezzo a cad € 1,51800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.015.001

Voce: 015 - Locali igienici e di ricovero

Articolo: 001 - Baracca in lamiera zincata da adibire a deposito materiali e attrezzi di dimensioni cm 240x450x240 fornita in opera su piazzola in cls (esclusa), compreso il montaggio, lo smontaggio - noleggio mensile

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 390,00000

Spese generali € 58,50000

Utili di impresa € 44,85000

Prezzo a cad € 493,35000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.015.002

Voce: 015 - Locali igienici e di ricovero

Articolo: 002 - Box prefabbricato di dimensioni cm 240x450x240, adibito ad ufficio, avente struttura portante in profilati metallici, tamponamento e copertura in pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento - noleggio mensile

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 180,00000

Spese generali € 27,00000

Utili di impresa € 20,70000

Prezzo a cad € 227,70000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.015.003

Voce: 015 - Locali igienici e di ricovero

Articolo: 003 - Box prefabbricato di dimensioni cm 240x450x240, adibito a spogliatoio, avente struttura portante in profilati metallici, tamponamento e copertura in pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento - noleggio mensile

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 180,00000

Spese generali € 27,00000

Utili di impresa € 20,70000

Prezzo a cad € 227,70000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.015.004

Voce: 015 - Locali igienici e di ricovero

Articolo: 004 - Box prefabbricato di dimensioni cm 240x450x240, adibito a mensa, avente struttura portante in profilati metallici, tamponamento e copertura in pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento - noleggio mensile

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 180,00000

Spese generali € 27,00000

Utili di impresa € 20,70000

Prezzo a cad € 227,70000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.015.005

Voce: 015 - Locali igienici e di ricovero

Articolo: 005 - Box prefabbricato di dimensioni cm 240x450x240, adibito a servizi igienici, avente struttura portante in profilati metallici, tamponamento e copertura in pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento - noleggio mensile

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 180,00000

Spese generali € 27,00000

Utili di impresa € 20,70000

Prezzo a cad € 227,70000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.015.006

Voce: 015 - Locali igienici e di ricovero

Articolo: 006 - Box prefabbricato di dimensioni cm 240x450x240, adibito ad infermeria, avente struttura portante in profilati metallici, tamponamento e copertura in pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario - noleggio mensile

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 180,00000

Spese generali € 27,00000

Utili di impresa € 20,70000

Prezzo a cad € 227,70000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.021.001

Voce: 021 - Nolo di ponte mobile di servizio a elementi prefabbricati ad innesto, con ruote e stabilizzatori, completo di piano di lavoro rettangolare di altezza fino a m 3,00.

Articolo: 001 - nolo minimo 5 giorni

Prezzo senza S. G. e Util a giornaliero € 7,00000

Spese generali € 1,05000

Utili di impresa € 0,80500

Prezzo a giornaliero € 8,85500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.022.001

Voce: 022 - Nolo di ponte interno, completo di puntelli o cavalletti e dal piano di lavoro, in tavole di abete da mm40, per locali di altezza fino a m. 3,00 compreso l'approntamento dei piani di lavoro secondo le norme antfortunistiche, escluso montaggio/smontaggio e trasporto.

Articolo: 001 - per la durata fino a 30 giorni (o frazione fino ai 30 giorni)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,56000

Spese generali € 0,23400

Utili di impresa € 0,17940

Prezzo a m² € 1,97340

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.022.002

Voce: 022 - Nolo di ponte interno, completo di puntelli o cavalletti e dal piano di lavoro, in tavole di abete da mm40, per locali di altezza fino a m. 3,00 compreso l'approntamento dei piani di lavoro secondo le norme antfortunistiche, escluso montaggio/smontaggio e trasporto.

Articolo: 002 - per la durata fino a 60 giorni (o frazione da 31 fino a 60 giorni)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,36000

Spese generali € 0,20400

Utili di impresa € 0,15640

Prezzo a m² € 1,72040

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.023.001

Voce: 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

Articolo: 001 - per metro di tubo

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,22000

Spese generali € 0,03300

Utili di impresa € 0,02530

Prezzo a m € 0,27830

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.023.002

Voce: 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

Articolo: 002 - giunto

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,25000

Spese generali € 0,03750

Utili di impresa € 0,02875

Prezzo a cad € 0,31625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.023.003

Voce: 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

Articolo: 003 - basetta piana

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,15000

Spese generali € 0,02250

Utili di impresa € 0,01725

Prezzo a cad € 0,18975

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.023.004

Voce: 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

Articolo: 004 - ruota in ferro

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,15000

Spese generali € 0,62250

Utili di impresa € 0,47725

Prezzo a cad € 5,24975

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.023.005

Voce: 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

Articolo: 005 - ruota gommata

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,50000

Spese generali € 0,82500

Utili di impresa € 0,63250

Prezzo a cad € 6,95750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.023.006

Voce: 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

Articolo: 006 - spinotto

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,10000

Spese generali € 0,01500

Utili di impresa € 0,01150

Prezzo a cad € 0,12650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.023.007

Voce: 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

Articolo: 007 - vitone ancoraggio

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,50000

Spese generali € 0,07500

Utili di impresa € 0,05750

Prezzo a cad € 0,63250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.023.008

Voce: 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

Articolo: 008 - giunto a perno

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,45000

Spese generali € 0,06750

Utili di impresa € 0,05175

Prezzo a cad € 0,56925

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.023.009

Voce: 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

Articolo: 009 - giunto orientabile

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,40000

Spese generali € 0,06000

Utili di impresa € 0,04600

Prezzo a cad € 0,50600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.023.010

Voce: 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

Articolo: 010 - coprigiunto in polipropilene

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,15000

Spese generali € 0,02250

Utili di impresa € 0,01725

Prezzo a cad € 0,18975

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.023.011

Voce: 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

Articolo: 011 - rete di protezione in teli di plastica compresi accessori di fissaggio

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,15000

Spese generali € 0,02250

Utili di impresa € 0,01725

Prezzo a m² € 0,18975

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.023.012

Voce: 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

Articolo: 012 - tavolone d'abete 5x20x400 cm a norma

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,00000

Spese generali € 0,15000

Utili di impresa € 0,11500

Prezzo a cad € 1,26500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.023.013

Voce: 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

Articolo: 013 - tavolone d'abete 5x30x400 cm a norma

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,20000

Spese generali € 0,18000

Utili di impresa € 0,13800

Prezzo a cad € 1,51800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.023.014

Voce: 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

Articolo: 014 - tavola metallica

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,10000

Spese generali € 0,16500

Utili di impresa € 0,12650

Prezzo a cad € 1,39150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.023.015

Voce: 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

Articolo: 015 - tavola metallica con botola

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,50000

Spese generali € 0,67500

Utili di impresa € 0,51750

Prezzo a cad € 5,69250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.023.016

Voce: 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

Articolo: 016 - ferma piede

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,55000

Spese generali € 0,08250

Utili di impresa € 0,06325

Prezzo a cad € 0,69575

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.023.017

Voce: 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

Articolo: 017 - corrente

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,31000

Spese generali € 0,04650

Utili di impresa € 0,03565

Prezzo a m € 0,39215

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.023.018

Voce: 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

Articolo: 018 - diagonale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,35000

Spese generali € 0,05250

Utili di impresa € 0,04025

Prezzo a cad € 0,44275

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.023.019

Voce: 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

Articolo: 019 - parapetto laterale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,95000

Spese generali € 0,29250

Utili di impresa € 0,22425

Prezzo a cad € 2,46675

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.023.020

Voce: 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

Articolo: 020 - parapetto doppio

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,75000

Spese generali € 0,26250

Utili di impresa € 0,20125

Prezzo a cad € 2,21375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.023.021

Voce: 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

Articolo: 021 - scaletta

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,50000

Spese generali € 0,22500

Utili di impresa € 0,17250

Prezzo a cad € 1,89750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.023.022

Voce: 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

Articolo: 022 - parasassi con sostegni

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,35000

Spese generali € 0,35250

Utili di impresa € 0,27025

Prezzo a cad € 2,97275

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.023.023

Voce: 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

Articolo: 023 - lamiera metallica ondulata

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,00000

Spese generali € 1,20000

Utili di impresa € 0,92000

Prezzo a m² € 10,12000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.023.025

Voce: 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

Articolo: 025 - scivolo tronco-conico per scarico detriti, in polietilene, compreso tramoggia e portatramoggia, catene zincate e moschettoni di aggancio, nolo giornaliero per n.10 scivoli H=1100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,00000

Spese generali € 3,00000

Utili di impresa € 2,30000

Prezzo a cad € 25,30000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.024.004

Voce: 024 - Moduli per blindaggio scavi

Articolo: 004 - Modulo Metri 3,00x2,40

Prezzo senza S. G. e Util a mensile € 280,00000

Spese generali € 42,00000

Utili di impresa € 32,20000

Prezzo a mensile € 354,20000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.024.008

Voce: 024 - Moduli per blindaggio scavi

Articolo: 008 - Modulo Metri 3,00x4,00

Prezzo senza S. G. e Util a mensile € 480,00000

Spese generali € 72,00000

Utili di impresa € 55,20000

Prezzo a mensile € 607,20000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.025.001

Voce: 025 - Puntelli, noleggio mensile

Articolo: 001 - metallici a croce h max m 4,00

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,50000

Spese generali € 0,22500

Utili di impresa € 0,17250

Prezzo a cad € 1,89750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.025.002

Voce: 025 - Puntelli, noleggio mensile

Articolo: 002 - in legname d'abete

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 19,00000

Spese generali € 2,85000

Utili di impresa € 2,18500

Prezzo a m³ € 24,03500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.026.001

Voce: 026 - Pannelli per casseforme

Articolo: 001 - metallici

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 12,80000

Spese generali € 1,92000

Utili di impresa € 1,47200

Prezzo a m² € 16,19200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.026.002

Voce: 026 - Pannelli per casseforme

Articolo: 002 - in legno composito

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,20000

Spese generali € 0,03000

Utili di impresa € 0,02300

Prezzo a m² € 0,25300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.027.001

Voce: 027 - Noleggio di palancole metalliche della lunghezza fino a 12 m.

Articolo: 001 - con sezione a U , Z o piatte in acciaio, composte o a cassone, fino a 140 kg/mq, in acciaio S 235-S 275-S 355, nolo mensile

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,10000

Spese generali € 0,91500

Utili di impresa € 0,70150

Prezzo a m² € 7,71650

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.027.002

Voce: 027 - Noleggio di palancole metalliche della lunghezza fino a 12 m.

Articolo: 002 - con sezione a U , Z o piatte in acciaio, composte o a cassone, da a 150 a 200 kg/mq, in acciaio S 235-S 275-S 355, nolo mensile

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,00000

Spese generali € 1,20000

Utili di impresa € 0,92000

Prezzo a m² € 10,12000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N10.027.003

Voce: 027 - Noleggio di palancole metalliche della lunghezza fino a 12 m.

Articolo: 003 - con sezione a U , Z o piatte in acciaio, composte o a cassone, oltre 200 kg/mq, in acciaio S 235-S 275-S 355, nolo mensile

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 12,20000

Spese generali € 1,83000

Utili di impresa € 1,40300

Prezzo a m² € 15,43300

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_AT

Tipologia: ATTREZZATURE: I prezzi, sono valevoli per noli di attrezzature in perfetta efficienza. In caso di mezzi e macchinari sono esclusi (salvo diversa indicazione), il personale conducente e l'addetto alla manovra e comunque per ottenere il costo totale del nolo occorre aggiungere, per le ore di effettivo funzionamento, il consumo di carburante ed il prezzo della manodopera (operaio specializzato) riportato nel relativo capitolo, ad eccezione dei noli a caldo.

Codice regionale: TOS16_AT.N11

Capitolo: OPERE PROVVISORIALI IN AMBIENTI DI PARTICOLARE PREGIO ARTISTICO: montaggio e smontaggio di strutture provvisorie, realizzate in conformità con le norme tecniche vigenti, compresi il noleggio per il primo mese di utilizzo o frazione di mese, trasporto (salvo diversa indicazione) e utilizzo, oltre al costo di redazione del piano di montaggio, completi di ancoraggi accuratamente protetti per non danneggiare le parti architettoniche, eventuali rinforzi di montanti e quanto altro necessario per dare opera compiuta a regola d'arte. Sono escluse dall'opera le spese di occupazione suolo pubblico e le spese di progettazione della struttura stessa ove previste dalle norme che restano a carico dell'Appaltatore. I ponteggi metallici utilizzati devono essere unicamente quelli autorizzati dal Ministero del Lavoro e montati da personale esperto, con carichi di esercizio di 150 daN/mq per gli interventi di ristrutturazione e restauro. I ponteggi complessi e quelli superiori a 20 m di altezza dal piano di appoggio, devono essere realizzati secondo un progetto di calcolo a firma di un ingegnere o architetto abilitato.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N11.001.001

Voce: 001 - Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali.

Articolo: 001 - Montaggio ponteggio di altezza fino a 20 m, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,80000

Spese generali € 1,47000

Utili di impresa € 1,12700

Prezzo a m² € 12,39700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N11.001.002

Voce: 001 - Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali.

Articolo: 002 - Montaggio ponteggio di altezza da 20 a 40 m, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 15,40000

Spese generali € 2,31000

Utili di impresa € 1,77100

Prezzo a m² € 19,48100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N11.001.003

Voce: 001 - Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali.

Articolo: 003 - Smontaggio ponteggio di altezza fino a 20 m.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,20000

Spese generali € 0,63000

Utili di impresa € 0,48300

Prezzo a m² € 5,31300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N11.001.004

Voce: 001 - Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali.

Articolo: 004 - Smontaggio ponteggio di altezza da 20 a 40 m.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,60000

Spese generali € 0,99000

Utili di impresa € 0,75900

Prezzo a m² € 8,34900

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N11.001.010

Voce: 001 - Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali.

Articolo: 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,50000

Spese generali € 0,22500

Utili di impresa € 0,17250

Prezzo a m² € 1,89750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N11.002.001

Voce: 002 - Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali.

Articolo: 001 - Montaggio ponteggio di altezza fino a 20 m, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,80000

Spese generali € 1,47000

Utili di impresa € 1,12700

Prezzo a m² € 12,39700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N11.002.002

Voce: 002 - Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali.

Articolo: 002 - Montaggio ponteggio di altezza da 20 a 40 m, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,00000

Spese generali € 2,10000

Utili di impresa € 1,61000

Prezzo a m² € 17,71000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N11.002.003

Voce: 002 - Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali.

Articolo: 003 - Smontaggio ponteggio di altezza fino a 20 m.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,20000

Spese generali € 0,63000

Utili di impresa € 0,48300

Prezzo a m² € 5,31300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N11.002.004

Voce: 002 - Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali.

Articolo: 004 - Smontaggio ponteggio di altezza da 20 a 40 m.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,60000

Spese generali € 0,99000

Utili di impresa € 0,75900

Prezzo a m² € 8,34900

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N11.002.010

Voce: 002 - Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali.

Articolo: 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,20000

Spese generali € 0,18000

Utili di impresa € 0,13800

Prezzo a m² € 1,51800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N11.003.001

Voce: 003 - Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici.

Articolo: 001 - Montaggio ponteggio di altezza da 2 a 6 m, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 11,50000

Spese generali € 1,72500

Utili di impresa € 1,32250

Prezzo a m² € 14,54750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N11.003.002

Voce: 003 - Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici.

Articolo: 002 - Montaggio ponteggio di altezza da 6 a 20 m, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 16,00000

Spese generali € 2,40000

Utili di impresa € 1,84000

Prezzo a m² € 20,24000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N11.003.003

Voce: 003 - Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici.

Articolo: 003 - Montaggio ponteggio di altezza da 20 a 40 m, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 20,00000

Spese generali € 3,00000

Utili di impresa € 2,30000

Prezzo a m² € 25,30000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N11.003.004

Voce: 003 - Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici.

Articolo: 004 - Smontaggio ponteggio di altezza da 2 a 6 m.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,00000

Spese generali € 0,60000

Utili di impresa € 0,46000

Prezzo a m² € 5,06000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N11.003.005

Voce: 003 - Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici.

Articolo: 005 - Smontaggio ponteggio di altezza da 6 a 20 m.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,00000

Spese generali € 1,05000

Utili di impresa € 0,80500

Prezzo a m² € 8,85500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N11.003.006

Voce: 003 - Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici.

Articolo: 006 - Smontaggio ponteggio di altezza da 20 a 40 m.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,00000

Spese generali € 1,35000

Utili di impresa € 1,03500

Prezzo a m² € 11,38500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N11.003.010

Voce: 003 - Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici.

Articolo: 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,50000

Spese generali € 0,22500

Utili di impresa € 0,17250

Prezzo a m² € 1,89750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N11.004.001

Voce: 004 - Ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrapposti almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata.

Articolo: 001 - Montaggio senza sottoponte, con piano di lavoro di altezza fino a 2,5 m, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 12,60000

Spese generali € 1,89000

Utili di impresa € 1,44900

Prezzo a m² € 15,93900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N11.004.002

Voce: 004 - Ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrapposti almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata.

Articolo: 002 - Montaggio con sottoponte con piano di lavoro tra 2,5 m e 3,5 m di altezza, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,00000

Spese generali € 2,10000

Utili di impresa € 1,61000

Prezzo a m² € 17,71000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N11.004.003

Voce: 004 - Ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrapposti almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata.

Articolo: 003 - Montaggio con sottoponte, con piano di lavoro da 3,5 m a 10 m di altezza, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 16,80000

Spese generali € 2,52000

Utili di impresa € 1,93200

Prezzo a m² € 21,25200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N11.004.004

Voce: 004 - Ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrapposti almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata.

Articolo: 004 - Smontaggio senza sottoponte, con piano di lavoro di altezza fino a 2,5 m.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,00000

Spese generali € 0,60000

Utili di impresa € 0,46000

Prezzo a m² € 5,06000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N11.004.005

Voce: 004 - Ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrapposti almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata.

Articolo: 005 - Smontaggio con sottoponte con piano di lavoro tra 2,5 m e 3,5 m di altezza.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,00000

Spese generali € 0,90000

Utili di impresa € 0,69000

Prezzo a m² € 7,59000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N11.004.006

Voce: 004 - Ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrapposti almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata.

Articolo: 006 - Smontaggio con sottoponte, con piano di lavoro da 3,5 m a 10 m di altezza.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,20000

Spese generali € 1,08000

Utili di impresa € 0,82800

Prezzo a m² € 9,10800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N11.004.010

Voce: 004 - Ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrapposti almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata.

Articolo: 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,00000

Spese generali € 0,30000

Utili di impresa € 0,23000

Prezzo a m² € 2,53000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N11.005.001

Voce: 005 - Ponteggio di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura di sostegno costituita da tubolari e giunti metallici tipo banchinaggio, con pontate intervallate fino ad un massimo di 2,4 m, senza ripiani ma complete di scale perfettamente agibili fino al sottoponte, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata.

Articolo: 001 - Montaggio con sottoponte, con piano di lavoro superiore a 10 m di altezza, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 5,50000

Spese generali € 0,82500

Utili di impresa € 0,63250

Prezzo a m³ € 6,95750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N11.005.002

Voce: 005 - Ponteggio di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura di sostegno costituita da tubolari e giunti metallici tipo banchinaggio, con pontate intervallate fino ad un massimo di 2,4 m, senza ripiani ma complete di scale perfettamente agibili fino al sottoponte, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata.

Articolo: 002 - Smontaggio con sottoponte, con piano di lavoro superiore a 10 m di altezza.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 2,50000

Spese generali € 0,37500

Utili di impresa € 0,28750

Prezzo a m³ € 3,16250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N11.005.010

Voce: 005 - Ponteggio di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura di sostegno costituita da tubolari e giunti metallici tipo banchinaggio, con pontate intervallate fino ad un massimo di 2,4 m, senza ripiani ma complete di scale perfettamente agibili fino al sottoponte, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata.

Articolo: 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mc per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 0,90000

Spese generali € 0,13500

Utili di impresa € 0,10350

Prezzo a m³ € 1,13850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N11.009.001

Voce: 009 - Nodo per la creazione di struttura di forma complessa ed articolata di ponteggio (armature, puntellamenti, incastellamenti, centine, travature reticolari, ecc.), la quota parte di tubo si intende tra 1,40 e 1,60 m, compreso incidenza basette, spinotti, tavolame, scale, compresi: sollevamenti, cali a terra e pulizie.

Articolo: 001 - Montaggio nodo con 1 giunto e quota parte di tubolare metallico serrati, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,90000

Spese generali € 0,73500

Utili di impresa € 0,56350

Prezzo a cad € 6,19850

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N11.009.002

Voce: 009 - Nodo per la creazione di struttura di forma complessa ed articolata di ponteggio (armature, puntellamenti, incastellamenti, centine, travature reticolari, ecc.), la quota parte di tubo si intende tra 1,40 e 1,60 m, compreso incidenza basette, spinotti, tavolame, scale, compresi: sollevamenti, cali a terra e pulizie.

Articolo: 002 - Smontaggio nodo con 1 giunto e quota parte di tubolare metallico serrati.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,10000

Spese generali € 0,31500

Utili di impresa € 0,24150

Prezzo a cad € 2,65650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N11.009.010

Voce: 009 - Nodo per la creazione di struttura di forma complessa ed articolata di ponteggio (armature, puntellamenti, incastellamenti, centine, travature reticolari, ecc.), la quota parte di tubo si intende tra 1,40 e 1,60 m, compreso incidenza basette, spinotti, tavolame, scale, compresi: sollevamenti, cali a terra e pulizie.

Articolo: 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato cad per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,40000

Spese generali € 0,06000

Utili di impresa € 0,04600

Prezzo a cad € 0,50600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N11.010.001

Voce: 010 - Scalino con struttura in tubolare, giunti e supporti metallici con pedata in tavole di legno spessore 5 cm, compreso sollevamenti, cali a terra e pulizie.

Articolo: 001 - Montaggio scalino di larghezza 80 cm, incluso nolo per il primo mese.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,00000

Spese generali € 6,00000

Utili di impresa € 4,60000

Prezzo a cad € 50,60000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N11.010.002

Voce: 010 - Scalino con struttura in tubolare, giunti e supporti metallici con pedata in tavole di legno spessore 5 cm, compreso sollevamenti, cali a terra e pulizie.

Articolo: 002 - Smontaggio scalino di larghezza 80 cm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,00000

Spese generali € 3,00000

Utili di impresa € 2,30000

Prezzo a cad € 25,30000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N11.010.010

Voce: 010 - Scalino con struttura in tubolare, giunti e supporti metallici con pedata in tavole di legno spessore 5 cm, compreso sollevamenti, cali a terra e pulizie.

Articolo: 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato cad per ogni mese di utilizzo.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,90000

Spese generali € 0,73500

Utili di impresa € 0,56350

Prezzo a cad € 6,19850

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_AT

Tipologia: ATTREZZATURE: I prezzi, sono valevoli per noli di attrezzature in perfetta efficienza. In caso di mezzi e macchinari sono esclusi (salvo diversa indicazione), il personale conducente e l'addetto alla manovra e comunque per ottenere il costo totale del nolo occorre aggiungere, per le ore di effettivo funzionamento, il consumo di carburante ed il prezzo della manodopera (operaio specializzato) riportato nel relativo capitolo, ad eccezione dei noli a caldo.

Codice regionale: TOS16_AT.N20

Capitolo: MEZZI DI TRASPORTO E DI LAVORO ALTERNATIVI CON ANIMALI

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_AT.N20.001.001

Voce: 001 - UNITA' OPERATIVA PER ESBOSCO A SOMA CON ANIMALI

Articolo: 001 - composta da manovratore esperto di animali da "soma" e n. 5 muli opportunamente attrezzati con sellaggi, bardature porta materiali ceste, ganci di ancoraggio del legname, compreso ogni onere per la conduzione degli animali in gruppo unico in movimento sia per il raggiungimento a condizione di scarico che per il ritorno al posto di deposito a carico massimo di materiale trasportato, le pause di abbeveraggio, foraggio degli animali.

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 25,00000

Spese generali € 3,75000

Utili di impresa € 2,87500

Prezzo a ora € 31,62500

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.200

Capitolo: Prodotti accessori per realizzazioni di varia natura

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.200.001.003

Voce: 001 - materiale da carpenteria

Articolo: 003 - paraspigoli per intonaco in PVC senza rete

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,43500

Spese generali € 0,06525

Utili di impresa € 0,05003

Prezzo a m € 0,55028

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.200.001.015

Voce: 001 - materiale da carpenteria

Articolo: 015 - Paraspigoli per intonaco in lamiera zincata.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,78400

Spese generali € 0,11760

Utili di impresa € 0,09016

Prezzo a m € 0,99176

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.200.003.001

Voce: 003 - Miscela chimica

Articolo: 001 - in solvente idrocarbonato di resine siliconiche specifiche ed additivi idrorepellenti per deumidificazione murature per umidità ascendente.

Prezzo senza S. G. e Util a l € 5,18707

Spese generali € 0,77806

Utili di impresa € 0,59651

Prezzo a l € 6,56164

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P01

Capitolo: INERTI: Dovranno essere costituiti da elementi non gelivi, privi di parti friabili e polverulente o scistose; non dovranno contenere gesso e solfati

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.002.003

Voce: 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

Articolo: 003 - Pietrisco 3/8 (risetta)

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 11,00000

Spese generali € 1,65000

Utili di impresa € 1,26500

Prezzo a Tn € 13,91500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.002.004

Voce: 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

Articolo: 004 - Renoncino (50% sabbia e 50% ghiaietto o pietrisco)

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 10,80000

Spese generali € 1,62000

Utili di impresa € 1,24200

Prezzo a Tn € 13,66200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.002.005

Voce: 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

Articolo: 005 - Sabbia

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 11,00000

Spese generali € 1,65000

Utili di impresa € 1,26500

Prezzo a Tn € 13,91500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.002.006

Voce: 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

Articolo: 006 - Sasso 08/12 (uno)

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 10,35000

Spese generali € 1,55250

Utili di impresa € 1,19025

Prezzo a Tn € 13,09275

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.002.007

Voce: 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

Articolo: 007 - Sasso 12/22 (due)

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 10,35000

Spese generali € 1,55250

Utili di impresa € 1,19025

Prezzo a Tn € 13,09275

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.002.008

Voce: 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

Articolo: 008 - Sasso 22/30 (tre)

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 10,35000

Spese generali € 1,55250

Utili di impresa € 1,19025

Prezzo a Tn € 13,09275

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.002.009

Voce: 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

Articolo: 009 - Sasso 40/70 di cava

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 10,50000

Spese generali € 1,57500

Utili di impresa € 1,20750

Prezzo a Tn € 13,28250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.002.010

Voce: 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

Articolo: 010 - Sasso 80/100 di cava

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 10,50000

Spese generali € 1,57500

Utili di impresa € 1,20750

Prezzo a Tn € 13,28250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.002.011

Voce: 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

Articolo: 011 - pietrisco 25/40

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 9,05250

Spese generali € 1,35788

Utili di impresa € 1,04104

Prezzo a Tn € 11,45141

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.002.012

Voce: 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

Articolo: 012 - pietrisco 40/60

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 9,60500

Spese generali € 1,44075

Utili di impresa € 1,10458

Prezzo a Tn € 12,15033

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.002.013

Voce: 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

Articolo: 013 - pietrisco 60/71

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 10,50000

Spese generali € 1,57500

Utili di impresa € 1,20750

Prezzo a Tn € 13,28250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.002.014

Voce: 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

Articolo: 014 - pietrisco 50/100

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 10,50000

Spese generali € 1,57500

Utili di impresa € 1,20750

Prezzo a Tn € 13,28250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.002.015

Voce: 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

Articolo: 015 - tout venant

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 5,85000

Spese generali € 0,87750

Utili di impresa € 0,67275

Prezzo a Tn € 7,40025

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.002.041

Voce: 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

Articolo: 041 - Stabilizzato di cava

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 8,07500

Spese generali € 1,21125

Utili di impresa € 0,92863

Prezzo a Tn € 10,21488

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.002.042

Voce: 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

Articolo: 042 - sabbione o sciabbione

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 5,00000

Spese generali € 0,75000

Utili di impresa € 0,57500

Prezzo a Tn € 6,32500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.002.043

Voce: 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

Articolo: 043 - Materiali aridi tipo A1, A2/4, A2/5 (C.N.R. UNI EN 13242:2008, UNI EN ISO 14688-1:2013)

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 5,85000

Spese generali € 0,87750

Utili di impresa € 0,67275

Prezzo a Tn € 7,40025

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.002.061

Voce: 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

Articolo: 061 - Terra da coltivo selezionata scevra da sassi

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 5,00000

Spese generali € 0,75000

Utili di impresa € 0,57500

Prezzo a Tn € 6,32500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.002.070

Voce: 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

Articolo: 070 - Polvere di marmo in sacchi ø 1,2 - 1,8 mm

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,12056

Spese generali € 0,01808

Utili di impresa € 0,01386

Prezzo a kg € 0,15251

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.002.071

Voce: 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

Articolo: 071 - Polvere di marmo in sacchi ø 0,7 - 1,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,12056

Spese generali € 0,01808

Utili di impresa € 0,01386

Prezzo a kg € 0,15251

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.002.080

Voce: 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

Articolo: 080 - sabbia selezionata lavata in sacchi kg.25

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 60,00000

Spese generali € 9,00000

Utili di impresa € 6,90000

Prezzo a Tn € 75,90000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.003.001

Voce: 003 - Materiale proveniente da impianti di recupero

Articolo: 001 - Granulato 00/80

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 6,80200

Spese generali € 1,02030

Utili di impresa € 0,78223

Prezzo a Tn € 8,60453

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.003.002

Voce: 003 - Materiale proveniente da impianti di recupero

Articolo: 002 - Granulato 40/70

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 5,00000

Spese generali € 0,75000

Utili di impresa € 0,57500

Prezzo a Tn € 6,32500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.003.003

Voce: 003 - Materiale proveniente da impianti di recupero

Articolo: 003 - Sabbia 0/6

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 3,00000

Spese generali € 0,45000

Utili di impresa € 0,34500

Prezzo a Tn € 3,79500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.003.004

Voce: 003 - Materiale proveniente da impianti di recupero

Articolo: 004 - Stabilizzato 00/15

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 5,50000

Spese generali € 0,82500

Utili di impresa € 0,63250

Prezzo a Tn € 6,95750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.003.005

Voce: 003 - Materiale proveniente da impianti di recupero

Articolo: 005 - Stabilizzato 15/35

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 5,00000

Spese generali € 0,75000

Utili di impresa € 0,57500

Prezzo a Tn € 6,32500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.003.006

Voce: 003 - Materiale proveniente da impianti di recupero

Articolo: 006 - Stabilizzato 40/70

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 5,00000

Spese generali € 0,75000

Utili di impresa € 0,57500

Prezzo a Tn € 6,32500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.003.007

Voce: 003 - Materiale proveniente da impianti di recupero

Articolo: 007 - Ghiaia di recupero pezzatura 50/100 da demolizione edile o stradale selezionata e controllata

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 5,00000

Spese generali € 0,75000

Utili di impresa € 0,57500

Prezzo a Tn € 6,32500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.004.003

Voce: 004 - Inerti per la formazione di calcestruzzi leggeri

Articolo: 003 - vermiculite espansa in granuli diam. 0-12 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 209,57500

Spese generali € 31,43625

Utili di impresa € 24,10113

Prezzo a m³ € 265,11238

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.004.012

Voce: 004 - Inerti per la formazione di calcestruzzi leggeri

Articolo: 012 - argilla espansa granulare diam. 4-8 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 64,00000

Spese generali € 9,60000

Utili di impresa € 7,36000

Prezzo a m³ € 80,96000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.005.001

Voce: 005 - Pietrame di cava

Articolo: 001 - grezzo per muratura

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 18,00000

Spese generali € 2,70000

Utili di impresa € 2,07000

Prezzo a Tn € 22,77000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.005.011

Voce: 005 - Pietrame di cava

Articolo: 011 - grezzo per gabbionate e simili, compatto, non gelivo, resistente all'abrasione pezzatura 10-25 cm.

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 6,75000

Spese generali € 1,01250

Utili di impresa € 0,77625

Prezzo a Tn € 8,53875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.006.001

Voce: 006 - Massi naturali per scogliera, compatti non gelivi, esenti da giunti, fratture o piani di sfaldamento, in pietra arenaria tipo EXTRADURA.

Articolo: 001 - di 1° Categoria con peso compreso tra 0,20 - 1,00 Ton.

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 13,00000

Spese generali € 1,95000

Utili di impresa € 1,49500

Prezzo a Tn € 16,44500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.006.002

Voce: 006 - Massi naturali per scogliera, compatti non gelivi, esenti da giunti, fratture o piani di sfaldamento, in pietra arenaria tipo EXTRADURA.

Articolo: 002 - di 2° Categoria con peso compreso tra 1,01 - 3,00 Ton.

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 13,00000

Spese generali € 1,95000

Utili di impresa € 1,49500

Prezzo a Tn € 16,44500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.006.003

Voce: 006 - Massi naturali per scogliera, compatti non gelivi, esenti da giunti, fratture o piani di sfaldamento, in pietra arenaria tipo EXTRADURA.

Articolo: 003 - di 3° Categoria con peso compreso tra 3,01 - 7,00 Ton.

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 13,00000

Spese generali € 1,95000

Utili di impresa € 1,49500

Prezzo a Tn € 16,44500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.006.004

Voce: 006 - Massi naturali per scogliera, compatti non gelivi, esenti da giunti, fratture o piani di sfaldamento, in pietra arenaria tipo EXTRADURA.

Articolo: 004 - di 4° Categoria con peso oltre 7,00 Ton.

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 13,00000

Spese generali € 1,95000

Utili di impresa € 1,49500

Prezzo a Tn € 16,44500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.007.001

Voce: 007 - Blocchi ciclopici compatti non gelivi, esenti da giunti, fratture o piani di sfaldamento, in pietra arenaria tipo EXTRADURA.

Articolo: 001 - delle dimensioni di (ml 3,00x1,60x0,30).

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 13,00000

Spese generali € 1,95000

Utili di impresa € 1,49500

Prezzo a Tn € 16,44500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.007.002

Voce: 007 - Blocchi ciclopici compatti non gelivi, esenti da giunti, fratture o piani di sfaldamento, in pietra arenaria tipo EXTRADURA.

Articolo: 002 - delle dimensioni di (ml 3,00x1,60x0,40)

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 13,00000

Spese generali € 1,95000

Utili di impresa € 1,49500

Prezzo a Tn € 16,44500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P01.007.003

Voce: 007 - Blocchi ciclopici compatti non gelivi, esenti da giunti, fratture o piani di sfaldamento, in pietra arenaria tipo EXTRADURA.

Articolo: 003 - delle dimensioni di (ml 3,00x1,60x0,50)

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 13,00000

Spese generali € 1,95000

Utili di impresa € 1,49500

Prezzo a Tn € 16,44500

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P02

Capitolo: LEGANTI IDRAULICI: Tutte le forniture devono essere accompagnate dall'attestato di conformità CE e avere i requisiti previsti dalle norme vigenti

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P02.004.001

Voce: 004 - Cemento UNI EN 197-1:2011

Articolo: 001 - Portland CEM I 52,5 R - merce sfusa

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 88,00000

Spese generali € 13,20000

Utili di impresa € 10,12000

Prezzo a Tn € 111,32000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P02.004.002

Voce: 004 - Cemento UNI EN 197-1:2011

Articolo: 002 - Portland CEM II/A-L 42,5 R - merce sfusa

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 80,00000

Spese generali € 12,00000

Utili di impresa € 9,20000

Prezzo a Tn € 101,20000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P02.004.003

Voce: 004 - Cemento UNI EN 197-1:2011

Articolo: 003 - Portland CEM II/A-L 42,5 R - in sacchi da 25 kg

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 88,00000

Spese generali € 13,20000

Utili di impresa € 10,12000

Prezzo a Tn € 111,32000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P02.004.004

Voce: 004 - Cemento UNI EN 197-1:2011

Articolo: 004 - Portland CEM II/B-L 32,5 R - merce sfusa

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 72,00000

Spese generali € 10,80000

Utili di impresa € 8,28000

Prezzo a Tn € 91,08000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P02.004.005

Voce: 004 - Cemento UNI EN 197-1:2011

Articolo: 005 - Portland CEM II/B-L 32,5 R: in sacchi da 25 kg compresi

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 84,00000

Spese generali € 12,60000

Utili di impresa € 9,66000

Prezzo a Tn € 106,26000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P02.004.006

Voce: 004 - Cemento UNI EN 197-1:2011

Articolo: 006 - pozzolanico CEM IV/B 32,5 R - merce sfusa

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 75,00000

Spese generali € 11,25000

Utili di impresa € 8,62500

Prezzo a Tn € 94,87500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P02.004.007

Voce: 004 - Cemento UNI EN 197-1:2011

Articolo: 007 - pozzolanico CEM IV/B 32,5 R - in sacchi da 25 kg

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 87,00000

Spese generali € 13,05000

Utili di impresa € 10,00500

Prezzo a Tn € 110,05500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P02.004.010

Voce: 004 - Cemento UNI EN 197-1:2011

Articolo: 010 - cemento bianco Portland CEM II/B-L 32.5 R

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 170,00000

Spese generali € 25,50000

Utili di impresa € 19,55000

Prezzo a Tn € 215,05000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P02.004.012

Voce: 004 - Cemento UNI EN 197-1:2011

Articolo: 012 - Portland CEM II A-V 42,5 R - in sacchi da 25 kg

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 112,17600

Spese generali € 16,82640

Utili di impresa € 12,90024

Prezzo a Tn € 141,90264

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P02.005.001

Voce: 005 - Calce idraulica UNI EN 459-1:2015

Articolo: 001 - HL merce sfusa

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 90,00000

Spese generali € 13,50000

Utili di impresa € 10,35000

Prezzo a Tn € 113,85000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P02.005.002

Voce: 005 - Calce idraulica UNI EN 459-1:2015

Articolo: 002 - HL in sacchi da 25 Kg

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 83,30000

Spese generali € 12,49500

Utili di impresa € 9,57950

Prezzo a Tn € 105,37450

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P02.005.010

Voce: 005 - Calce idraulica UNI EN 459-1:2015

Articolo: 010 - Naturale NHL 2, esente da cemento o altro derivato, pronto in sacchi da 25 kg

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 840,00000

Spese generali € 126,00000

Utili di impresa € 96,60000

Prezzo a Tn € 1.062,60000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P02.005.011

Voce: 005 - Calce idraulica UNI EN 459-1:2015

Articolo: 011 - Naturale NHL3,5, esente da cemento o altro derivato, bianca, pronto in sacchi da 25 kg

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 248,16000

Spese generali € 37,22400

Utili di impresa € 28,53840

Prezzo a Tn € 313,92240

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P02.005.012

Voce: 005 - Calce idraulica UNI EN 459-1:2015

Articolo: 012 - Naturale NHL3,5, esente da cemento o altro derivato, color nocciola, pronto in sacchi da 25 kg

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 217,60000

Spese generali € 32,64000

Utili di impresa € 25,02400

Prezzo a Tn € 275,26400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P02.005.013

Voce: 005 - Calce idraulica UNI EN 459-1:2015

Articolo: 013 - Naturale NHL 5, esente da cemento o altro derivato, bianca, pronto in sacchi da 25 kg

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 606,66667

Spese generali € 91,00000

Utili di impresa € 69,76667

Prezzo a Tn € 767,43334

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P02.005.014

Voce: 005 - Calce idraulica UNI EN 459-1:2015

Articolo: 014 - Naturale NHL 5, esente da cemento o altro derivato, color nocciola, pronto in sacchi da 25 kg

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 500,00000

Spese generali € 75,00000

Utili di impresa € 57,50000

Prezzo a Tn € 632,50000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P02.006.001

Voce: 006 - Gesso

Articolo: 001 - a pronta

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 108,40000

Spese generali € 16,26000

Utili di impresa € 12,46600

Prezzo a Tn € 137,12600

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P02.006.002

Voce: 006 - Gesso

Articolo: 002 - scagliola

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 107,60000

Spese generali € 16,14000

Utili di impresa € 12,37400

Prezzo a Tn € 136,11400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P02.008.001

Voce: 008 - Velo

Articolo: 001 - pronto in sacchi da 25 kg

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 168,98000

Spese generali € 25,34700

Utili di impresa € 19,43270

Prezzo a Tn € 213,75970

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P02.010.001

Voce: 010 - Calce aerea spenta Grassello UNI EN 459-1:2015

Articolo: 001 - pronto in sacchi da 25 kg

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 83,60000

Spese generali € 12,54000

Utili di impresa € 9,61400

Prezzo a Tn € 105,75400

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P03

Capitolo: ADDITIVI E PROTETTIVI: Tutte le forniture devono essere accompagnate dall'attestato di conformità CE e avere i requisiti previsti dalla norma UNI 934-2:2012

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P03.001.001

Voce: 001 - Additivo riduttore di acqua

Articolo: 001 - fluidificante per calcestruzzo, a norma UNI EN 934-2:2012 (conf. 200 litri)

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,08936

Spese generali € 0,16340

Utili di impresa € 0,12528

Prezzo a kg € 1,37804

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P03.001.002

Voce: 001 - Additivo riduttore di acqua

Articolo: 002 - superfluidificante per calcestruzzo a base di polimeri solfonati e/o melamminici, idrosolubili, a norma UNI EN 934-2:12(conf. 200 litri)

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,57500

Spese generali € 0,23625

Utili di impresa € 0,18113

Prezzo a kg € 1,99238

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P03.002.001

Voce: 002 - Additivo ritentore di acqua

Articolo: 001 - per getti subacquei di calcestruzzo

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 2,28900

Spese generali € 0,34335

Utili di impresa € 0,26324

Prezzo a kg € 2,89559

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P03.003.001

Voce: 003 - Additivo aerante

Articolo: 001 - per malte e calcestruzzi leggeri (conf. 200 litri)

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,79519

Spese generali € 0,26928

Utili di impresa € 0,20645

Prezzo a kg € 2,27092

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P03.004.001

Voce: 004 - Additivo accelerante di presa

Articolo: 001 - esente da alcali per calcestruzzo e malta proiettati

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,38750

Spese generali € 0,20813

Utili di impresa € 0,15956

Prezzo a kg € 1,75519

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P03.004.002

Voce: 004 - Additivo accelerante di presa

Articolo: 002 - fluidificante per calcestruzzo e malta

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,07100

Spese generali € 0,16065

Utili di impresa € 0,12317

Prezzo a kg € 1,35482

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P03.005.001

Voce: 005 - Additivo accelerante di indurimento

Articolo: 001 - antigelo privo di cloruri per calcestruzzo e malta cementizia (conf. 200 litri)

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,04412

Spese generali € 0,15662

Utili di impresa € 0,12007

Prezzo a kg € 1,32081

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P03.006.001

Voce: 006 - Additivo ritardante di presa

Articolo: 001 - normale per calcestruzzo per malta (conf. 200 litri)

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,08936

Spese generali € 0,16340

Utili di impresa € 0,12528

Prezzo a kg € 1,37804

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P03.006.002

Voce: 006 - Additivo ritardante di presa

Articolo: 002 - fluidificante per calcestruzzo (conf. 200 litri)

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,08936

Spese generali € 0,16340

Utili di impresa € 0,12528

Prezzo a kg € 1,37804

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P03.006.003

Voce: 006 - Additivo ritardante di presa

Articolo: 003 - superfluidificante per calcestruzzo e per malta (conf. 200 litri)

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,63889

Spese generali € 0,24583

Utili di impresa € 0,18847

Prezzo a kg € 2,07320

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P03.007.001

Voce: 007 - Additivo resistente all'acqua

Articolo: 001 - idrofugo per calcestruzzi e malte a presa normale liquido (conf. 200 litri)

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,71930

Spese generali € 0,25790

Utili di impresa € 0,19772

Prezzo a kg € 2,17491

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P03.008.001

Voce: 008 - Additivo espansivo

Articolo: 001 - cemento reoplastico per cls, a ritiro controllato

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,63000

Spese generali € 0,09450

Utili di impresa € 0,07245

Prezzo a kg € 0,79695

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P03.009.001

Voce: 009 - Disarmante

Articolo: 001 - per casseformi in legno

Prezzo senza S. G. e Util a l € 3,18203

Spese generali € 0,47730

Utili di impresa € 0,36593

Prezzo a l € 4,02527

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P03.009.002

Voce: 009 - Disarmante

Articolo: 002 - per casseformi metalliche

Prezzo senza S. G. e Util a l € 3,51780

Spese generali € 0,52767

Utili di impresa € 0,40455

Prezzo a l € 4,45002

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P03.025.004

Voce: 025 - Protettivi

Articolo: 004 - pittura monocomponente acrilica in solvente, impermeabilizzante, traspirante, anticarbonatazione, conf. 22 kg

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,82000

Spese generali € 0,27300

Utili di impresa € 0,20930

Prezzo a kg € 2,30230

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P03.025.006

Voce: 025 - Protettivi

Articolo: 006 - passivante, monocomponente attivo a base di polimeri, per ferri di armature del c.a.

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 2,13500

Spese generali € 0,32025

Utili di impresa € 0,24553

Prezzo a kg € 2,70078

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P04

Capitolo: ELEMENTI PER MURATURA E SOLAI IN LATERIZIO ED IN CLS: I laterizi per muratura devono recare la marcatura CE secondo la norma UNI EN 771-1:2015 e devono essere accompagnati da certificato prestazionale (Dop) in conformità alla Direttiva Prodotti da Costruzione 305/2011.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.001.001

Voce: 001 - Mattone

Articolo: 001 - doppio UNI semipieno cm 25x12x12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,14450

Spese generali € 0,02168

Utili di impresa € 0,01662

Prezzo a cad € 0,18279

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.001.002

Voce: 001 - Mattone

Articolo: 002 - UNI pieno cm 25x12x5,5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,18000

Spese generali € 0,02700

Utili di impresa € 0,02070

Prezzo a cad € 0,22770

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.002.020

Voce: 002 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante (zona 4) e di tamponamento (zona 1-2-3), percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%

Articolo: 020 - spessore 25 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 51,40000

Spese generali € 7,71000

Utili di impresa € 5,91100

Prezzo a m³ € 65,02100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.002.021

Voce: 002 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante (zona 4) e di tamponamento (zona 1-2-3), percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%

Articolo: 021 - spessore 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 34,13330

Spese generali € 5,12000

Utili di impresa € 3,92533

Prezzo a m³ € 43,17862

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.002.022

Voce: 002 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante (zona 4) e di tamponamento (zona 1-2-3), percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%

Articolo: 022 - spessore 35 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 40,22857

Spese generali € 6,03429

Utili di impresa € 4,62629

Prezzo a m³ € 50,88914

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.002.023

Voce: 002 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante (zona 4) e di tamponamento (zona 1-2-3), percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%

Articolo: 023 - spessore 38 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 42,10526

Spese generali € 6,31579

Utili di impresa € 4,84210

Prezzo a m³ € 53,26315

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.002.030

Voce: 002 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante (zona 4) e di tamponamento (zona 1-2-3), percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%

Articolo: 030 - Ad incastro - spessore 25 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 51,40000

Spese generali € 7,71000

Utili di impresa € 5,91100

Prezzo a m³ € 65,02100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.002.031

Voce: 002 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante (zona 4) e di tamponamento (zona 1-2-3), percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%

Articolo: 031 - Ad incastro - spessore 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 34,13330

Spese generali € 5,12000

Utili di impresa € 3,92533

Prezzo a m³ € 43,17862

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.002.032

Voce: 002 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante (zona 4) e di tamponamento (zona 1-2-3), percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%

Articolo: 032 - Ad incastro - spessore 35 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 40,22857

Spese generali € 6,03429

Utili di impresa € 4,62629

Prezzo a m³ € 50,88914

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.002.033

Voce: 002 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante (zona 4) e di tamponamento (zona 1-2-3), percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%

Articolo: 033 - Ad incastro - spessore 38 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 42,10526

Spese generali € 6,31579

Utili di impresa € 4,84210

Prezzo a m³ € 53,26315

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.003.001

Voce: 003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%

Articolo: 001 - spessore 25 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 47,36000

Spese generali € 7,10400

Utili di impresa € 5,44640

Prezzo a m³ € 59,91040

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.003.002

Voce: 003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%

Articolo: 002 - spessore 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 41,42300

Spese generali € 6,21345

Utili di impresa € 4,76365

Prezzo a m³ € 52,40010

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.003.003

Voce: 003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%

Articolo: 003 - spessore 35 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 46,01504

Spese generali € 6,90226

Utili di impresa € 5,29173

Prezzo a m³ € 58,20903

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.003.004

Voce: 003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%

Articolo: 004 - spessore 38 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 58,89051

Spese generali € 8,83358

Utili di impresa € 6,77241

Prezzo a m³ € 74,49650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.003.005

Voce: 003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%

Articolo: 005 - spessore 45 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 51,89000

Spese generali € 7,78350

Utili di impresa € 5,96735

Prezzo a m³ € 65,64085

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.003.010

Voce: 003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%

Articolo: 010 - Ad incastro - spessore 25 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 54,05684

Spese generali € 8,10853

Utili di impresa € 6,21654

Prezzo a m³ € 68,38190

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.003.011

Voce: 003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%

Articolo: 011 - Ad incastro - spessore 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 41,75439

Spese generali € 6,26316

Utili di impresa € 4,80175

Prezzo a m³ € 52,81930

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.003.012

Voce: 003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%

Articolo: 012 - Ad incastro - spessore 35 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 46,01504

Spese generali € 6,90226

Utili di impresa € 5,29173

Prezzo a m³ € 58,20903

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.003.013

Voce: 003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%

Articolo: 013 - Ad incastro - spessore 38 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 59,28793

Spese generali € 8,89319

Utili di impresa € 6,81811

Prezzo a m³ € 74,99923

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.003.014

Voce: 003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%

Articolo: 014 - Ad incastro - spessore 45 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 59,47368

Spese generali € 8,92105

Utili di impresa € 6,83947

Prezzo a m³ € 75,23421

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.003.021

Voce: 003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%

Articolo: 021 - Per muratura armata - spessore 25 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 55,11579

Spese generali € 8,26737

Utili di impresa € 6,33832

Prezzo a m³ € 69,72147

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.003.022

Voce: 003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%

Articolo: 022 - Per muratura armata - spessore 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 53,68421

Spese generali € 8,05263

Utili di impresa € 6,17368

Prezzo a m³ € 67,91053

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.003.030

Voce: 003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%

Articolo: 030 - rettificato - spessore 25 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 85,09188

Spese generali € 12,76378

Utili di impresa € 9,78557

Prezzo a m³ € 107,64123

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.003.031

Voce: 003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%

Articolo: 031 - rettificato - spessore 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 84,83266

Spese generali € 12,72490

Utili di impresa € 9,75576

Prezzo a m³ € 107,31331

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.003.032

Voce: 003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%

Articolo: 032 - rettificato - spessore 35 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 84,17671

Spese generali € 12,62651

Utili di impresa € 9,68032

Prezzo a m³ € 106,48354

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.003.033

Voce: 003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%

Articolo: 033 - rettificato - spessore 38 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 84,24223

Spese generali € 12,63633

Utili di impresa € 9,68786

Prezzo a m³ € 106,56642

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.003.034

Voce: 003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%

Articolo: 034 - rettificato - spessore 45 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 85,62814

Spese generali € 12,84422

Utili di impresa € 9,84724

Prezzo a m³ € 108,31960

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.003.040

Voce: 003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%

Articolo: 040 - Rettificato riempito con lana di roccia, spessore 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 266,67000

Spese generali € 40,00050

Utili di impresa € 30,66705

Prezzo a m³ € 337,33755

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.003.041

Voce: 003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%

Articolo: 041 - Rettificato riempito con lana di roccia, spessore 35-38 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 195,87852

Spese generali € 29,38178

Utili di impresa € 22,52603

Prezzo a m³ € 247,78633

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.004.010

Voce: 004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 010 - spessore 12 cm (tramezza)

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 50,70175

Spese generali € 7,60526

Utili di impresa € 5,83070

Prezzo a m³ € 64,13771

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.004.011

Voce: 004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 011 - spessore 20 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 39,44000

Spese generali € 5,91600

Utili di impresa € 4,53560

Prezzo a m³ € 49,89160

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.004.012

Voce: 004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 012 - spessore 25 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 49,20000

Spese generali € 7,38000

Utili di impresa € 5,65800

Prezzo a m³ € 62,23800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.004.013

Voce: 004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 013 - spessore 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 47,71930

Spese generali € 7,15790

Utili di impresa € 5,48772

Prezzo a m³ € 60,36491

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.004.014

Voce: 004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 014 - spessore 35 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 56,71044

Spese generali € 8,50657

Utili di impresa € 6,52170

Prezzo a m³ € 71,73871

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.004.015

Voce: 004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 015 - spessore 38 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 82,86657

Spese generali € 12,42999

Utili di impresa € 9,52966

Prezzo a m³ € 104,82621

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.004.016

Voce: 004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 016 - spessore 45 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 69,44000

Spese generali € 10,41600

Utili di impresa € 7,98560

Prezzo a m³ € 87,84160

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.004.020

Voce: 004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 020 - Ad incastro - spessore 12 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 50,70175

Spese generali € 7,60526

Utili di impresa € 5,83070

Prezzo a m³ € 64,13771

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.004.021

Voce: 004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 021 - Ad incastro - spessore 20 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 60,00000

Spese generali € 9,00000

Utili di impresa € 6,90000

Prezzo a m³ € 75,90000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.004.022

Voce: 004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 022 - Ad incastro - spessore 25 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 59,15966

Spese generali € 8,87395

Utili di impresa € 6,80336

Prezzo a m³ € 74,83697

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.004.023

Voce: 004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 023 - Ad incastro - spessore 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 47,71930

Spese generali € 7,15790

Utili di impresa € 5,48772

Prezzo a m³ € 60,36491

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.004.024

Voce: 004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 024 - Ad incastro - spessore 35 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 58,39136

Spese generali € 8,75870

Utili di impresa € 6,71501

Prezzo a m³ € 73,86507

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.004.025

Voce: 004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 025 - Ad incastro - spessore 38 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 57,14286

Spese generali € 8,57143

Utili di impresa € 6,57143

Prezzo a m³ € 72,28572

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.004.030

Voce: 004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 030 - rettificato - spessore 30

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 85,86667

Spese generali € 12,88000

Utili di impresa € 9,87467

Prezzo a m³ € 108,62134

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.004.031

Voce: 004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 031 - rettificato - spessore 35

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 85,86667

Spese generali € 12,88000

Utili di impresa € 9,87467

Prezzo a m³ € 108,62134

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.004.032

Voce: 004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 032 - rettificato - spessore 38

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 85,44036

Spese generali € 12,81605

Utili di impresa € 9,82564

Prezzo a m³ € 108,08206

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.004.033

Voce: 004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 033 - rettificato - spessore 45

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 86,29816

Spese generali € 12,94472

Utili di impresa € 9,92429

Prezzo a m³ € 109,16717

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.004.040

Voce: 004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 040 - Rettificato riempito con lana di roccia, spessore 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 196,26664

Spese generali € 29,44000

Utili di impresa € 22,57066

Prezzo a m³ € 248,27730

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.004.041

Voce: 004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 041 - Rettificato riempito con lana di roccia, spessore 35-38 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 172,14119

Spese generali € 25,82118

Utili di impresa € 19,79624

Prezzo a m³ € 217,75861

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.004.042

Voce: 004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 042 - Rettificato riempito con lana di roccia, spessore 42-45 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 194,17328

Spese generali € 29,12599

Utili di impresa € 22,32993

Prezzo a m³ € 245,62920

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.004.043

Voce: 004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

Articolo: 043 - Rettificato riempito con lana di roccia, spessore 49-50 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 184,27941

Spese generali € 27,64191

Utili di impresa € 21,19213

Prezzo a m³ € 233,11345

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.007.001

Voce: 007 - Blocco in laterizio normale per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%

Articolo: 001 - spessore 25 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 55,90062

Spese generali € 8,38509

Utili di impresa € 6,42857

Prezzo a m³ € 70,71428

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.007.002

Voce: 007 - Blocco in laterizio normale per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%

Articolo: 002 - spessore 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 54,05410

Spese generali € 8,10812

Utili di impresa € 6,21622

Prezzo a m³ € 68,37844

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.009.001

Voce: 009 - Blocco in laterizio normale per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%

Articolo: 001 - spessore 8 cm (foratella)

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 26,35000

Spese generali € 3,95250

Utili di impresa € 3,03025

Prezzo a m³ € 33,33275

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.009.002

Voce: 009 - Blocco in laterizio normale per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%

Articolo: 002 - 6 fori, spessore 8 cm (foratino)

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 68,13000

Spese generali € 10,21950

Utili di impresa € 7,83495

Prezzo a m³ € 86,18445

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.009.003

Voce: 009 - Blocco in laterizio normale per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%

Articolo: 003 - spessore 12 cm (tramezza-foratone)

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 37,05885

Spese generali € 5,55883

Utili di impresa € 4,26177

Prezzo a m³ € 46,87945

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.009.005

Voce: 009 - Blocco in laterizio normale per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%

Articolo: 005 - spessore 20 cm (forato)

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 31,89519

Spese generali € 4,78428

Utili di impresa € 3,66795

Prezzo a m³ € 40,34742

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.009.006

Voce: 009 - Blocco in laterizio normale per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%

Articolo: 006 - spessore 25 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 27,20000

Spese generali € 4,08000

Utili di impresa € 3,12800

Prezzo a m³ € 34,40800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.009.007

Voce: 009 - Blocco in laterizio normale per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%

Articolo: 007 - spessore 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 48,67000

Spese generali € 7,30050

Utili di impresa € 5,59705

Prezzo a m³ € 61,56755

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.010.001

Voce: 010 - Tavelle, tavelloni e pannelle in laterizio

Articolo: 001 - Tavella spessore cm 3 lunghezza da 40 a 60 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,80000

Spese generali € 0,12000

Utili di impresa € 0,09200

Prezzo a cad € 1,01200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.010.002

Voce: 010 - Tavelle, tavelloni e piastrelle in laterizio

Articolo: 002 - Tavella spessore cm. 4 lunghezza da 60 a 100 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,10000

Spese generali € 0,16500

Utili di impresa € 0,12650

Prezzo a cad € 1,39150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.010.004

Voce: 010 - Tavelle, tavelloni e piastrelle in laterizio

Articolo: 004 - Pianella (anche detta campigiana) 15x30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,37364

Spese generali € 0,05605

Utili di impresa € 0,04297

Prezzo a cad € 0,47265

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.010.005

Voce: 010 - Tavelle, tavelloni e piastrelle in laterizio

Articolo: 005 - Pianella (anche detta campigiana) 18x36 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,57595

Spese generali € 0,08639

Utili di impresa € 0,06623

Prezzo a cad € 0,72858

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.010.006

Voce: 010 - Tavelle, tavelloni e piastrelle in laterizio

Articolo: 006 - Pianella (anche detta campigiana) fatta a mano 15x30 /14x28/18x36 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,60000

Spese generali € 0,09000

Utili di impresa € 0,06900

Prezzo a cad € 0,75900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.010.010

Voce: 010 - Tavelle, tavelloni e piastrelle in laterizio

Articolo: 010 - Tavellone spessore cm. 6 lunghezza da 70 a 100 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,95000

Spese generali € 0,14250

Utili di impresa € 0,10925

Prezzo a cad € 1,20175

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.010.011

Voce: 010 - Tavelle, tavelloni e piastrelle in laterizio

Articolo: 011 - Tavellone spessore cm. 6 lunghezza da 110 a 200 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,00000

Spese generali € 0,30000

Utili di impresa € 0,23000

Prezzo a cad € 2,53000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.012.001

Voce: 012 - Blocchi in laterizio per solai (pignatta)

Articolo: 001 - per solaio a travetti h cm. 12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,48450

Spese generali € 0,07268

Utili di impresa € 0,05572

Prezzo a cad € 0,61289

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.012.002

Voce: 012 - Blocchi in laterizio per solai (pignatta)

Articolo: 002 - per solaio a travetti h cm. 16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,48450

Spese generali € 0,07268

Utili di impresa € 0,05572

Prezzo a cad € 0,61289

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.012.003

Voce: 012 - Blocchi in laterizio per solai (pignatta)

Articolo: 003 - per solaio a travetti h cm. 18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,60000

Spese generali € 0,09000

Utili di impresa € 0,06900

Prezzo a cad € 0,75900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.012.004

Voce: 012 - Blocchi in laterizio per solai (pignatta)

Articolo: 004 - per solaio a travetti h cm. 20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,48450

Spese generali € 0,07268

Utili di impresa € 0,05572

Prezzo a cad € 0,61289

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.012.005

Voce: 012 - Blocchi in laterizio per solai (pignatta)

Articolo: 005 - per solaio a travetti h cm. 22

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,80000

Spese generali € 0,12000

Utili di impresa € 0,09200

Prezzo a cad € 1,01200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.012.010

Voce: 012 - Blocchi in laterizio per solai (pignatta)

Articolo: 010 - per solaio a travetti h cm. 25

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,62900

Spese generali € 0,09435

Utili di impresa € 0,07234

Prezzo a cad € 0,79569

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.012.020

Voce: 012 - Blocchi in laterizio per solai (pignatta)

Articolo: 020 - con alette sporgenti per solai gettati in opera o a pannelli h cm 16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,59500

Spese generali € 0,08925

Utili di impresa € 0,06843

Prezzo a cad € 0,75268

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.012.021

Voce: 012 - Blocchi in laterizio per solai (pignatta)

Articolo: 021 - con alette sporgenti per solai gettati in opera o a pannelli h cm 20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,59500

Spese generali € 0,08925

Utili di impresa € 0,06843

Prezzo a cad € 0,75268

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.012.022

Voce: 012 - Blocchi in laterizio per solai (pignatta)

Articolo: 022 - con alette sporgenti per solai gettati in opera o a pannelli h cm 25

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,90100

Spese generali € 0,13515

Utili di impresa € 0,10362

Prezzo a cad € 1,13977

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.020.010

Voce: 020 - Blocco in cls vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura inferiore al 45% per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3)

Articolo: 010 - spessore 25 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 44,04166

Spese generali € 6,60625

Utili di impresa € 5,06479

Prezzo a m³ € 55,71270

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.020.011

Voce: 020 - Blocco in cls vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura inferiore al 45% per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3)

Articolo: 011 - spessore 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 40,10169

Spese generali € 6,01525

Utili di impresa € 4,61169

Prezzo a m³ € 50,72864

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.021.010

Voce: 021 - Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura inferiore al 45% per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3)

Articolo: 010 - spessore 25 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 71,45833

Spese generali € 10,71875

Utili di impresa € 8,21771

Prezzo a m³ € 90,39479

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.021.011

Voce: 021 - Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura inferiore al 45% per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3)

Articolo: 011 - spessore 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 69,76271

Spese generali € 10,46441

Utili di impresa € 8,02271

Prezzo a m³ € 88,24983

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.023.001

Voce: 023 - Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura inferiore al 45% per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3)

Articolo: 001 - colore naturale, spessore 25 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 90,41666

Spese generali € 13,56250

Utili di impresa € 10,39792

Prezzo a m³ € 114,37707

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.023.003

Voce: 023 - Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura inferiore al 45% per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3)

Articolo: 003 - colore naturale spessore 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 86,37288

Spese generali € 12,95593

Utili di impresa € 9,93288

Prezzo a m³ € 109,26169

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.025.003

Voce: 025 - Blocco forato in cls vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura compresa tra 45% e 55% per muratura portante (zona 4)

Articolo: 003 - a spacco (splittato) colore naturale, spessore 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 90,00000

Spese generali € 13,50000

Utili di impresa € 10,35000

Prezzo a m³ € 113,85000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.026.001

Voce: 026 - Blocco forato in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso per intonaco, percentuale di foratura compresa tra 45% e 55% per muratura portante (zona 4)

Articolo: 001 - spessore 25 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 57,12000

Spese generali € 8,56800

Utili di impresa € 6,56880

Prezzo a m³ € 72,25680

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.026.002

Voce: 026 - Blocco forato in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso per intonaco, percentuale di foratura compresa tra 45% e 55% per muratura portante (zona 4)

Articolo: 002 - spessore 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 59,26666

Spese generali € 8,89000

Utili di impresa € 6,81567

Prezzo a m³ € 74,97232

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.027.001

Voce: 027 - Blocco forato in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura compresa tra 45% e 55% per muratura portante (zona 4)

Articolo: 001 - spessore 25 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 67,48000

Spese generali € 10,12200

Utili di impresa € 7,76020

Prezzo a m³ € 85,36220

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.027.002

Voce: 027 - Blocco forato in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura compresa tra 45% e 55% per muratura portante (zona 4)

Articolo: 002 - spessore 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 70,46666

Spese generali € 10,57000

Utili di impresa € 8,10367

Prezzo a m³ € 89,14032

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.030.001

Voce: 030 - Blocco in cls vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni

Articolo: 001 - spessore 8 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 60,37500

Spese generali € 9,05625

Utili di impresa € 6,94313

Prezzo a m³ € 76,37438

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.030.002

Voce: 030 - Blocco in cls vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni

Articolo: 002 - spessore 12 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 46,66666

Spese generali € 7,00000

Utili di impresa € 5,36667

Prezzo a m³ € 59,03332

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.030.003

Voce: 030 - Blocco in cls vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni

Articolo: 003 - spessore 20 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 39,55000

Spese generali € 5,93250

Utili di impresa € 4,54825

Prezzo a m³ € 50,03075

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.030.004

Voce: 030 - Blocco in cls vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni

Articolo: 004 - spessore 25 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 35,87500

Spese generali € 5,38125

Utili di impresa € 4,12563

Prezzo a m³ € 45,38188

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.030.005

Voce: 030 - Blocco in cls vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni

Articolo: 005 - spessore 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 67,96300

Spese generali € 10,19445

Utili di impresa € 7,81575

Prezzo a m³ € 85,97320

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.031.001

Voce: 031 - Blocco in cls vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni

Articolo: 001 - a spacco (splittato), colore naturale, spessore 7 cm.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 134,99999

Spese generali € 20,25000

Utili di impresa € 15,52500

Prezzo a m³ € 170,77499

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.031.002

Voce: 031 - Blocco in cls vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni

Articolo: 002 - a spacco (splittato), colore naturale, scanalato (o anche detto sagomato o cannellato), spessore 7 cm.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 141,99999

Spese generali € 21,30000

Utili di impresa € 16,33000

Prezzo a m³ € 179,62999

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.031.003

Voce: 031 - Blocco in cls vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni

Articolo: 003 - a spacco (splittato), colore naturale, spessore 12-15 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 86,80000

Spese generali € 13,02000

Utili di impresa € 9,98200

Prezzo a m³ € 109,80200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.031.004

Voce: 031 - Blocco in cls vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni

Articolo: 004 - a spacco (splittato), colore naturale, scanalato (o anche detto sagomato o cannellato), spessore 12-15 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 88,20000

Spese generali € 13,23000

Utili di impresa € 10,14300

Prezzo a m³ € 111,57300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.031.005

Voce: 031 - Blocco in cls vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni

Articolo: 005 - a spacco (splittato), colore naturale, spessore 20-22 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 84,00000

Spese generali € 12,60000

Utili di impresa € 9,66000

Prezzo a m³ € 106,26000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.031.006

Voce: 031 - Blocco in cls vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni

Articolo: 006 - a spacco (splittato), colore naturale, scanalato (o anche detto sagomato o cannellato), spessore 20-22 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 85,75000

Spese generali € 12,86250

Utili di impresa € 9,86125

Prezzo a m³ € 108,47375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.032.001

Voce: 032 - Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni

Articolo: 001 - spessore 8 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 65,62500

Spese generali € 9,84375

Utili di impresa € 7,54688

Prezzo a m³ € 83,01563

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.032.002

Voce: 032 - Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni

Articolo: 002 - spessore 12 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 56,00000

Spese generali € 8,40000

Utili di impresa € 6,44000

Prezzo a m³ € 70,84000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.032.003

Voce: 032 - Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/oper muratura di tamponamento contropareti e divisori interni

Articolo: 003 - spessore 20 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 49,00000

Spese generali € 7,35000

Utili di impresa € 5,63500

Prezzo a m³ € 61,98500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.032.004

Voce: 032 - Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/oper muratura di tamponamento contropareti e divisori interni

Articolo: 004 - spessore 25 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 49,28000

Spese generali € 7,39200

Utili di impresa € 5,66720

Prezzo a m³ € 62,33920

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.032.005

Voce: 032 - Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/oper muratura di tamponamento contropareti e divisori interni

Articolo: 005 - spessore 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 52,26666

Spese generali € 7,84000

Utili di impresa € 6,01067

Prezzo a m³ € 66,11732

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.033.001

Voce: 033 - Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso facciavista, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni

Articolo: 001 - colore naturale spessore 8 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 71,75000

Spese generali € 10,76250

Utili di impresa € 8,25125

Prezzo a m³ € 90,76375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.033.002

Voce: 033 - Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso facciavista, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni

Articolo: 002 - colore naturale spessore 12 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 81,25000

Spese generali € 12,18750

Utili di impresa € 9,34375

Prezzo a m³ € 102,78125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.033.003

Voce: 033 - Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso facciavista, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni

Articolo: 003 - colore naturale spessore 20 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 75,95000

Spese generali € 11,39250

Utili di impresa € 8,73425

Prezzo a m³ € 96,07675

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.033.004

Voce: 033 - Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso facciavista, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni

Articolo: 004 - colore naturale spessore 25 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 67,48000

Spese generali € 10,12200

Utili di impresa € 7,76020

Prezzo a m³ € 85,36220

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.040.001

Voce: 040 - Blocco cavo (o "cassero") in cls pesante vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata

Articolo: 001 - spessore 20 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 40,92307

Spese generali € 6,13846

Utili di impresa € 4,70615

Prezzo a m³ € 51,76768

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.040.002

Voce: 040 - Blocco cavo (o "cassero") in cls pesante vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata

Articolo: 002 - spessore 25 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 40,25000

Spese generali € 6,03750

Utili di impresa € 4,62875

Prezzo a m³ € 50,91625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.040.003

Voce: 040 - Blocco cavo (o "cassero") in cls pesante vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata

Articolo: 003 - spessore 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 42,47457

Spese generali € 6,37119

Utili di impresa € 4,88458

Prezzo a m³ € 53,73033

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.043.001

Voce: 043 - Blocco cavo (o "cassero") in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata

Articolo: 001 - spessore 20 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 49,00000

Spese generali € 7,35000

Utili di impresa € 5,63500

Prezzo a m³ € 61,98500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.043.002

Voce: 043 - Blocco cavo (o "cassero") in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata

Articolo: 002 - spessore 25 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 49,28000

Spese generali € 7,39200

Utili di impresa € 5,66720

Prezzo a m³ € 62,33920

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.043.003

Voce: 043 - Blocco cavo (o "cassero") in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata

Articolo: 003 - spessore 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 52,26666

Spese generali € 7,84000

Utili di impresa € 6,01067

Prezzo a m³ € 66,11732

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.044.001

Voce: 044 - Blocco cavo (o "cassero") in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc), vibro-compresso per muratura facciavista, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata

Articolo: 001 - spessore 20 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 56,00000

Spese generali € 8,40000

Utili di impresa € 6,44000

Prezzo a m³ € 70,84000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.044.002

Voce: 044 - Blocco cavo (o "cassero") in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc), vibro-compresso per muratura facciavista, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata

Articolo: 002 - spessore 25 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 57,12000

Spese generali € 8,56800

Utili di impresa € 6,56880

Prezzo a m³ € 72,25680

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.044.003

Voce: 044 - Blocco cavo (o "cassero") in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc), vibro-compresso per muratura facciavista, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata

Articolo: 003 - spessore 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 61,13333

Spese generali € 9,17000

Utili di impresa € 7,03033

Prezzo a m³ € 77,33366

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.050.001

Voce: 050 - Blocco architrave (correa) in cls pesante vibro-compresso da intonaco

Articolo: 001 - spessore 20 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 85,05000

Spese generali € 12,75750

Utili di impresa € 9,78075

Prezzo a m³ € 107,58825

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.050.002

Voce: 050 - Blocco architrave (correa) in cls pesante vibro-compresso da intonaco

Articolo: 002 - spessore 25 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 72,33333

Spese generali € 10,85000

Utili di impresa € 8,31833

Prezzo a m³ € 91,50166

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.051.001

Voce: 051 - Blocco architrave (correa) in cls pesante vibro-compresso facciavista

Articolo: 001 - colore naturale, spessore 20 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 97,64102

Spese generali € 14,64615

Utili di impresa € 11,22872

Prezzo a m³ € 123,51589

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.051.002

Voce: 051 - Blocco architrave (correa) in cls pesante vibro-compresso facciavista

Articolo: 002 - colore naturale, spessore 25 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 93,91666

Spese generali € 14,08750

Utili di impresa € 10,80042

Prezzo a m³ € 118,80457

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.051.003

Voce: 051 - Blocco architrave (correa) in cls pesante vibro-compresso facciavista

Articolo: 003 - colore naturale, spessore 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 98,00000

Spese generali € 14,70000

Utili di impresa € 11,27000

Prezzo a m³ € 123,97000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.052.001

Voce: 052 - Blocco architrave (correa) in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc), vibro-compresso facciavista

Articolo: 001 - colore naturale, spessore 20 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 127,50000

Spese generali € 19,12500

Utili di impresa € 14,66250

Prezzo a m³ € 161,28750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.052.002

Voce: 052 - Blocco architrave (correa) in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc), vibro-compresso facciavista

Articolo: 002 - colore naturale, spessore 25 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 120,00000

Spese generali € 18,00000

Utili di impresa € 13,80000

Prezzo a m³ € 151,80000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P04.052.003

Voce: 052 - Blocco architrave (correa) in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc), vibro-compresso facciavista

Articolo: 003 - colore naturale, spessore 30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 110,00000

Spese generali € 16,50000

Utili di impresa € 12,65000

Prezzo a m³ € 139,15000

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P05

Capitolo: MARMI, GRANITI E PIETRE: lastre e cordonati per pavimentazioni esterne; lastre per pavimentazioni interne; lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.001.001

Voce: 001 - Pavimentazioni esterne in pietra serena segate in piano (lastrico) con coste fresate

Articolo: 001 - Lastre larghezza 40/45/50 cm, lunghezza a correre, sp. 8 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 45,00000

Spese generali € 6,75000

Utili di impresa € 5,17500

Prezzo a m² € 56,92500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.001.002

Voce: 001 - Pavimentazioni esterne in pietra serena segate in piano (lastrico) con coste fresate

Articolo: 002 - Lastre larghezza 40/45/50 cm, lunghezza a correre, sp. 10 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 52,00000

Spese generali € 7,80000

Utili di impresa € 5,98000

Prezzo a m² € 65,78000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.002.001

Voce: 002 - Pavimentazioni esterne in Santaflora color nocciola segate in piano (lastrico) con coste fresate

Articolo: 001 - Lastre sp. 4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 142,80000

Spese generali € 21,42000

Utili di impresa € 16,42200

Prezzo a m² € 180,64200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.002.002

Voce: 002 - Pavimentazioni esterne in Santaflora color nocciola segate in piano (lastrico) con coste fresate

Articolo: 002 - Lastre sp. 6 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 218,40000

Spese generali € 32,76000

Utili di impresa € 25,11600

Prezzo a m² € 276,27600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.003.001

Voce: 003 - Pavimentazioni esterne in Granito grigio nazionale

Articolo: 001 - Lastrico comune h.11/18 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 84,00000

Spese generali € 12,60000

Utili di impresa € 9,66000

Prezzo a m² € 106,26000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.003.005

Voce: 003 - Pavimentazioni esterne in Granito grigio nazionale

Articolo: 005 - Cordonato rettilineo h.23/27cm, lunghezza minima 1,00 m subbiato 15x25 cm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 84,00000

Spese generali € 12,60000

Utili di impresa € 9,66000

Prezzo a ml € 106,26000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.004.001

Voce: 004 - Pavimentazioni esterne in Porfido o pietra

Articolo: 001 - Cubetti 4/6, 6/8 cm

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 230,00000

Spese generali € 34,50000

Utili di impresa € 26,45000

Prezzo a Tn € 290,95000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.004.002

Voce: 004 - Pavimentazioni esterne in Porfido o pietra

Articolo: 002 - Cubetti 8/10, 10/12 cm

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 225,00000

Spese generali € 33,75000

Utili di impresa € 25,87500

Prezzo a Tn € 284,62500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.004.004

Voce: 004 - Pavimentazioni esterne in Porfido o pietra

Articolo: 004 - Lastre opus incertum, normale, sfuso, sp.2/5 cm

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 12,32000

Spese generali € 1,84800

Utili di impresa € 1,41680

Prezzo a Tn € 15,58480

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.004.005

Voce: 004 - Pavimentazioni esterne in Porfido o pietra

Articolo: 005 - Lastre regolari tagliate allo scalpello, a piano cava, sp.2/6 cm, lungh. a correre, larghezza 15-30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 45,24000

Spese generali € 6,78600

Utili di impresa € 5,20260

Prezzo a m² € 57,22860

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.004.008

Voce: 004 - Pavimentazioni esterne in Porfido o pietra

Articolo: 008 - Cordonato testa segata e bocciardatura h.20-25 cm, larghezza 6 cm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 36,00000

Spese generali € 5,40000

Utili di impresa € 4,14000

Prezzo a ml € 45,54000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.005.001

Voce: 005 - Pavimentazione esterna in Pietra di Matraia segate in piano (lastrico) con coste fresate

Articolo: 001 - Lastre spessore 4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 94,00000

Spese generali € 14,10000

Utili di impresa € 10,81000

Prezzo a m² € 118,91000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.005.002

Voce: 005 - Pavimentazione esterna in Pietra di Matraia segate in piano (lastrico) con coste fresate

Articolo: 002 - Lastre spessore 6 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 130,00000

Spese generali € 19,50000

Utili di impresa € 14,95000

Prezzo a m² € 164,45000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.006.001

Voce: 006 - Pavimentazioni interne in Lastre di Marmo, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati

Articolo: 001 - Bianco venato (venatino), spessore 2 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 50,40000

Spese generali € 7,56000

Utili di impresa € 5,79600

Prezzo a m² € 63,75600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.006.002

Voce: 006 - Pavimentazioni interne in Lastre di Marmo, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati

Articolo: 002 - Bardiglio, spessore 2 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 57,75000

Spese generali € 8,66250

Utili di impresa € 6,64125

Prezzo a m² € 73,05375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.006.003

Voce: 006 - Pavimentazioni interne in Lastre di Marmo, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati

Articolo: 003 - Botticino, spessore 2 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 57,75000

Spese generali € 8,66250

Utili di impresa € 6,64125

Prezzo a m² € 73,05375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.006.004

Voce: 006 - Pavimentazioni interne in Lastre di Marmo, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati

Articolo: 004 - Calacatta, spessore 2 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 278,25000

Spese generali € 41,73750

Utili di impresa € 31,99875

Prezzo a m² € 351,98625

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.006.005

Voce: 006 - Pavimentazioni interne in Lastre di Marmo, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati

Articolo: 005 - Perlato di sicilia, spessore 2 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 82,95000

Spese generali € 12,44250

Utili di impresa € 9,53925

Prezzo a m² € 104,93175

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.006.006

Voce: 006 - Pavimentazioni interne in Lastre di Marmo, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati

Articolo: 006 - Trani, spessore 2 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 78,75000

Spese generali € 11,81250

Utili di impresa € 9,05625

Prezzo a m² € 99,61875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.006.007

Voce: 006 - Pavimentazioni interne in Lastre di Marmo, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati

Articolo: 007 - Travertino classico stuccato e levigato, spessore 2 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 50,00000

Spese generali € 7,50000

Utili di impresa € 5,75000

Prezzo a m² € 63,25000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.007.001

Voce: 007 - Pavimentazioni interne in Lastre di Pietra arenaria, scelta commerciale, misure di serie a piano di sega, coste grezze, lati rifilati

Articolo: 001 - Pietra serena , spessore 2 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 35,00000

Spese generali € 5,25000

Utili di impresa € 4,02500

Prezzo a m² € 44,27500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.007.002

Voce: 007 - Pavimentazioni interne in Lastre di Pietra arenaria, scelta commerciale, misure di serie a piano di sega, coste grezze, lati rifilati

Articolo: 002 - Pietra forte grigia colombino, spessore 2 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 82,95000

Spese generali € 12,44250

Utili di impresa € 9,53925

Prezzo a m² € 104,93175

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.007.003

Voce: 007 - Pavimentazioni interne in Lastre di Pietra arenaria, scelta commerciale, misure di serie a piano di sega, coste grezze, lati rifilati

Articolo: 003 - Santafigora color nocciola, spessore 2 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 81,90000

Spese generali € 12,28500

Utili di impresa € 9,41850

Prezzo a m² € 103,60350

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.007.004

Voce: 007 - Pavimentazioni interne in Lastre di Pietra arenaria, scelta commerciale, misure di serie a piano di sega, coste grezze, lati rifilati

Articolo: 004 - Pietra di matraia, spessore 2 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 60,00000

Spese generali € 9,00000

Utili di impresa € 6,90000

Prezzo a m² € 75,90000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.007.005

Voce: 007 - Pavimentazioni interne in Lastre di Pietra arenaria, scelta commerciale, misure di serie a piano di sega, coste grezze, lati rifilati

Articolo: 005 - Pietra serena, spessore 3 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 44,00000

Spese generali € 6,60000

Utili di impresa € 5,06000

Prezzo a m² € 55,66000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.007.006

Voce: 007 - Pavimentazioni interne in Lastre di Pietra arenaria, scelta commerciale, misure di serie a piano di sega, coste grezze, lati rifilati

Articolo: 006 - Pietra serena, spessore 4 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 57,00000

Spese generali € 8,55000

Utili di impresa € 6,55500

Prezzo a m² € 72,10500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.008.001

Voce: 008 - Pavimentazioni interne in Granito, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati

Articolo: 001 - Grigio (nazionale), spessore 2 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 60,90000

Spese generali € 9,13500

Utili di impresa € 7,00350

Prezzo a m² € 77,03850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.008.002

Voce: 008 - Pavimentazioni interne in Granito, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati

Articolo: 002 - Rosa, spessore 2 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 58,80000

Spese generali € 8,82000

Utili di impresa € 6,76200

Prezzo a m² € 74,38200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.008.003

Voce: 008 - Pavimentazioni interne in Granito, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati

Articolo: 003 - Giallo, spessore 2 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 60,90000

Spese generali € 9,13500

Utili di impresa € 7,00350

Prezzo a m² € 77,03850

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.008.004

Voce: 008 - Pavimentazioni interne in Granito, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati

Articolo: 004 - Rosso imperiale, spessore 2 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 110,25000

Spese generali € 16,53750

Utili di impresa € 12,67875

Prezzo a m² € 139,46625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.008.005

Voce: 008 - Pavimentazioni interne in Granito, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati

Articolo: 005 - Kashmire white, spessore 2 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 141,75000

Spese generali € 21,26250

Utili di impresa € 16,30125

Prezzo a m² € 179,31375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.010.001

Voce: 010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.

Articolo: 001 - Bianco venato (venatino), spessore 2 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 63,00000

Spese generali € 9,45000

Utili di impresa € 7,24500

Prezzo a m² € 79,69500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.010.002

Voce: 010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.

Articolo: 002 - Bardiglio, spessore 2 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 73,50000

Spese generali € 11,02500

Utili di impresa € 8,45250

Prezzo a m² € 92,97750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.010.003

Voce: 010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.

Articolo: 003 - Botticino, spessore 2 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 60,90000

Spese generali € 9,13500

Utili di impresa € 7,00350

Prezzo a m² € 77,03850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.010.004

Voce: 010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.

Articolo: 004 - Calacatta, spessore 2 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 189,00000

Spese generali € 28,35000

Utili di impresa € 21,73500

Prezzo a m² € 239,08500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.010.005

Voce: 010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.

Articolo: 005 - Perlato di sicilia, spessore 2 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 82,95000

Spese generali € 12,44250

Utili di impresa € 9,53925

Prezzo a m² € 104,93175

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.010.006

Voce: 010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.

Articolo: 006 - Trani, spessore 2 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 57,75000

Spese generali € 8,66250

Utili di impresa € 6,64125

Prezzo a m² € 73,05375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.010.007

Voce: 010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.

Articolo: 007 - Travertino classico stuccato e levigato, spessore 2 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 54,00000

Spese generali € 8,10000

Utili di impresa € 6,21000

Prezzo a m² € 68,31000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.010.008

Voce: 010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.

Articolo: 008 - Pietra serena , spessore 2 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 68,00000

Spese generali € 10,20000

Utili di impresa € 7,82000

Prezzo a m² € 86,02000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.010.009

Voce: 010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.

Articolo: 009 - Pietra forte grigia colombino, spessore 2 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 60,00000

Spese generali € 9,00000

Utili di impresa € 6,90000

Prezzo a m² € 75,90000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.010.010

Voce: 010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.

Articolo: 010 - Santafigora color nocciola, spessore 2 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 102,90000

Spese generali € 15,43500

Utili di impresa € 11,83350

Prezzo a m² € 130,16850

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.010.011

Voce: 010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.

Articolo: 011 - Pietra di matraia, spessore 2 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 110,00000

Spese generali € 16,50000

Utili di impresa € 12,65000

Prezzo a m² € 139,15000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.010.012

Voce: 010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.

Articolo: 012 - Grigio (nazionale), spessore 2 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 81,90000

Spese generali € 12,28500

Utili di impresa € 9,41850

Prezzo a m² € 103,60350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.010.013

Voce: 010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.

Articolo: 013 - Rosa, spessore 2 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 81,90000

Spese generali € 12,28500

Utili di impresa € 9,41850

Prezzo a m² € 103,60350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.010.014

Voce: 010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.

Articolo: 014 - Giallo, spessore 2 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 81,90000

Spese generali € 12,28500

Utili di impresa € 9,41850

Prezzo a m² € 103,60350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.010.015

Voce: 010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.

Articolo: 015 - Rosso imperiale, spessore 2 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 141,75000

Spese generali € 21,26250

Utili di impresa € 16,30125

Prezzo a m² € 179,31375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.010.016

Voce: 010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.

Articolo: 016 - Kashmire white, spessore 2 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 155,40000

Spese generali € 23,31000

Utili di impresa € 17,87100

Prezzo a m² € 196,58100

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.010.017

Voce: 010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.

Articolo: 017 - Pietra forte grigia colombino, spessore 3 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 75,00000

Spese generali € 11,25000

Utili di impresa € 8,62500

Prezzo a m² € 94,87500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.010.018

Voce: 010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.

Articolo: 018 - Pietra forte grigia colombino, spessore 4 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 85,00000

Spese generali € 12,75000

Utili di impresa € 9,77500

Prezzo a m² € 107,52500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.021.001

Voce: 021 - Lastre in pietra arenaria per coperture

Articolo: 001 - a spacco grezzo sp. cm 2,5

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 28,00000

Spese generali € 4,20000

Utili di impresa € 3,22000

Prezzo a m² € 35,42000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.021.002

Voce: 021 - Lastre in pietra arenaria per coperture

Articolo: 002 - a spacco grezzo con taglio a filo sega sp. cm 2,5

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 34,00000

Spese generali € 5,10000

Utili di impresa € 3,91000

Prezzo a m² € 43,01000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.021.003

Voce: 021 - Lastre in pietra arenaria per coperture

Articolo: 003 - a spacco grezzo sp. cm 3

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 38,00000

Spese generali € 5,70000

Utili di impresa € 4,37000

Prezzo a m² € 48,07000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.021.004

Voce: 021 - Lastre in pietra arenaria per coperture

Articolo: 004 - a spacco grezzo con taglio a filo sega sp. cm 3

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 44,00000

Spese generali € 6,60000

Utili di impresa € 5,06000

Prezzo a m² € 55,66000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.030.010

Voce: 030 - Rivestimenti in pietra ricostruita

Articolo: 010 - elementi piani spessori variabili 1,5/2/2,5 cm , finiture e colori varie

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 49,80000

Spese generali € 7,47000

Utili di impresa € 5,72700

Prezzo a m² € 62,99700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.030.011

Voce: 030 - Rivestimenti in pietra ricostruita

Articolo: 011 - angolari per elementi spessori variabili 1,5/2/2,5 cm , finiture e colori varie

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 33,60000

Spese generali € 5,04000

Utili di impresa € 3,86400

Prezzo a ml € 42,50400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.030.012

Voce: 030 - Rivestimenti in pietra ricostruita

Articolo: 012 - elementi piani spessori variabili 3-6 cm , finiture e colori varie

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 57,00000

Spese generali € 8,55000

Utili di impresa € 6,55500

Prezzo a m² € 72,10500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P05.030.013

Voce: 030 - Rivestimenti in pietra ricostruita

Articolo: 013 - angolari per elementi spessori variabili 3-6 cm, finiture e colori varie

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 36,60000

Spese generali € 5,49000

Utili di impresa € 4,20900

Prezzo a ml € 46,29900

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P06

Capitolo: ACCIAIO: tipo B450C per cemento armato ordinario controllato in stabilimento; tipo FE360/S235 per carpenteria metallica, conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni, D.M. 14/01/2008 e alla norma UNI EN 1090:2012

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.001.001

Voce: 001 - Barre ad aderenza migliorata, per C.A., conforme alla norma UNI EN 10080, non sagomate.

Articolo: 001 - Ø 6

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,60000

Spese generali € 0,09000

Utili di impresa € 0,06900

Prezzo a kg € 0,75900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.001.002

Voce: 001 - Barre ad aderenza migliorata, per C.A., conforme alla norma UNI EN 10080, non sagomate.

Articolo: 002 - Ø 8

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,59400

Spese generali € 0,08910

Utili di impresa € 0,06831

Prezzo a kg € 0,75141

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.001.003

Voce: 001 - Barre ad aderenza migliorata, per C.A., conforme alla norma UNI EN 10080, non sagomate.

Articolo: 003 - Ø 10

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,59075

Spese generali € 0,08861

Utili di impresa € 0,06794

Prezzo a kg € 0,74730

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.001.060

Voce: 001 - Barre ad aderenza migliorata, per C.A., conforme alla norma UNI EN 10080, non sagomate.

Articolo: 060 - da Ø 12 a Ø 18

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,57596

Spese generali € 0,08639

Utili di impresa € 0,06624

Prezzo a kg € 0,72859

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.001.061

Voce: 001 - Barre ad aderenza migliorata, per C.A., conforme alla norma UNI EN 10080, non sagomate.

Articolo: 061 - da Ø 20 a Ø 26

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,60000

Spese generali € 0,09000

Utili di impresa € 0,06900

Prezzo a kg € 0,75900

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.001.065

Voce: 001 - Barre ad aderenza migliorata, per C.A., conforme alla norma UNI EN 10080, non sagomate.

Articolo: 065 - da Ø 6 a Ø 26 per armatura di strutture (solo nell'ambito di progettazione preliminare).

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,60350

Spese generali € 0,09053

Utili di impresa € 0,06940

Prezzo a kg € 0,76343

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.002.001

Voce: 002 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080, formato mm. 2000x3000

Articolo: 001 - Ø 5 100x100

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,56396

Spese generali € 0,08459

Utili di impresa € 0,06486

Prezzo a kg € 0,71341

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.002.002

Voce: 002 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080, formato mm. 2000x3000

Articolo: 002 - Ø 5 150x150

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,60755

Spese generali € 0,09113

Utili di impresa € 0,06987

Prezzo a kg € 0,76855

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.002.003

Voce: 002 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080, formato mm. 2000x3000

Articolo: 003 - Ø 5 200x200

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,60755

Spese generali € 0,09113

Utili di impresa € 0,06987

Prezzo a kg € 0,76855

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.002.004

Voce: 002 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080, formato mm. 2000x3000

Articolo: 004 - Ø 6 100x100

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,59925

Spese generali € 0,08989

Utili di impresa € 0,06891

Prezzo a kg € 0,75805

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.002.005

Voce: 002 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080, formato mm. 2000x3000

Articolo: 005 - Ø 6 150x150

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,59925

Spese generali € 0,08989

Utili di impresa € 0,06891

Prezzo a kg € 0,75805

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.002.006

Voce: 002 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080, formato mm.
2000x3000

Articolo: 006 - Ø 6 200x200

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,59925

Spese generali € 0,08989

Utili di impresa € 0,06891

Prezzo a kg € 0,75805

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.002.007

Voce: 002 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080, formato mm.
2000x3000

Articolo: 007 - Ø 8 100x100

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,59075

Spese generali € 0,08861

Utili di impresa € 0,06794

Prezzo a kg € 0,74730

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.002.008

Voce: 002 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080, formato mm.
2000x3000

Articolo: 008 - Ø 8 150x150

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,59075

Spese generali € 0,08861

Utili di impresa € 0,06794

Prezzo a kg € 0,74730

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.002.009

Voce: 002 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080, formato mm.
2000x3000

Articolo: 009 - Ø 8 200x200

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,59075

Spese generali € 0,08861

Utili di impresa € 0,06794

Prezzo a kg € 0,74730

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.002.010

Voce: 002 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080, formato mm.
2000x3000

Articolo: 010 - Ø 10 200x200

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,59075

Spese generali € 0,08861

Utili di impresa € 0,06794

Prezzo a kg € 0,74730

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.003.001

Voce: 003 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080, formato mm.
2250x4000

Articolo: 001 - Ø 5 100x100

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,58225

Spese generali € 0,08734

Utili di impresa € 0,06696

Prezzo a kg € 0,73655

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.003.002

Voce: 003 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080, formato mm
2250x4000

Articolo: 002 - Ø 5 150x150

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,58225

Spese generali € 0,08734

Utili di impresa € 0,06696

Prezzo a kg € 0,73655

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.003.003

Voce: 003 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080, formato mm
2250x4000

Articolo: 003 - Ø 5 200x200

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,58225

Spese generali € 0,08734

Utili di impresa € 0,06696

Prezzo a kg € 0,73655

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.003.004

Voce: 003 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080, formato mm
2250x4000

Articolo: 004 - Ø 6 100x100

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,62475

Spese generali € 0,09371

Utili di impresa € 0,07185

Prezzo a kg € 0,79031

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.003.005

Voce: 003 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080, formato mm
2250x4000

Articolo: 005 - Ø 6 150x150

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,58225

Spese generali € 0,08734

Utili di impresa € 0,06696

Prezzo a kg € 0,73655

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.003.006

Voce: 003 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080, formato mm
2250x4000

Articolo: 006 - Ø 6 200x200

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,58225

Spese generali € 0,08734

Utili di impresa € 0,06696

Prezzo a kg € 0,73655

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.003.007

Voce: 003 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080, formato mm
2250x4000

Articolo: 007 - Ø 8 100x100

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,55675

Spese generali € 0,08351

Utili di impresa € 0,06403

Prezzo a kg € 0,70429

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.003.008

Voce: 003 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080, formato mm 2250x4000

Articolo: 008 - Ø 8 150x150

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,65000

Spese generali € 0,09750

Utili di impresa € 0,07475

Prezzo a kg € 0,82225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.003.009

Voce: 003 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080, formato mm 2250x4000

Articolo: 009 - Ø 8 200x200

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,58225

Spese generali € 0,08734

Utili di impresa € 0,06696

Prezzo a kg € 0,73655

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.003.010

Voce: 003 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080, formato mm 2250x4000

Articolo: 010 - Ø 10 200x200

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,58225

Spese generali € 0,08734

Utili di impresa € 0,06696

Prezzo a kg € 0,73655

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.004.001

Voce: 004 - Acciaio ad aderenza migliorata prelaborato prezzo finito Fe B 450 C controllato,

Articolo: 001 - Staffe

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,55000

Spese generali € 0,08250

Utili di impresa € 0,06325

Prezzo a kg € 0,69575

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.004.002

Voce: 004 - Acciaio ad aderenza migliorata prelaborato prezzo finito Fe B 450 C controllato,

Articolo: 002 - sagomato

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,55000

Spese generali € 0,08250

Utili di impresa € 0,06325

Prezzo a kg € 0,69575

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.004.003

Voce: 004 - Acciaio ad aderenza migliorata prelaborato prezzo finito Fe B 450 C controllato,

Articolo: 003 - in barre dritte a misura

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,59495

Spese generali € 0,08924

Utili di impresa € 0,06842

Prezzo a kg € 0,75261

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.004.004

Voce: 004 - Acciaio ad aderenza migliorata prelaborato prezzo finito Fe B 450 C controllato,

Articolo: 004 - gabbie

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,85000

Spese generali € 0,12750

Utili di impresa € 0,09775

Prezzo a kg € 1,07525

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.005.001

Voce: 005 - Profilati ad UPN conformi alla norma UNI EN 10279:2002

Articolo: 001 - da mm 80 a mm 120

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,64600

Spese generali € 0,09690

Utili di impresa € 0,07429

Prezzo a kg € 0,81719

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.005.002

Voce: 005 - Profilati ad UPN conformi alla norma UNI EN 10279:2002

Articolo: 002 - da mm 140 a mm 240

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,65450

Spese generali € 0,09818

Utili di impresa € 0,07527

Prezzo a kg € 0,82794

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.005.003

Voce: 005 - Profilati ad UPN conformi alla norma UNI EN 10279:2002

Articolo: 003 - oltre mm 240

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,73100

Spese generali € 0,10965

Utili di impresa € 0,08407

Prezzo a kg € 0,92472

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.005.004

Voce: 005 - Profilati ad UPN conformi alla norma UNI EN 10279:2002

Articolo: 004 - fino a 65 mm

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,65450

Spese generali € 0,09818

Utili di impresa € 0,07527

Prezzo a kg € 0,82794

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.006.001

Voce: 006 - Profilati IPE - HE conformi alle norme UNI 5397:1978 - 5398:1978

Articolo: 001 - fino a mm 240

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,69700

Spese generali € 0,10455

Utili di impresa € 0,08016

Prezzo a kg € 0,88171

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.006.002

Voce: 006 - Profilati IPE - HE conformi alle norme UNI 5397:1978 - 5398:1978

Articolo: 002 - oltre mm 240

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,69700

Spese generali € 0,10455

Utili di impresa € 0,08016

Prezzo a kg € 0,88171

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.007.001

Voce: 007 - Profilati a T conformi alle norme UNI 5681:1973

Articolo: 001 - da mm 20 a mm 100

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,85000

Spese generali € 0,12750

Utili di impresa € 0,09775

Prezzo a kg € 1,07525

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.008.001

Voce: 008 - Profilati a L conformi alle norme UNI 6762:1970

Articolo: 001 - da mm 20 a mm 50

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,71400

Spese generali € 0,10710

Utili di impresa € 0,08211

Prezzo a kg € 0,90321

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.008.002

Voce: 008 - Profilati a L conformi alle norme UNI 6762:1970

Articolo: 002 - da mm 50 a mm 100

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,76500

Spese generali € 0,11475

Utili di impresa € 0,08798

Prezzo a kg € 0,96773

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.009.003

Voce: 009 - Profilati tubolari quadri o rettangolari

Articolo: 003 - 40x30 mm, spessore 30/10 di mm

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,11350

Spese generali € 0,16703

Utili di impresa € 0,12805

Prezzo a kg € 1,40858

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.010.001

Voce: 010 - Tubi in acciaio per micropali

Articolo: 001 - per armatura principale, nero, senza saldatura

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,50000

Spese generali € 0,07500

Utili di impresa € 0,05750

Prezzo a kg € 0,63250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.010.002

Voce: 010 - Tubi in acciaio per micropali

Articolo: 002 - per armatura principale, nero, senza saldatura, con finestrature

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,55000

Spese generali € 0,08250

Utili di impresa € 0,06325

Prezzo a kg € 0,69575

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.012.001

Voce: 012 - Profilati angolari con lati uguali

Articolo: 001 - fino a 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,79900

Spese generali € 0,11985

Utili di impresa € 0,09189

Prezzo a kg € 1,01074

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.013.001

Voce: 013 - Profilati piatti

Articolo: 001 - fino a 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,79560

Spese generali € 0,11934

Utili di impresa € 0,09149

Prezzo a kg € 1,00643

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.014.001

Voce: 014 - Profilati tondi

Articolo: 001 - fino a 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,69700

Spese generali € 0,10455

Utili di impresa € 0,08016

Prezzo a kg € 0,88171

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.015.001

Voce: 015 - Profilati quadri

Articolo: 001 - fino a 80 mm

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,78000

Spese generali € 0,11700

Utili di impresa € 0,08970

Prezzo a kg € 0,98670

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.020.001

Voce: 020 - Profilati per serramenti

Articolo: 001 - quadri e rettangolari

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,99000

Spese generali € 0,14850

Utili di impresa € 0,11385

Prezzo a kg € 1,25235

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.020.002

Voce: 020 - Profilati per serramenti

Articolo: 002 - quadri e rettangolari zincati

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,95000

Spese generali € 0,14250

Utili di impresa € 0,10925

Prezzo a kg € 1,20175

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.030.001

Voce: 030 - Palancole metalliche

Articolo: 001 - con sezione a U, Z o piatte in acciaio, composte o a cassone, in acciaio S 235-S 275-S 355

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,40000

Spese generali € 0,21000

Utili di impresa € 0,16100

Prezzo a kg € 1,77100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.040.001

Voce: 040 - Tiranti in barre

Articolo: 001 - da 30 tonn, completi di piastra e dado di bloccaggio

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 17,00000

Spese generali € 2,55000

Utili di impresa € 1,95500

Prezzo a ml € 21,50500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.040.002

Voce: 040 - Tiranti in barre

Articolo: 002 - da 45 tonn, completi di piastra e dado di bloccaggio

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 31,50000

Spese generali € 4,72500

Utili di impresa € 3,62250

Prezzo a ml € 39,84750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P06.040.003

Voce: 040 - Tiranti in barre

Articolo: 003 - da 60 tonn, completi di piastra e dado di bloccaggio

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 31,50000

Spese generali € 4,72500

Utili di impresa € 3,62250

Prezzo a ml € 39,84750

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P07

Capitolo: MATERIALI METALLICI: prodotti metallici forniti secondo i documenti previsti nella UNI EN 10204, quali lamiera in acciaio, reti metalliche, accessori e complementi metallici, elementi in ghisa, elementi in alluminio.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.001.001

Voce: 001 - Lamiera di acciaio zincato in pannelli nervati e stirati, per controsoffitti

Articolo: 001 - dimensioni mm 2500x600, spessore 2,5/10

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,35900

Spese generali € 0,50385

Utili di impresa € 0,38629

Prezzo a m² € 4,24914

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.001.002

Voce: 001 - Lamiera di acciaio zincato in pannelli nervati e stirati, per controsoffitti

Articolo: 002 - dimensioni mm 2500x600, spessore 3/10

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,23700

Spese generali € 0,63555

Utili di impresa € 0,48726

Prezzo a m² € 5,35981

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.003.001

Voce: 003 - Lamiera in acciaio liscia

Articolo: 001 - nera, sp. 15/10 di mm

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,51000

Spese generali € 0,07650

Utili di impresa € 0,05865

Prezzo a kg € 0,64515

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.003.002

Voce: 003 - Lamiera in acciaio liscia

Articolo: 002 - nera, sp. 20/10 di mm

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,49000

Spese generali € 0,07350

Utili di impresa € 0,05635

Prezzo a kg € 0,61985

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.003.003

Voce: 003 - Lamiera in acciaio liscia

Articolo: 003 - nera, sp. 25-100/10 di mm

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,52000

Spese generali € 0,07800

Utili di impresa € 0,05980

Prezzo a kg € 0,65780

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.004.001

Voce: 004 - Lamiera in acciaio grecata zincata per solai spessori da 6/10 a 12/10

Articolo: 001 - larghezza lastra = mm 570, altezza greche = mm 75, interasse nervature = mm 190 - kg/mq da 8,26 a 16,53

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,75000

Spese generali € 0,11250

Utili di impresa € 0,08625

Prezzo a kg € 0,94875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.004.002

Voce: 004 - Lamiera in acciaio grecata zincata per solai spessori da 6/10 a 12/10

Articolo: 002 - larghezza lastra = mm 600, altezza greche = mm 55, interasse nervature = mm 150 - kg/mq da 7,85 a 15,70

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,75000

Spese generali € 0,11250

Utili di impresa € 0,08625

Prezzo a kg € 0,94875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.004.003

Voce: 004 - Lamiera in acciaio grecata zincata per solai spessori da 6/10 a 12/10

Articolo: 003 - larghezza lastra = mm 784, altezza greche = mm 55, interasse nervature = mm 392 - kg/mq da 6,01 a 12,02

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,75000

Spese generali € 0,11250

Utili di impresa € 0,08625

Prezzo a kg € 0,94875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.004.004

Voce: 004 - Lamiera in acciaio grecata zincata per solai spessori da 6/10 a 12/10

Articolo: 004 - larghezza lastra = mm 840, altezza greche = mm 43, interasse nervature = mm 280 - kg/mq da 6,15 a 12,30

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,12000

Spese generali € 0,16800

Utili di impresa € 0,12880

Prezzo a kg € 1,41680

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.004.005

Voce: 004 - Lamiera in acciaio grecata zincata per solai spessori da 6/10 a 12/10

Articolo: 005 - larghezza lastra = mm 914, altezza greche = mm 36, interasse nervature = mm 182,8 - kg/mq da 5,67 a 11,34

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,65000

Spese generali € 0,09750

Utili di impresa € 0,07475

Prezzo a kg € 0,82225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.011.001

Voce: 011 - Rete metallica zincata in rotoli

Articolo: 001 - Ø 2 mm, maglia quadrata cm 5x5, altezza cm 100, plastificata e elettrosaldata.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 2,58866

Spese generali € 0,38830

Utili di impresa € 0,29770

Prezzo a ml € 3,27465

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.011.010

Voce: 011 - Rete metallica zincata in rotoli

Articolo: 010 - Ø 2 mm, a maglia rettangolare, h 2,00 m, plastificata e elettrosaldada

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 4,03640

Spese generali € 0,60546

Utili di impresa € 0,46419

Prezzo a ml € 5,10605

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.011.012

Voce: 011 - Rete metallica zincata in rotoli

Articolo: 012 - Ø 1,8-2 mm, a maglia rettangolare, h 1,50 m elettrosaldada

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 2,99981

Spese generali € 0,44997

Utili di impresa € 0,34498

Prezzo a ml € 3,79476

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.011.013

Voce: 011 - Rete metallica zincata in rotoli

Articolo: 013 - Ø 1,8-2 mm, a maglia rettangolare, h 2,00 m elettrosaldada

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 4,00853

Spese generali € 0,60128

Utili di impresa € 0,46098

Prezzo a ml € 5,07079

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.011.014

Voce: 011 - Rete metallica zincata in rotoli

Articolo: 014 - Ø 2-2,5 mm, a maglia ondulata, h 2,00 m plastificata e elettrosaldada

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 4,35910

Spese generali € 0,65387

Utili di impresa € 0,50130

Prezzo a ml € 5,51426

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.011.015

Voce: 011 - Rete metallica zincata in rotoli

Articolo: 015 - Ø 1,8-2 mm, a maglia quadrata 5x5 cm, h. 2,00 m a torsione semplice (maglia sciolta) plastificata

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 4,05444

Spese generali € 0,60817

Utili di impresa € 0,46626

Prezzo a ml € 5,12887

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.011.017

Voce: 011 - Rete metallica zincata in rotoli

Articolo: 017 - Ø 2,7-2,8 mm, a maglia quadrata 5x5 cm, h. 2,00 m a torsione semplice (maglia sciolta) plastificata

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 3,59014

Spese generali € 0,53852

Utili di impresa € 0,41287

Prezzo a ml € 4,54153

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.011.021

Voce: 011 - Rete metallica zincata in rotoli

Articolo: 021 - Ø 3,2-4,2 mm, a maglia quadrata 5x5 cm, h. 2,00 m a torsione semplice (maglia sciolta) plastificata

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 12,20184

Spese generali € 1,83028

Utili di impresa € 1,40321

Prezzo a ml € 15,43533

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.011.025

Voce: 011 - Rete metallica zincata in rotoli

Articolo: 025 - Ø 4,2 mm, a maglia quadrata 5x5 cm, h. 2,00 m a torsione semplice (maglia sciolta) plastificata

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 12,20184

Spese generali € 1,83028

Utili di impresa € 1,40321

Prezzo a ml € 15,43533

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.011.026

Voce: 011 - Rete metallica zincata in rotoli

Articolo: 026 - Ø 4,2 mm, a maglia quadrata 5x5 cm, h. 2,50 m a torsione semplice (maglia sciolta) plastificata

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 15,25338

Spese generali € 2,28801

Utili di impresa € 1,75414

Prezzo a ml € 19,29553

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.011.027

Voce: 011 - Rete metallica zincata in rotoli

Articolo: 027 - Ø 4,2 mm, a maglia quadrata 5x5 cm, h. 3,00 m a torsione semplice (maglia sciolta) plastificata

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 18,30276

Spese generali € 2,74541

Utili di impresa € 2,10482

Prezzo a ml € 23,15299

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.011.029

Voce: 011 - Rete metallica zincata in rotoli

Articolo: 029 - Ø 1,8-2 mm, a maglia quadrata 5x5 cm, h. 1,50 a torsione semplice (maglia sciolta)

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 2,39587

Spese generali € 0,35938

Utili di impresa € 0,27553

Prezzo a ml € 3,03078

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.011.030

Voce: 011 - Rete metallica zincata in rotoli

Articolo: 030 - Ø 1,8-2 mm, a maglia quadrata 5x5 cm, h. 2,00 a torsione semplice (maglia sciolta)

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 3,17995

Spese generali € 0,47699

Utili di impresa € 0,36569

Prezzo a ml € 4,02264

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.018.001

Voce: 018 - Paletti e complementi in ferro per recinzioni

Articolo: 001 - in profilati a sezione circolare, zincati verniciati, diam. 6 cm, h. 2,00 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,45800

Spese generali € 1,11870

Utili di impresa € 0,85767

Prezzo a cad € 9,43437

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.018.002

Voce: 018 - Paletti e complementi in ferro per recinzioni

Articolo: 002 - in profilati a T, plastificati, h fino a m 2,50.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,30180

Spese generali € 0,94527

Utili di impresa € 0,72471

Prezzo a cad € 7,97178

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.018.004

Voce: 018 - Paletti e complementi in ferro per recinzioni

Articolo: 004 - in profilati a T, zincati, h fino a m 2,50.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,87320

Spese generali € 1,18098

Utili di impresa € 0,90542

Prezzo a cad € 9,95960

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.018.005

Voce: 018 - Paletti e complementi in ferro per recinzioni

Articolo: 005 - saetta plastificata h. 1,50 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,47320

Spese generali € 0,37098

Utili di impresa € 0,28442

Prezzo a cad € 3,12860

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.018.007

Voce: 018 - Paletti e complementi in ferro per recinzioni

Articolo: 007 - saetta zincata h. 1,50 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,02940

Spese generali € 0,45441

Utili di impresa € 0,34838

Prezzo a cad € 3,83219

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.019.001

Voce: 019 - Recinzioni in grigliato zincato e plastificato UNI EN ISO 1461

Articolo: 001 - Pannello elettrosaldato dimensioni 2,00 x h. 1,20 m, Ø 4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,15780

Spese generali € 2,27367

Utili di impresa € 1,74315

Prezzo a cad € 19,17462

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.019.002

Voce: 019 - Recinzioni in grigliato zincato e plastificato UNI EN ISO 1461

Articolo: 002 - Pannello elettrosaldato dimensioni 2,00 x h. 1,50 m, Ø 4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,99720

Spese generali € 2,84958

Utili di impresa € 2,18468

Prezzo a cad € 24,03146

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.019.003

Voce: 019 - Recinzioni in grigliato zincato e plastificato UNI EN ISO 1461

Articolo: 003 - Pannello elettrosaldato dimensioni 2,00 x h. 2,00 m, Ø 4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,78700

Spese generali € 3,56805

Utili di impresa € 2,73551

Prezzo a cad € 30,09056

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.019.010

Voce: 019 - Recinzioni in grigliato zincato e plastificato UNI EN ISO 1461

Articolo: 010 - Piantana per pannello h.1,20 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,92280

Spese generali € 1,03842

Utili di impresa € 0,79612

Prezzo a cad € 8,75734

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.019.011

Voce: 019 - Recinzioni in grigliato zincato e plastificato UNI EN ISO 1461

Articolo: 011 - Piantana per pannello h.1,50 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,97480

Spese generali € 1,34622

Utili di impresa € 1,03210

Prezzo a cad € 11,35312

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.019.012

Voce: 019 - Recinzioni in grigliato zincato e plastificato UNI EN ISO 1461

Articolo: 012 - Piantana per pannello h.2,00 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,02580

Spese generali € 1,80387

Utili di impresa € 1,38297

Prezzo a cad € 15,21264

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.020.001

Voce: 020 - Recinzioni in grigliato zincato a caldo UNI EN ISO 1461 da montare su new jersey

Articolo: 001 - Pannello elettrosaldato dimensioni 2,00 m x h. 50 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 144,00000

Spese generali € 21,60000

Utili di impresa € 16,56000

Prezzo a m € 182,16000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.020.002

Voce: 020 - Recinzioni in grigliato zincato a caldo UNI EN ISO 1461 da montare su new jersey

Articolo: 002 - Pannello elettrosaldato dimensioni 2,00 m x h. 100 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 104,00000

Spese generali € 15,60000

Utili di impresa € 11,96000

Prezzo a m € 131,56000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.020.003

Voce: 020 - Recinzioni in grigliato zincato a caldo UNI EN ISO 1461 da montare su new jersey

Articolo: 003 - Pannello elettrosaldato dimensioni 2,00 m x h.150 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 45,00000

Spese generali € 6,75000

Utili di impresa € 5,17500

Prezzo a m € 56,92500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.020.004

Voce: 020 - Recinzioni in grigliato zincato a caldo UNI EN ISO 1461 da montare su new jersey

Articolo: 004 - Pannello elettrosaldato dimensioni 2,00 m x h.200 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 68,00000

Spese generali € 10,20000

Utili di impresa € 7,82000

Prezzo a m € 86,02000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.021.001

Voce: 021 - Complementi metallici

Articolo: 001 - chiodi fino a 20/100

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,48540

Spese generali € 0,22281

Utili di impresa € 0,17082

Prezzo a kg € 1,87903

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.021.002

Voce: 021 - Complementi metallici

Articolo: 002 - chiodi 21-24/100-150

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,61980

Spese generali € 0,24297

Utili di impresa € 0,18628

Prezzo a kg € 2,04905

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.021.011

Voce: 021 - Complementi metallici

Articolo: 011 - Filo zincato in rotoli Ø 1,8 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 0,02000

Spese generali € 0,00300

Utili di impresa € 0,00230

Prezzo a ml € 0,02530

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.021.012

Voce: 021 - Complementi metallici

Articolo: 012 - Filo zincato in rotoli Ø 2,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 0,03000

Spese generali € 0,00450

Utili di impresa € 0,00345

Prezzo a ml € 0,03795

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.021.013

Voce: 021 - Complementi metallici

Articolo: 013 - Filo zincato in rotoli Ø 2,8 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 0,06000

Spese generali € 0,00900

Utili di impresa € 0,00690

Prezzo a ml € 0,07590

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.021.014

Voce: 021 - Complementi metallici

Articolo: 014 - Filo zincato in rotoli Ø 4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,04709

Spese generali € 0,00706

Utili di impresa € 0,00542

Prezzo a m € 0,05957

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.021.015

Voce: 021 - Complementi metallici

Articolo: 015 - Filo metallico plastificato Ø 2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 0,03229

Spese generali € 0,00484

Utili di impresa € 0,00371

Prezzo a ml € 0,04085

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.021.020

Voce: 021 - Complementi metallici

Articolo: 020 - Filo zinco-alluminio in rotoli Ø 1,8 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 0,02811

Spese generali € 0,00422

Utili di impresa € 0,00323

Prezzo a ml € 0,03556

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.021.021

Voce: 021 - Complementi metallici

Articolo: 021 - Filo zinco-alluminio in rotoli Ø 2,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 0,03853

Spese generali € 0,00578

Utili di impresa € 0,00443

Prezzo a ml € 0,04874

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.021.022

Voce: 021 - Complementi metallici

Articolo: 022 - Filo zinco-alluminio in rotoli Ø 2,8 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 0,03756

Spese generali € 0,00563

Utili di impresa € 0,00432

Prezzo a ml € 0,04751

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.021.024

Voce: 021 - Complementi metallici

Articolo: 024 - Filo acciaio inox in rotoli Ø 1,4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 0,05122

Spese generali € 0,00768

Utili di impresa € 0,00589

Prezzo a ml € 0,06479

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.021.025

Voce: 021 - Complementi metallici

Articolo: 025 - Filo acciaio inox in rotoli Ø 1,8 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 0,08060

Spese generali € 0,01209

Utili di impresa € 0,00927

Prezzo a ml € 0,10196

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.021.026

Voce: 021 - Complementi metallici

Articolo: 026 - Filo acciaio inox in rotoli Ø 2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 0,10000

Spese generali € 0,01500

Utili di impresa € 0,01150

Prezzo a ml € 0,12650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.021.028

Voce: 021 - Complementi metallici

Articolo: 028 - Filo acciaio inox ricotto in rotoli Ø 1,0-1,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 0,03908

Spese generali € 0,00586

Utili di impresa € 0,00449

Prezzo a ml € 0,04944

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.021.029

Voce: 021 - Complementi metallici

Articolo: 029 - Filo acciaio inox ricotto in rotoli Ø 3,0 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 0,22000

Spese generali € 0,03300

Utili di impresa € 0,02530

Prezzo a ml € 0,27830

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.021.040

Voce: 021 - Complementi metallici

Articolo: 040 - Filo di ferro spinato e zincato a 2 capi e 4 punte

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 0,11143

Spese generali € 0,01671

Utili di impresa € 0,01281

Prezzo a ml € 0,14096

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.022.001

Voce: 022 - Accessori e minuteria metallica

Articolo: 001 - viti autoperforanti

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,19000

Spese generali € 0,02850

Utili di impresa € 0,02185

Prezzo a cad € 0,24035

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.023.001

Voce: 023 - Picchetti in tondini di acciaio B450C

Articolo: 001 - lunghezza 25 cm - Ø 8

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,07400

Spese generali € 0,01110

Utili di impresa € 0,00851

Prezzo a cad € 0,09361

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.111.001

Voce: 111 - Caditoia in ghisa sferoidale ad asole centrali sifonabili UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN = 25 t)

Articolo: 001 - dimensioni 400x400 luce netta Ø300 h. 50mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,17500

Spese generali € 3,17625

Utili di impresa € 2,43513

Prezzo a cad € 26,78638

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.111.002

Voce: 111 - Caditoia in ghisa sferoidale ad asole centrali sifonabili UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN = 25 t)

Articolo: 002 - dimensioni 500x500 luce netta Ø400 h. 55mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 31,76250

Spese generali € 4,76438

Utili di impresa € 3,65269

Prezzo a cad € 40,17956

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.111.003

Voce: 111 - Caditoia in ghisa sferoidale ad asole centrali sifonabili UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN = 25 t)

Articolo: 003 - dimensioni 600x600 luce netta Ø500 h. 55mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,42500

Spese generali € 7,71375

Utili di impresa € 5,91388

Prezzo a cad € 65,05263

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.111.004

Voce: 111 - Caditoia in ghisa sferoidale ad asole centrali sifonabili UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN = 25 t)

Articolo: 004 - dimensioni 700x700 luce netta Ø600 h. 65mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,52500

Spese generali € 9,52875

Utili di impresa € 7,30538

Prezzo a cad € 80,35913

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.111.005

Voce: 111 - Caditoia in ghisa sferoidale ad asole centrali sifonabili UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN = 25 t)

Articolo: 005 - dimensioni 800x800 luce netta Ø700 h. 65mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 89,23750

Spese generali € 13,38563

Utili di impresa € 10,26231

Prezzo a cad € 112,88544

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.111.006

Voce: 111 - Caditoia in ghisa sferoidale ad asole centrali sifonabili UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN = 25 t)

Articolo: 006 - dimensioni 900x900 luce netta Ø800 h. 75mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 228,00000

Spese generali € 34,20000

Utili di impresa € 26,22000

Prezzo a cad € 288,42000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.112.001

Voce: 112 - Caditoia in ghisa sferoidale ad asole centrali sifonabili UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t)

Articolo: 001 - dimensioni 500x500 luce netta Ø400 h. 75mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,86250

Spese generali € 6,57938

Utili di impresa € 5,04419

Prezzo a cad € 55,48606

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.112.002

Voce: 112 - Caditoia in ghisa sferoidale ad asole centrali sifonabili UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t)

Articolo: 002 - dimensioni 600x600 luce netta Ø500 h. 75mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 65,03750

Spese generali € 9,75563

Utili di impresa € 7,47931

Prezzo a cad € 82,27244

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.112.003

Voce: 112 - Caditoia in ghisa sferoidale ad asole centrali sifonabili UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t)

Articolo: 003 - dimensioni 700x700 luce netta Ø600 h. 75mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 80,16250

Spese generali € 12,02438

Utili di impresa € 9,21869

Prezzo a cad € 101,40556

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.112.004

Voce: 112 - Caditoia in ghisa sferoidale ad asole centrali sifonabili UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t)

Articolo: 004 - dimensioni 800x800 luce netta Ø700 h. 80mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 120,78000

Spese generali € 18,11700

Utili di impresa € 13,88970

Prezzo a cad € 152,78670

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.112.005

Voce: 112 - Caditoia in ghisa sferoidale ad asole centrali sifonabili UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t)

Articolo: 005 - dimensioni 900x900 luce netta Ø800 h. 80mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 174,46000

Spese generali € 26,16900

Utili di impresa € 20,06290

Prezzo a cad € 220,69190

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.113.001

Voce: 113 - Griglia in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN = 25 t), con finitura a vernice bituminosa,

Articolo: 001 - piana, dimensioni esterne 410x410 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,12900

Spese generali € 3,76935

Utili di impresa € 2,88984

Prezzo a cad € 31,78819

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.113.010

Voce: 113 - Griglia in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN = 25 t), con finitura a vernice bituminosa,

Articolo: 010 - piana, dimensioni esterne 500x500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,54100

Spese generali € 5,78115

Utili di impresa € 4,43222

Prezzo a cad € 48,75437

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.113.011

Voce: 113 - Griglia in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN = 25 t), con finitura a vernice bituminosa,

Articolo: 011 - piana, dimensioni esterne 500x300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,40000

Spese generali € 5,76000

Utili di impresa € 4,41600

Prezzo a cad € 48,57600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.114.001

Voce: 114 - Griglia in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t)

Articolo: 001 - per canale in cls dimensioni esterne 500x200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,60000

Spese generali € 4,44000

Utili di impresa € 3,40400

Prezzo a cad € 37,44400

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.114.002

Voce: 114 - Griglia in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t)

Articolo: 002 - per canale in cls dimensioni esterne 500x300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,20000

Spese generali € 7,08000

Utili di impresa € 5,42800

Prezzo a cad € 59,70800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.114.003

Voce: 114 - Griglia in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t)

Articolo: 003 - per canale in cls dimensioni esterne 750x200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,84000

Spese generali € 4,02600

Utili di impresa € 3,08660

Prezzo a cad € 33,95260

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.114.004

Voce: 114 - Griglia in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t)

Articolo: 004 - per canale in cls dimensioni esterne 750x300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,90500

Spese generali € 5,53575

Utili di impresa € 4,24408

Prezzo a cad € 46,68483

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.114.005

Voce: 114 - Griglia in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t)

Articolo: 005 - per canale in cls dimensioni esterne 750x400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 50,32500

Spese generali € 7,54875

Utili di impresa € 5,78738

Prezzo a cad € 63,66113

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.114.006

Voce: 114 - Griglia in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t)

Articolo: 006 - per canale in cls dimensioni esterne 750x500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,71250

Spese generali € 8,80688

Utili di impresa € 6,75194

Prezzo a cad € 74,27131

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.115.001

Voce: 115 - Griglia bocca di lupo per marciapiede in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t)

Articolo: 001 - Griglia e coperchio fisso, altezza fissa dimensioni minime 600x560

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 83,16000

Spese generali € 12,47400

Utili di impresa € 9,56340

Prezzo a cad € 105,19740

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.115.002

Voce: 115 - Griglia bocca di lupo per marciapiede in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t)

Articolo: 002 - Griglia e coperchio articolato regolabile in altezza, dimensione luce scarico 540x450

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 102,21750

Spese generali € 15,33263

Utili di impresa € 11,75501

Prezzo a cad € 129,30514

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.118.001

Voce: 118 - Chiusino in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe B (resistenza 125 kN = 12,5 t)

Articolo: 001 - telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 300x300 luce netta 200x200.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,07500

Spese generali € 1,36125

Utili di impresa € 1,04363

Prezzo a cad € 11,47988

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.118.002

Voce: 118 - Chiusino in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe B (resistenza 125 kN = 12,5 t)

Articolo: 002 - telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 400x400 luce netta 300x300.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,61250

Spese generali € 2,04188

Utili di impresa € 1,56544

Prezzo a cad € 17,21981

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.118.003

Voce: 118 - Chiusino in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe B (resistenza 125 kN = 12,5 t)

Articolo: 003 - telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 500x500 luce netta 400x400.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,20000

Spese generali € 3,63000

Utili di impresa € 2,78300

Prezzo a cad € 30,61300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.118.004

Voce: 118 - Chiusino in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe B (resistenza 125 kN = 12,5 t)

Articolo: 004 - telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 600x600 luce netta 500x500.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,81250

Spese generali € 5,67188

Utili di impresa € 4,34844

Prezzo a cad € 47,83281

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.118.005

Voce: 118 - Chiusino in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe B (resistenza 125 kN = 12,5 t)

Articolo: 005 - telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 700x700 luce netta 600x600.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,93250

Spese generali € 7,93988

Utili di impresa € 6,08724

Prezzo a cad € 66,95961

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.118.006

Voce: 118 - Chiusino in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe B (resistenza 125 kN = 12,5 t)

Articolo: 006 - telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 800x800 luce netta 700x700.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 69,57500

Spese generali € 10,43625

Utili di impresa € 8,00113

Prezzo a cad € 88,01238

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.118.007

Voce: 118 - Chiusino in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe B (resistenza 125 kN = 12,5 t)

Articolo: 007 - telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 900x900 luce netta 800x800.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 164,80000

Spese generali € 24,72000

Utili di impresa € 18,95200

Prezzo a cad € 208,47200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.118.008

Voce: 118 - Chiusino in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe B (resistenza 125 kN = 12,5 t)

Articolo: 008 - telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 1000x1000 luce netta 900x900.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 265,60000

Spese generali € 39,84000

Utili di impresa € 30,54400

Prezzo a cad € 335,98400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.119.001

Voce: 119 - Chiusino in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN = 25 t)

Articolo: 001 - telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 400x400 luce netta 300x300

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,63750

Spese generali € 2,49563

Utili di impresa € 1,91331

Prezzo a cad € 21,04644

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.119.002

Voce: 119 - Chiusino in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN = 25 t)

Articolo: 002 - telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 500x500 luce netta 400x400

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,25000

Spese generali € 4,53750

Utili di impresa € 3,47875

Prezzo a cad € 38,26625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.119.003

Voce: 119 - Chiusino in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN = 25 t)

Articolo: 003 - telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 600x600 luce netta 500x500

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,86250

Spese generali € 6,57938

Utili di impresa € 5,04419

Prezzo a cad € 55,48606

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.119.004

Voce: 119 - Chiusino in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN = 25 t)

Articolo: 004 - telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 700x700 luce netta 600x600

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 62,01250

Spese generali € 9,30188

Utili di impresa € 7,13144

Prezzo a cad € 78,44581

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.119.005

Voce: 119 - Chiusino in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN = 25 t)

Articolo: 005 - telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 800x800 luce netta 700x700

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 83,18750

Spese generali € 12,47813

Utili di impresa € 9,56656

Prezzo a cad € 105,23219

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.119.006

Voce: 119 - Chiusino in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN = 25 t)

Articolo: 006 - telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 900x900 luce netta 800x800

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 122,81500

Spese generali € 18,42225

Utili di impresa € 14,12373

Prezzo a cad € 155,36098

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.119.007

Voce: 119 - Chiusino in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN = 25 t)

Articolo: 007 - telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 1000x1000 luce netta 900x900

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 165,88000

Spese generali € 24,88200

Utili di impresa € 19,07620

Prezzo a cad € 209,83820

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.120.002

Voce: 120 - Chiusino in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t)

Articolo: 002 - d. 600, telaio d. 850, h 100 mm, nv

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 86,62500

Spese generali € 12,99375

Utili di impresa € 9,96188

Prezzo a cad € 109,58063

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.120.020

Voce: 120 - Chiusino in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t)

Articolo: 020 - d. 800, telaio 1000x1000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 254,00000

Spese generali € 38,10000

Utili di impresa € 29,21000

Prezzo a cad € 321,31000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.120.030

Voce: 120 - Chiusino in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t)

Articolo: 030 - telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 600x600 luce netta 500x500.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 62,01250

Spese generali € 9,30188

Utili di impresa € 7,13144

Prezzo a cad € 78,44581

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.120.031

Voce: 120 - Chiusino in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t)

Articolo: 031 - telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 700x700 luce netta 600x600.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,72500

Spese generali € 13,15875

Utili di impresa € 10,08838

Prezzo a cad € 110,97213

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.120.032

Voce: 120 - Chiusino in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t)

Articolo: 032 - telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 800x800 luce netta 700x700.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 116,46250

Spese generali € 17,46938

Utili di impresa € 13,39319

Prezzo a cad € 147,32506

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.120.033

Voce: 120 - Chiusino in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t)

Articolo: 033 - telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 900x900 luce netta 800x800.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 149,73750

Spese generali € 22,46063

Utili di impresa € 17,21981

Prezzo a cad € 189,41794

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.120.034

Voce: 120 - Chiusino in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t)

Articolo: 034 - telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 1000x1000 luce netta 900x900.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 212,13500

Spese generali € 31,82025

Utili di impresa € 24,39553

Prezzo a cad € 268,35078

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.120.035

Voce: 120 - Chiusino in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t)

Articolo: 035 - telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 1100x1100 luce netta 1000x1000.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 255,20000

Spese generali € 38,28000

Utili di impresa € 29,34800

Prezzo a cad € 322,82800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.120.036

Voce: 120 - Chiusino in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t)

Articolo: 036 - telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 1200x1200 luce netta 1100x1100.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 296,67000

Spese generali € 44,50050

Utili di impresa € 34,11705

Prezzo a cad € 375,28755

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.120.037

Voce: 120 - Chiusino in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t)

Articolo: 037 - telaio QUADRO e coperchio TRIANGOLARE SERIE TELEFONIA dimensioni 750x780 luce netta 600x600.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 128,56250

Spese generali € 19,28438

Utili di impresa € 14,78469

Prezzo a cad € 162,63156

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.120.038

Voce: 120 - Chiusino in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t)

Articolo: 038 - telaio RETTANGOLARE e coperchio TRIANGOLARE SERIE TELEFONIA dimensioni 780x1350 luce netta 600x1200.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 246,53750

Spese generali € 36,98063

Utili di impresa € 28,35181

Prezzo a cad € 311,86994

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.201.001

Voce: 201 - Nastro in alluminio al 99,5% alto mm 1000

Articolo: 001 - spessore 5/10 e 10/10

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 18,46000

Spese generali € 2,76900

Utili di impresa € 2,12290

Prezzo a kg € 23,35190

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P07.201.002

Voce: 201 - Nastro in alluminio al 99,5% alto mm 1000

Articolo: 002 - spessore 5/10 e 10/10 preverniciato

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 24,12000

Spese generali € 3,61800

Utili di impresa € 2,77380

Prezzo a kg € 30,51180

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P08

Capitolo: LEGNAMI

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.020.001

Voce: 020 - Legname per edilizia - Abete

Articolo: 001 - morali e mezzi morali, lunghezza da m 3 fino a m 6

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 181,81818

Spese generali € 27,27273

Utili di impresa € 20,90909

Prezzo a m³ € 230,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.020.002

Voce: 020 - Legname per edilizia - Abete

Articolo: 002 - sottomisure parallele larghezze miste (spess.cm 2,5 lungh.m 4 largh. 8-15 cm)

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 184,98024

Spese generali € 27,74704

Utili di impresa € 21,27273

Prezzo a m³ € 234,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.020.003

Voce: 020 - Legname per edilizia - Abete

Articolo: 003 - sottomisure parallele prismatiche (tutte largh. uguali) (spess.cm 2,5 lungh.m 4 largh. 8-15 cm)

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 209,48617

Spese generali € 31,42293

Utili di impresa € 24,09091

Prezzo a m³ € 265,00001

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.020.004

Voce: 020 - Legname per edilizia - Abete

Articolo: 004 - tavole da ponteggio mm 50 prismatiche

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 229,24901

Spese generali € 34,38735

Utili di impresa € 26,36364

Prezzo a m³ € 290,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.020.005

Voce: 020 - Legname per edilizia - Abete

Articolo: 005 - tavole (spess. da 2 a 6 cm - assortimento 3[^] andante - lunghezza m 4 larghezza cm 16 in avanti)

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 197,62846

Spese generali € 29,64427

Utili di impresa € 22,72727

Prezzo a m³ € 250,00000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.020.007

Voce: 020 - Legname per edilizia - Abete

Articolo: 007 - tavole (spess. da 2 a 6 cm - assortimento 1^ - lunghezza m 4 larghezza cm 16 in avanti)

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 371,54150

Spese generali € 55,73123

Utili di impresa € 42,72727

Prezzo a m³ € 470,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.020.008

Voce: 020 - Legname per edilizia - Abete

Articolo: 008 - tavole (spess. da 2 a 6 cm - assortimento 2^ - lunghezza m 4 larghezza cm 16 in avanti)

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 252,96443

Spese generali € 37,94466

Utili di impresa € 29,09091

Prezzo a m³ € 320,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.020.010

Voce: 020 - Legname per edilizia - Abete

Articolo: 010 - travi a spigolo vivo fino a cm 25x25, lunghezza fino a m 6

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 243,47826

Spese generali € 36,52174

Utili di impresa € 28,00000

Prezzo a m³ € 308,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.020.011

Voce: 020 - Legname per edilizia - Abete

Articolo: 011 - travi a spigolo vivo qualsiasi sezione, lunghezza oltre m 6

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 300,39526

Spese generali € 45,05929

Utili di impresa € 34,54545

Prezzo a m³ € 380,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.020.020

Voce: 020 - Legname per edilizia - Abete

Articolo: 020 - travi uso Trieste qualsiasi sezione, fino a m 6

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 200,00000

Spese generali € 30,00000

Utili di impresa € 23,00000

Prezzo a m³ € 253,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.020.021

Voce: 020 - Legname per edilizia - Abete

Articolo: 021 - travi uso Trieste qualsiasi sezione, oltre m 6

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 250,00000

Spese generali € 37,50000

Utili di impresa € 28,75000

Prezzo a m³ € 316,25000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.020.030

Voce: 020 - Legname per edilizia - Abete

Articolo: 030 - travi uso Fiume qualsiasi sezione, fino a m 8

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 268,77470

Spese generali € 40,31621

Utili di impresa € 30,90909

Prezzo a m³ € 340,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.020.031

Voce: 020 - Legname per edilizia - Abete

Articolo: 031 - travi uso Fiume qualsiasi sezione, oltre m 8

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 350,00000

Spese generali € 52,50000

Utili di impresa € 40,25000

Prezzo a m³ € 442,75000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.020.038

Voce: 020 - Legname per edilizia - Abete

Articolo: 038 - correnti sez. da 6x6 a 8x8 lunghezza 6 m

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 250,00000

Spese generali € 37,50000

Utili di impresa € 28,75000

Prezzo a m³ € 316,25000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.020.039

Voce: 020 - Legname per edilizia - Abete

Articolo: 039 - correnti sez. da 10x10 a 12x12 lunghezza 6 m

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 252,96443

Spese generali € 37,94466

Utili di impresa € 29,09091

Prezzo a m³ € 320,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.020.040

Voce: 020 - Legname per edilizia - Abete

Articolo: 040 - correnti sez. da 6x6 a 8x8 lunghezza da 4 a 5 m

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 221,34387

Spese generali € 33,20158

Utili di impresa € 25,45455

Prezzo a m³ € 280,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.020.041

Voce: 020 - Legname per edilizia - Abete

Articolo: 041 - correnti sez. da 10x10 a 12x12 lunghezza da 4 a 5 m

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 221,34387

Spese generali € 33,20158

Utili di impresa € 25,45455

Prezzo a m³ € 280,00000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.020.042

Voce: 020 - Legname per edilizia - Abete

Articolo: 042 - correnti o montanti giuntati (KVH) sez. da 8x12, lunghezza fino a 12 m

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 332,01581

Spese generali € 49,80237

Utili di impresa € 38,18182

Prezzo a m³ € 420,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.020.043

Voce: 020 - Legname per edilizia - Abete

Articolo: 043 - correnti o montanti giuntati (KVH) sez. da 8x14, lunghezza fino a 12 m

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 332,01581

Spese generali € 49,80237

Utili di impresa € 38,18182

Prezzo a m³ € 420,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.020.044

Voce: 020 - Legname per edilizia - Abete

Articolo: 044 - correnti o montanti giuntati (KVH) sez. da 8x16, lunghezza fino a 12 m

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 332,01581

Spese generali € 49,80237

Utili di impresa € 38,18182

Prezzo a m³ € 420,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.020.045

Voce: 020 - Legname per edilizia - Abete

Articolo: 045 - correnti o montanti giuntati (KVH) sez. da 10x20, lunghezza fino a 12 m

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 332,01581

Spese generali € 49,80237

Utili di impresa € 38,18182

Prezzo a m³ € 420,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.020.046

Voce: 020 - Legname per edilizia - Abete

Articolo: 046 - correnti o montanti giuntati (KVH) sez. da 10x24, lunghezza fino a 12 m

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 332,01581

Spese generali € 49,80237

Utili di impresa € 38,18182

Prezzo a m³ € 420,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.020.055

Voce: 020 - Legname per edilizia - Abete

Articolo: 055 - seggiole per gronde da cm 12 a 18 x2 con regolino

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,00000

Spese generali € 0,30000

Utili di impresa € 0,23000

Prezzo a m € 2,53000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.020.060

Voce: 020 - Legname per edilizia - Abete

Articolo: 060 - perline abete certificate CE per l'uso strutturale classe C24, sp. 20 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,99605

Spese generali € 1,04941

Utili di impresa € 0,80455

Prezzo a m² € 8,85000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.020.061

Voce: 020 - Legname per edilizia - Abete

Articolo: 061 - perline abete certificate CE per l'uso strutturale classe C24, sp. 25 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,49881

Spese generali € 1,27482

Utili di impresa € 0,97736

Prezzo a m² € 10,75099

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.020.062

Voce: 020 - Legname per edilizia - Abete

Articolo: 062 - perline abete certificate CE per l'uso strutturale classe C24, sp. 35 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 11,56088

Spese generali € 1,73413

Utili di impresa € 1,32950

Prezzo a m² € 14,62451

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.020.063

Voce: 020 - Legname per edilizia - Abete

Articolo: 063 - perline abete certificate CE per l'uso strutturale classe C24, sp. 42 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 13,81056

Spese generali € 2,07158

Utili di impresa € 1,58821

Prezzo a m² € 17,47036

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.021.010

Voce: 021 - Legname per edilizia - Castagno

Articolo: 010 - travi a spigolo vivo qualsiasi sezione, lunghezza fino a m 6

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 612,41388

Spese generali € 91,86208

Utili di impresa € 70,42760

Prezzo a m³ € 774,70356

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.021.011

Voce: 021 - Legname per edilizia - Castagno

Articolo: 011 - travi a spigolo vivo qualsiasi sezione, lunghezza oltre m 6

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 687,40334

Spese generali € 103,11050

Utili di impresa € 79,05138

Prezzo a m³ € 869,56523

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.021.020

Voce: 021 - Legname per edilizia - Castagno

Articolo: 020 - travi uso Trieste sez. da 12x12 a 18x18, fino a m 6

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 400,00000

Spese generali € 60,00000

Utili di impresa € 46,00000

Prezzo a m³ € 506,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.021.021

Voce: 021 - Legname per edilizia - Castagno

Articolo: 021 - travi uso Trieste sez. da 19x19 a 25x25, fino a m 7

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 440,00000

Spese generali € 66,00000

Utili di impresa € 50,60000

Prezzo a m³ € 556,60000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.021.022

Voce: 021 - Legname per edilizia - Castagno

Articolo: 022 - travi uso Trieste sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 8

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 480,00000

Spese generali € 72,00000

Utili di impresa € 55,20000

Prezzo a m³ € 607,20000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.021.023

Voce: 021 - Legname per edilizia - Castagno

Articolo: 023 - travi uso Trieste sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 10

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 520,00000

Spese generali € 78,00000

Utili di impresa € 59,80000

Prezzo a m³ € 657,80000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.021.030

Voce: 021 - Legname per edilizia - Castagno

Articolo: 030 - travi uso Fiume sez. da 12x12 a 18x18, fino a m 6

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 475,00000

Spese generali € 71,25000

Utili di impresa € 54,62500

Prezzo a m³ € 600,87500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.021.031

Voce: 021 - Legname per edilizia - Castagno

Articolo: 031 - travi uso Fiume sez. da 19x19 a 25x25, fino a m 7

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 555,00000

Spese generali € 83,25000

Utili di impresa € 63,82500

Prezzo a m³ € 702,07500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.021.032

Voce: 021 - Legname per edilizia - Castagno

Articolo: 032 - travi uso Fiume sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 8

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 610,00000

Spese generali € 91,50000

Utili di impresa € 70,15000

Prezzo a m³ € 771,65000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.021.033

Voce: 021 - Legname per edilizia - Castagno

Articolo: 033 - travi uso Fiume sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 10

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 645,00000

Spese generali € 96,75000

Utili di impresa € 74,17500

Prezzo a m³ € 815,92500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.021.040

Voce: 021 - Legname per edilizia - Castagno

Articolo: 040 - correnti uso Fiume sez. da 8x8 a 10x10 fino a m 3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 360,00000

Spese generali € 54,00000

Utili di impresa € 41,40000

Prezzo a m³ € 455,40000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.021.041

Voce: 021 - Legname per edilizia - Castagno

Articolo: 041 - correnti uso Fiume sez. da 10x10 a 12x12 fino a m 4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 410,00000

Spese generali € 61,50000

Utili di impresa € 47,15000

Prezzo a m³ € 518,65000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.021.042

Voce: 021 - Legname per edilizia - Castagno

Articolo: 042 - tavole (spess. da 2 a 6 cm - assortimento 1^ - lunghezza m 4 larghezza cm 16 in avanti)

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 670,00000

Spese generali € 100,50000

Utili di impresa € 77,05000

Prezzo a m³ € 847,55000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.022.010

Voce: 022 - Legname per edilizia - Rovere

Articolo: 010 - travi a spigolo vivo qualsiasi sezione, lunghezza fino a m 6

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 518,67706

Spese generali € 77,80156

Utili di impresa € 59,64786

Prezzo a m³ € 656,12648

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.022.011

Voce: 022 - Legname per edilizia - Rovere

Articolo: 011 - travi a spigolo vivo qualsiasi sezione, lunghezza oltre m 6

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 549,92266

Spese generali € 82,48840

Utili di impresa € 63,24111

Prezzo a m³ € 695,65216

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.022.020

Voce: 022 - Legname per edilizia - Rovere

Articolo: 020 - travi uso Trieste sez. da 12x12 a 18x18, fino a m 6

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 720,00000

Spese generali € 108,00000

Utili di impresa € 82,80000

Prezzo a m³ € 910,80000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.022.021

Voce: 022 - Legname per edilizia - Rovere

Articolo: 021 - travi uso Trieste sez. da 19x19 a 25x25, fino a m 7

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 810,00000

Spese generali € 121,50000

Utili di impresa € 93,15000

Prezzo a m³ € 1.024,65000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.022.022

Voce: 022 - Legname per edilizia - Rovere

Articolo: 022 - travi uso Trieste sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 8

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 900,00000

Spese generali € 135,00000

Utili di impresa € 103,50000

Prezzo a m³ € 1.138,50000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.022.023

Voce: 022 - Legname per edilizia - Rovere

Articolo: 023 - travi uso Trieste sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 10

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 1.080,00000

Spese generali € 162,00000

Utili di impresa € 124,20000

Prezzo a m³ € 1.366,20000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.022.030

Voce: 022 - Legname per edilizia - Rovere

Articolo: 030 - travi uso Fiume sez. da 12x12 a 18x18, fino a m 6

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 470,00000

Spese generali € 70,50000

Utili di impresa € 54,05000

Prezzo a m³ € 594,55000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.022.031

Voce: 022 - Legname per edilizia - Rovere

Articolo: 031 - travi uso Fiume sez. da 19x19 a 25x25, fino a m 7

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 500,00000

Spese generali € 75,00000

Utili di impresa € 57,50000

Prezzo a m³ € 632,50000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.022.032

Voce: 022 - Legname per edilizia - Rovere

Articolo: 032 - travi uso Fiume sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 8

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 540,00000

Spese generali € 81,00000

Utili di impresa € 62,10000

Prezzo a m³ € 683,10000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.022.033

Voce: 022 - Legname per edilizia - Rovere

Articolo: 033 - travi uso Fiume sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 10

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 580,00000

Spese generali € 87,00000

Utili di impresa € 66,70000

Prezzo a m³ € 733,70000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.022.040

Voce: 022 - Legname per edilizia - Rovere

Articolo: 040 - correnti uso Fiume sez. da 8x8 a 10x10 fino a m 3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 500,00000

Spese generali € 75,00000

Utili di impresa € 57,50000

Prezzo a m³ € 632,50000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.022.041

Voce: 022 - Legname per edilizia - Rovere

Articolo: 041 - correnti uso Fiume sez. da 10x10 a 12x12 fino a m 4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 550,00000

Spese generali € 82,50000

Utili di impresa € 63,25000

Prezzo a m³ € 695,75000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.023.001

Voce: 023 - Legname per edilizia - Lamellare abete

Articolo: 001 - travi CE EN 14080 GL24h lungh. fino a 13,60 base da 8 cm fino a 24 cm, escluso trasporto speciale.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 468,68409

Spese generali € 70,30261

Utili di impresa € 53,89867

Prezzo a m³ € 592,88537

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.023.002

Voce: 023 - Legname per edilizia - Lamellare abete

Articolo: 002 - travi CE EN 14080 GL28h lungh. fino a 13,60 base da 8 cm fino a 24 cm, escluso trasporto speciale.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 487,43145

Spese generali € 73,11472

Utili di impresa € 56,05462

Prezzo a m³ € 616,60078

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.023.003

Voce: 023 - Legname per edilizia - Lamellare abete

Articolo: 003 - travi CE EN 14080 GL32h lungh. fino a 13,60 base da 8 cm fino a 24 cm, escluso trasporto speciale.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 506,17882

Spese generali € 75,92682

Utili di impresa € 58,21056

Prezzo a m³ € 640,31621

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.023.010

Voce: 023 - Legname per edilizia - Lamellare abete

Articolo: 010 - Pannelli legno lamellare spessore 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 434,78261

Spese generali € 65,21739

Utili di impresa € 50,00000

Prezzo a m³ € 550,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.023.011

Voce: 023 - Legname per edilizia - Lamellare abete

Articolo: 011 - Pannelli legno lamellare spessore 120 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 434,78261

Spese generali € 65,21739

Utili di impresa € 50,00000

Prezzo a m³ € 550,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.023.012

Voce: 023 - Legname per edilizia - Lamellare abete

Articolo: 012 - Pannelli legno lamellare spessore 140 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 434,78261

Spese generali € 65,21739

Utili di impresa € 50,00000

Prezzo a m³ € 550,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.023.013

Voce: 023 - Legname per edilizia - Lamellare abete

Articolo: 013 - Pannelli legno lamellare spessore 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 434,78261

Spese generali € 65,21739

Utili di impresa € 50,00000

Prezzo a m³ € 550,00000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.023.014

Voce: 023 - Legname per edilizia - Lamellare abete

Articolo: 014 - Pannelli legno lamellare spessore 180 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 434,78261

Spese generali € 65,21739

Utili di impresa € 50,00000

Prezzo a m³ € 550,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.023.015

Voce: 023 - Legname per edilizia - Lamellare abete

Articolo: 015 - Pannelli legno lamellare spessore 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 434,78261

Spese generali € 65,21739

Utili di impresa € 50,00000

Prezzo a m³ € 550,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.024.001

Voce: 024 - Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato

Articolo: 001 - qualità non a vista, 60 mm 3s

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 585,00000

Spese generali € 87,75000

Utili di impresa € 67,27500

Prezzo a m³ € 740,02500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.024.002

Voce: 024 - Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato

Articolo: 002 - qualità non a vista, 80 mm 3s

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 505,92885

Spese generali € 75,88933

Utili di impresa € 58,18182

Prezzo a m³ € 640,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.024.003

Voce: 024 - Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato

Articolo: 003 - qualità non a vista, 100 mm 3s

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 470,35573

Spese generali € 70,55336

Utili di impresa € 54,09091

Prezzo a m³ € 595,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.024.004

Voce: 024 - Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato

Articolo: 004 - qualità non a vista, 120 mm 3s

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 470,35573

Spese generali € 70,55336

Utili di impresa € 54,09091

Prezzo a m³ € 595,00000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.024.005

Voce: 024 - Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato

Articolo: 005 - qualità non a vista, 100 mm 5s

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 486,16601

Spese generali € 72,92490

Utili di impresa € 55,90909

Prezzo a m³ € 615,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.024.006

Voce: 024 - Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato

Articolo: 006 - qualità non a vista, 120 mm 5s

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 486,16601

Spese generali € 72,92490

Utili di impresa € 55,90909

Prezzo a m³ € 615,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.024.007

Voce: 024 - Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato

Articolo: 007 - qualità non a vista, 140 mm 5s

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 486,16601

Spese generali € 72,92490

Utili di impresa € 55,90909

Prezzo a m³ € 615,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.024.008

Voce: 024 - Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato

Articolo: 008 - qualità non a vista, 160 mm 5s

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 486,16601

Spese generali € 72,92490

Utili di impresa € 55,90909

Prezzo a m³ € 615,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.024.009

Voce: 024 - Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato

Articolo: 009 - qualità non a vista, 180 mm 5s

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 434,78261

Spese generali € 65,21739

Utili di impresa € 50,00000

Prezzo a m³ € 550,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.024.010

Voce: 024 - Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato

Articolo: 010 - qualità non a vista, 200 mm 5s

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 434,78261

Spese generali € 65,21739

Utili di impresa € 50,00000

Prezzo a m³ € 550,00000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.024.011

Voce: 024 - Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato

Articolo: 011 - qualità non a vista, 200 mm 7s

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 486,16601

Spese generali € 72,92490

Utili di impresa € 55,90909

Prezzo a m³ € 615,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.024.012

Voce: 024 - Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato

Articolo: 012 - qualità non a vista, 220 mm 7s

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 486,16601

Spese generali € 72,92490

Utili di impresa € 55,90909

Prezzo a m³ € 615,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.024.013

Voce: 024 - Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato

Articolo: 013 - qualità non a vista, 240-250 mm 7s

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 434,78261

Spese generali € 65,21739

Utili di impresa € 50,00000

Prezzo a m³ € 550,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.024.014

Voce: 024 - Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato

Articolo: 014 - qualità non a vista, 280-300 mm 7s

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 434,78261

Spese generali € 65,21739

Utili di impresa € 50,00000

Prezzo a m³ € 550,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.024.019

Voce: 024 - Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato

Articolo: 019 - qualità a vista, 60 mm 3s

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 630,00000

Spese generali € 94,50000

Utili di impresa € 72,45000

Prezzo a m³ € 796,95000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.024.020

Voce: 024 - Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato

Articolo: 020 - qualità a vista, 80 mm 3s

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 553,35968

Spese generali € 83,00395

Utili di impresa € 63,63636

Prezzo a m³ € 700,00000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.024.021

Voce: 024 - Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato

Articolo: 021 - qualità a vista, 100 mm 3s

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 521,73913

Spese generali € 78,26087

Utili di impresa € 60,00000

Prezzo a m³ € 660,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.024.022

Voce: 024 - Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato

Articolo: 022 - qualità a vista, 120 mm 3s

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 521,73913

Spese generali € 78,26087

Utili di impresa € 60,00000

Prezzo a m³ € 660,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.024.023

Voce: 024 - Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato

Articolo: 023 - qualità a vista, 100 mm 5s

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 537,54941

Spese generali € 80,63241

Utili di impresa € 61,81818

Prezzo a m³ € 680,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.024.024

Voce: 024 - Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato

Articolo: 024 - qualità a vista, 120 mm 5s

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 537,54941

Spese generali € 80,63241

Utili di impresa € 61,81818

Prezzo a m³ € 680,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.024.025

Voce: 024 - Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato

Articolo: 025 - qualità a vista, 140 mm 5s

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 537,54941

Spese generali € 80,63241

Utili di impresa € 61,81818

Prezzo a m³ € 680,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.024.026

Voce: 024 - Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato

Articolo: 026 - qualità a vista, 160 mm 5s

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 537,54941

Spese generali € 80,63241

Utili di impresa € 61,81818

Prezzo a m³ € 680,00000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.024.027

Voce: 024 - Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato

Articolo: 027 - qualità a vista, 180 mm 5s

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 482,21344

Spese generali € 72,33202

Utili di impresa € 55,45455

Prezzo a m³ € 610,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.024.028

Voce: 024 - Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato

Articolo: 028 - qualità a vista, 200 mm 5s

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 482,21344

Spese generali € 72,33202

Utili di impresa € 55,45455

Prezzo a m³ € 610,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.024.029

Voce: 024 - Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato

Articolo: 029 - qualità a vista, 200 mm 7s

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 521,73913

Spese generali € 78,26087

Utili di impresa € 60,00000

Prezzo a m³ € 660,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.024.030

Voce: 024 - Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato

Articolo: 030 - qualità a vista, 220 mm 7s

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 521,73913

Spese generali € 78,26087

Utili di impresa € 60,00000

Prezzo a m³ € 660,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.024.031

Voce: 024 - Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato

Articolo: 031 - qualità a vista, 250 mm 7s

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 482,21344

Spese generali € 72,33202

Utili di impresa € 55,45455

Prezzo a m³ € 610,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.024.032

Voce: 024 - Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato

Articolo: 032 - qualità a vista, 300 mm 7s

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 482,21344

Spese generali € 72,33202

Utili di impresa € 55,45455

Prezzo a m³ € 610,00000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.025.001

Voce: 025 - Legname vario

Articolo: 001 - puntelli tondi per armature

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 220,00000

Spese generali € 33,00000

Utili di impresa € 25,30000

Prezzo a m³ € 278,30000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.025.007

Voce: 025 - Legname vario

Articolo: 007 - Palo di castagno appuntito, diametro di cm 5-6

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 0,90000

Spese generali € 0,13500

Utili di impresa € 0,10350

Prezzo a ml € 1,13850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.025.008

Voce: 025 - Legname vario

Articolo: 008 - Palo di castagno appuntito, diametro di cm 8

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 1,10000

Spese generali € 0,16500

Utili di impresa € 0,12650

Prezzo a ml € 1,39150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.025.009

Voce: 025 - Legname vario

Articolo: 009 - Palo di castagno appuntito, diametro di cm 9

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 1,30000

Spese generali € 0,19500

Utili di impresa € 0,14950

Prezzo a ml € 1,64450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.025.010

Voce: 025 - Legname vario

Articolo: 010 - Palo di castagno appuntito, diametro di cm 10

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 1,50000

Spese generali € 0,22500

Utili di impresa € 0,17250

Prezzo a ml € 1,89750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.025.011

Voce: 025 - Legname vario

Articolo: 011 - Palo di castagno appuntito, diametro di cm 12

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 1,80000

Spese generali € 0,27000

Utili di impresa € 0,20700

Prezzo a ml € 2,27700

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.025.012

Voce: 025 - Legname vario

Articolo: 012 - Palo di castagno appuntito, diametro di cm 14

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 3,00000

Spese generali € 0,45000

Utili di impresa € 0,34500

Prezzo a ml € 3,79500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.025.013

Voce: 025 - Legname vario

Articolo: 013 - Palo di castagno appuntito, diametro di cm 16-18

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 4,50000

Spese generali € 0,67500

Utili di impresa € 0,51750

Prezzo a ml € 5,69250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.025.014

Voce: 025 - Legname vario

Articolo: 014 - Palo di pino appuntito trattato con impregnante in autoclave, diametro 6 cm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 1,00000

Spese generali € 0,15000

Utili di impresa € 0,11500

Prezzo a ml € 1,26500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.025.015

Voce: 025 - Legname vario

Articolo: 015 - Palo di pino appuntito trattato con impregnante in autoclave, diametro 8 cm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 1,40000

Spese generali € 0,21000

Utili di impresa € 0,16100

Prezzo a ml € 1,77100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.025.016

Voce: 025 - Legname vario

Articolo: 016 - Palo di pino appuntito trattato con impregnante in autoclave, diametro 10 cm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 2,00000

Spese generali € 0,30000

Utili di impresa € 0,23000

Prezzo a ml € 2,53000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.025.017

Voce: 025 - Legname vario

Articolo: 017 - Palo di pino appuntito trattato con impregnante in autoclave, diametro 12 cm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 3,00000

Spese generali € 0,45000

Utili di impresa € 0,34500

Prezzo a ml € 3,79500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.025.018

Voce: 025 - Legname vario

Articolo: 018 - Palo di castagno sbucciato diametro 6-7 cm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 1,27000

Spese generali € 0,19050

Utili di impresa € 0,14605

Prezzo a ml € 1,60655

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.025.019

Voce: 025 - Legname vario

Articolo: 019 - Palo di castagno sbucciato diametro 8-9 cm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 1,77000

Spese generali € 0,26550

Utili di impresa € 0,20355

Prezzo a ml € 2,23905

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.025.020

Voce: 025 - Legname vario

Articolo: 020 - Palo di castagno sbucciato diametro 10-14 cm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 2,04000

Spese generali € 0,30600

Utili di impresa € 0,23460

Prezzo a ml € 2,58060

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.025.022

Voce: 025 - Legname vario

Articolo: 022 - Palo di acacia appuntito, diametro di 8-9 cm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 2,08000

Spese generali € 0,31200

Utili di impresa € 0,23920

Prezzo a ml € 2,63120

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.025.023

Voce: 025 - Legname vario

Articolo: 023 - Palo di acacia appuntito, diametro di 10-12 cm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 2,36000

Spese generali € 0,35400

Utili di impresa € 0,27140

Prezzo a ml € 2,98540

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.025.031

Voce: 025 - Legname vario

Articolo: 031 - Palaria di castagno per corrimano e diagonali recinzioni, diametro 8-10 cm, sezione tonda

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 1,80000

Spese generali € 0,27000

Utili di impresa € 0,20700

Prezzo a ml € 2,27700

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.025.032

Voce: 025 - Legname vario

Articolo: 032 - Palaria di castagno per corrimano recinzioni, diametro 8-10 cm, sezione mezza tonda

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 1,00000

Spese generali € 0,15000

Utili di impresa € 0,11500

Prezzo a ml € 1,26500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.050.001

Voce: 050 - Pannelli modulari in legno composito per casseforme

Articolo: 001 - dimensioni 50x100/150/200/300

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 11,85771

Spese generali € 1,77866

Utili di impresa € 1,36364

Prezzo a m² € 15,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.101.003

Voce: 101 - Legname per falegnameria - Nazionale

Articolo: 003 - rovere da refilare

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 781,14015

Spese generali € 117,17102

Utili di impresa € 89,83112

Prezzo a m³ € 988,14229

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.101.005

Voce: 101 - Legname per falegnameria - Nazionale

Articolo: 005 - noce, tavolame larghezza cm 16 ed oltre, lunghezza m 1,50 ed oltre

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 1.400,00000

Spese generali € 210,00000

Utili di impresa € 161,00000

Prezzo a m³ € 1.771,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.101.006

Voce: 101 - Legname per falegnameria - Nazionale

Articolo: 006 - castagno segato in tavole, lunghezza fino a m 2,50, spessori da mm 30 a 80, larghezza da cm 16 a 20

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 620,00000

Spese generali € 93,00000

Utili di impresa € 71,30000

Prezzo a m³ € 784,30000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.102.001

Voce: 102 - Legname per falegnameria - Estero

Articolo: 001 - pino di Svezia segato all'origine

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 316,20553

Spese generali € 47,43083

Utili di impresa € 36,36364

Prezzo a m³ € 400,00000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.102.011

Voce: 102 - Legname per falegnameria - Estero

Articolo: 011 - douglas fine segato all'origine

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 1.185,77075

Spese generali € 177,86561

Utili di impresa € 136,36364

Prezzo a m³ € 1.500,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.112.001

Voce: 112 - Pannelli stratificati

Articolo: 001 - Compensato in pioppo, densità 450 kg/mc sp. 3 mm, impiallacciato in abete

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,40000

Spese generali € 0,51000

Utili di impresa € 0,39100

Prezzo a m² € 4,30100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.112.002

Voce: 112 - Pannelli stratificati

Articolo: 002 - Compensato in pioppo, densità 450 kg/mc sp. 3 mm, impiallacciato in noce tanganica

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,11000

Spese generali € 1,06650

Utili di impresa € 0,81765

Prezzo a m² € 8,99415

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.112.004

Voce: 112 - Pannelli stratificati

Articolo: 004 - Compensato in pioppo, densità 450 kg/mc sp. 3 mm, impiallacciato in rovere

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,65000

Spese generali € 1,14750

Utili di impresa € 0,87975

Prezzo a m² € 9,67725

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.112.007

Voce: 112 - Pannelli stratificati

Articolo: 007 - Compensato in pioppo, densità 450 kg/mc sp. 4 mm, impiallacciato in abete

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,68613

Spese generali € 1,45292

Utili di impresa € 1,11390

Prezzo a m² € 12,25295

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.112.008

Voce: 112 - Pannelli stratificati

Articolo: 008 - Compensato in pioppo, densità 450 kg/mc sp. 4 mm, impiallacciato in noce tanganica

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,31161

Spese generali € 0,94674

Utili di impresa € 0,72584

Prezzo a m² € 7,98419

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.112.011

Voce: 112 - Pannelli stratificati

Articolo: 011 - Compensato in pioppo, densità 450 kg/mc sp. 4 mm, impiallacciato in rovere

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,12386

Spese generali € 1,21858

Utili di impresa € 0,93424

Prezzo a m² € 10,27668

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.113.002

Voce: 113 - Pannelli trucialari

Articolo: 002 - OSB/3 sp. 12 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,84585

Spese generali € 0,42688

Utili di impresa € 0,32727

Prezzo a m² € 3,60000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.113.003

Voce: 113 - Pannelli trucialari

Articolo: 003 - OSB/3 sp. 15 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,00000

Spese generali € 0,45000

Utili di impresa € 0,34500

Prezzo a m² € 3,79500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.113.004

Voce: 113 - Pannelli trucialari

Articolo: 004 - OSB/3 sp. 18 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,00000

Spese generali € 0,45000

Utili di impresa € 0,34500

Prezzo a m² € 3,79500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P08.113.005

Voce: 113 - Pannelli trucialari

Articolo: 005 - OSB/3 sp. 22 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,00000

Spese generali € 0,45000

Utili di impresa € 0,34500

Prezzo a m² € 3,79500

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P09

Capitolo: MALTE E CEMENTI: prodotti preconfezionati o confezionati in cantiere con utilizzo di impastatrici

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.003.001

Voce: 003 - Malta cementizia confezionata in cantiere

Articolo: 001 - per muratura dosata con 350 kg di cemento R32,5 per mc di sabbia

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 80,00875

Prezzo a m³ € 101,21107

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,24003 (2 %)

Manodopera € 36,71500

Incidenza manodopera 36,28 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.003.002

Voce: 003 - Malta cementizia confezionata in cantiere

Articolo: 002 - per intonaco rustico con 450 kg di cemento R32,5 per mc di sabbia

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 88,48875

Prezzo a m³ € 111,93827

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,26547 (2 %)

Manodopera € 36,71500

Incidenza manodopera 32,8 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.003.003

Voce: 003 - Malta cementizia confezionata in cantiere

Articolo: 003 - per intonaco dosata con 500 kg di cemento R32,5 per mc di sabbia

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 92,61875

Prezzo a m³ € 117,16272

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,27786 (2 %)

Manodopera € 36,71500

Incidenza manodopera 31,34 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.003.006

Voce: 003 - Malta cementizia confezionata in cantiere

Articolo: 006 - per sottofondo dosata con 200 kg di cemento R32,5 per mc di sabbia

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 66,07875

Prezzo a m³ € 83,58962

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,19824 (2 %)

Manodopera € 36,71500

Incidenza manodopera 43,92 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.004.001

Voce: 004 - Malta bastarda confezionata in cantiere

Articolo: 001 - per muratura dosata con 200 kg di calce eminentemente idraulica e 150 kg di cemento R32,5 per mc di sabbia

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 79,26875

Prezzo a m³ € 100,27497

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,23781 (2 %)

Manodopera € 36,71500

Incidenza manodopera 36,61 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.004.002

Voce: 004 - Malta bastarda confezionata in cantiere

Articolo: 002 - per intonaco dosata con 300 kg di calce eminentemente idraulica e 150 kg di cemento R32,5 per mc di sabbia

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 86,49875

Prezzo a m³ € 109,42092

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,25950 (2 %)

Manodopera € 36,71500

Incidenza manodopera 33,55 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.004.003

Voce: 004 - Malta bastarda confezionata in cantiere

Articolo: 003 - per sottofondo dosata con 50 kg di calce eminentemente idraulica e 200 kg di cemento R32,5 per mc di sabbia

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 70,35375

Prezzo a m³ € 88,99749

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,21106 (2 %)

Manodopera € 36,71500

Incidenza manodopera 41,25 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.010.001

Voce: 010 - Malta espansiva a base di cemento ed additivi espansivi

Articolo: 001 - per sottomurazioni, riempimenti cavità e ancoraggi dosata con 500 kg di cemento additivato e 0,1 mc di sabbia

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 358,14200

Prezzo a m³ € 453,04963

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 1,07443 (2 %)

Manodopera € 32,39200

Incidenza manodopera 7,15 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.012.001

Voce: 012 - Malta premiscelate per intonaci con malta biocompatibile priva di cemento o dei composti appartenenti al gruppo del Klinker e senza aggiunta di materiali pozzolanici o leganti idraulici di qualsiasi natura conforme alla norma UNI EN 459-1.

Articolo: 001 - di fondo

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,10212

Spese generali € 0,01532

Utili di impresa € 0,01174

Prezzo a kg € 0,12918

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.012.002

Voce: 012 - Malta premiscelate per intonaci con malta biocompatibile priva di cemento o dei composti appartenenti al gruppo del Klinker e senza aggiunta di materiali pozzolanici o leganti idraulici di qualsiasi natura conforme alla norma UNI EN 459-1.

Articolo: 002 - di finitura

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,21516

Spese generali € 0,03227

Utili di impresa € 0,02474

Prezzo a kg € 0,27218

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.012.003

Voce: 012 - Malta premiscelate per intonaci con malta biocompatibile priva di cemento o dei composti appartenenti al gruppo del Klinker e senza aggiunta di materiali pozzolanici o leganti idraulici di qualsiasi natura conforme alla norma UNI EN 459-1.

Articolo: 003 - Bio rinzafo risanante

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,20773

Spese generali € 0,03116

Utili di impresa € 0,02389

Prezzo a kg € 0,26278

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.012.004

Voce: 012 - Malta premiscelate per intonaci con malta biocompatibile priva di cemento o dei composti appartenenti al gruppo del Klinker e senza aggiunta di materiali pozzolanici o leganti idraulici di qualsiasi natura conforme alla norma UNI EN 459-1.

Articolo: 004 - di fondo deumidificante -

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,35560

Spese generali € 0,05334

Utili di impresa € 0,04089

Prezzo a kg € 0,44983

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.013.002

Voce: 013 - Malta premiscelate per intonaci secondo la UNI EN 998-1:2010.

Articolo: 002 - a base di cemento per interni ed esterni, sfusa per silos

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,07599

Spese generali € 0,01140

Utili di impresa € 0,00874

Prezzo a kg € 0,09613

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.013.003

Voce: 013 - Malta premiscelate per intonaci secondo la UNI EN 998-1:2010.

Articolo: 003 - a base di cemento per interni ed esterni, in sacchi da 25 kg

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,08030

Spese generali € 0,01205

Utili di impresa € 0,00923

Prezzo a kg € 0,10158

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.013.004

Voce: 013 - Malta premiscelate per intonaci secondo la UNI EN 998-1:2010.

Articolo: 004 - a base di gesso emidrato e perlite espansa

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,15300

Spese generali € 0,02295

Utili di impresa € 0,01760

Prezzo a kg € 0,19355

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.013.006

Voce: 013 - Malta premiscelate per intonaci secondo la UNI EN 998-1:2010.

Articolo: 006 - a base cementizia, con agenti porogeni e inerti quarziferi selezionati, antiefflorescenze, densita' 1500 kg/mc, in sacchi da 25 kg

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,39446

Spese generali € 0,05917

Utili di impresa € 0,04536

Prezzo a kg € 0,49899

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.013.007

Voce: 013 - Malta premiscelate per intonaci secondo la UNI EN 998-1:2010.

Articolo: 007 - a base di calce idrata per interni ed esterni, sfusa per silos

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,07782

Spese generali € 0,01167

Utili di impresa € 0,00895

Prezzo a kg € 0,09844

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.013.008

Voce: 013 - Malta premiscelate per intonaci secondo la UNI EN 998-1:2010.

Articolo: 008 - a base di calce idrata e cemento per interni ed esterni, sfusa per silos

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,07291

Spese generali € 0,01094

Utili di impresa € 0,00838

Prezzo a kg € 0,09223

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.013.009

Voce: 013 - Malta premiscelate per intonaci secondo la UNI EN 998-1:2010.

Articolo: 009 - a base di pura calce idraulica NHL 3,5, scaglie di sughero, pomice bianca e calcare dolomitico a granulometria variabile per intonaco termoisolante a norma 998-1, ad altissima porosità, igroscopicità e traspirabilità'.

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,37800

Spese generali € 0,05670

Utili di impresa € 0,04347

Prezzo a kg € 0,47817

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.013.010

Voce: 013 - Malta premiscelate per intonaci secondo la UNI EN 998-1:2010.

Articolo: 010 - fonoassorbente a base di fibre minerali

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,53400

Spese generali € 0,23010

Utili di impresa € 0,17641

Prezzo a kg € 1,94051

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.014.001

Voce: 014 - Malte premiscelate per murature

Articolo: 001 - con cemento, calce idrata e sabbia, classe M2,5, sfusa per silos

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,06058

Spese generali € 0,00909

Utili di impresa € 0,00697

Prezzo a kg € 0,07663

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.014.002

Voce: 014 - Malte premiscelate per murature

Articolo: 002 - con cemento, calce idrata e sabbia, classe M5, sfusa per silos

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,03697

Spese generali € 0,00555

Utili di impresa € 0,00425

Prezzo a kg € 0,04677

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.014.003

Voce: 014 - Malte premiscelate per murature

Articolo: 003 - con cemento e sabbia, classe M10, sfusa per silos

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,04313

Spese generali € 0,00647

Utili di impresa € 0,00496

Prezzo a kg € 0,05456

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.014.012

Voce: 014 - Malte premiscelate per murature

Articolo: 012 - con cemento, calce idrata e sabbia, classe M5, in sacchi

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,05104

Spese generali € 0,00766

Utili di impresa € 0,00587

Prezzo a kg € 0,06457

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.014.013

Voce: 014 - Malte premiscelate per murature

Articolo: 013 - con cemento e sabbia, classe M10, in sacchi

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,05588

Spese generali € 0,00838

Utili di impresa € 0,00643

Prezzo a kg € 0,07069

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.014.020

Voce: 014 - Malte premiscelate per murature

Articolo: 020 - con calce idraulica naturale (NHL), sabbia e pozzolana classe M5, in sacchi

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,28600

Spese generali € 0,04290

Utili di impresa € 0,03289

Prezzo a kg € 0,36179

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.015.001

Voce: 015 - Malta premiscelate per ancoraggi

Articolo: 001 - reoplastica, fluida, UNI 8147:2008

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,33088

Spese generali € 0,04963

Utili di impresa € 0,03805

Prezzo a kg € 0,41856

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.016.001

Voce: 016 - Malta premiscelate per ripristino c.a.

Articolo: 001 - tixotropica, polimero modificata, rinforzata con fibre sintetiche, per spessori di intervento superiori a 2,5 cm, UNI 8146:2008

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,43010

Spese generali € 0,06452

Utili di impresa € 0,04946

Prezzo a kg € 0,54408

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.016.002

Voce: 016 - Malta premiscelate per ripristino c.a.

Articolo: 002 - adesiva, tixotropica, monocomponente, polimero modificata con aggiunta di fibre sintetiche, per rasature di spessore fino a 3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,44200

Spese generali € 0,06630

Utili di impresa € 0,05083

Prezzo a kg € 0,55913

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.016.003

Voce: 016 - Malta premiscelate per ripristino c.a.

Articolo: 003 - cementizia, polimero-modificata, per rasatura (da 1 a 3 mm per strato), regolarizzazione e protezione a durabilità garantita, provvista di marcatura CE e conforme alla UNI EN 1504-3:2006

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,54750

Spese generali € 0,08213

Utili di impresa € 0,06296

Prezzo a kg € 0,69259

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.020.001

Voce: 020 - Malta premiscelata per rasatura

Articolo: 001 - cementizia tissotropica

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,52954

Spese generali € 0,07943

Utili di impresa € 0,06090

Prezzo a kg € 0,66987

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.050.001

Voce: 050 - Boiaccia di cemento

Articolo: 001 - per iniezione micropali

Prezzo senza S. G. e Util a quintali € 7,27100

Spese generali € 1,09065

Utili di impresa € 0,83617

Prezzo a quintali € 9,19782

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.051.001

Voce: 051 - Boiaccia di calce con marcatura CE (UNI EN 998-2 e UNI EN 459-1:2015)

Articolo: 001 - Priva di cemento, per iniezioni consolidamento delle murature a basso contenuto di sali idrosolubili, resistente ai solfati

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,35172

Spese generali € 0,05276

Utili di impresa € 0,04045

Prezzo a kg € 0,44493

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.060.001

Voce: 060 - Miscela per encausto

Articolo: 001 - a base di grassello, polvere di marmo, olio speciale, colori minerali, ecc.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 290,90000

Spese generali € 43,63500

Utili di impresa € 33,45350

Prezzo a m³ € 367,98850

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.061.001

Voce: 061 - Bentonite posata su pianali da 17,5 q.li ricoperti con cappuccio in polietilene ed avente caratteristiche di umidità pari a circa il 12%, residuo su setaccio da 100 mesh circa 1%, residuo trattenuto a umido dal setaccio da 200 mesh circa il 3%, limite di liquidità rispettivamente per la bentonite C13, C14 e C13/s del 450% per i primi due tipi e 600% per il terzo tipo, rendimento in fango a 15 ore di viscosità apparente 15 mc/t, caratteristiche della sospensione diluita in rapporto 1:10 in acqua: viscosità Marsh 1550/1000 corrispondente a 40", pannello dopo 30' a 7 atm uguale a 1,8 mm. Le caratteristiche della miscela costituita da acqua (p100), bentonite C14 (p8) e cemento pozzolanico 325 (p30) dovranno avere un rendimento volumetrico finale per decantazione pari al 96%.

Articolo: 001 - C14, confezionata in sacchi di carta da 50 kg/cadauno

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,16250

Spese generali € 0,17438

Utili di impresa € 0,13369

Prezzo a kg € 1,47056

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.102.002

Voce: 102 - Conglomerato cementizio composto e confezionato in cantiere (piccole quantità) per magroni e fondazioni non armate

Articolo: 002 - classe di resistenza C12/15, consistenza plastica

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 100,54030

Prezzo a m³ € 127,18347

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,30162 (2 %)

Manodopera € 65,92192

Incidenza manodopera 51,83 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.103.001

Voce: 103 - Conglomerato cementizio composto e confezionato in cantiere (piccole quantità) per fondazioni debolmente armate od opere in elevazione

Articolo: 001 - classe di resistenza C16/20, consistenza plastica

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 101,99968

Prezzo a m³ € 129,02959

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,30600 (2 %)

Manodopera € 67,38130

Incidenza manodopera 52,22 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.103.002

Voce: 103 - Conglomerato cementizio composto e confezionato in cantiere (piccole quantità) per fondazioni debolmente armate od opere in elevazione

Articolo: 002 - classe di resistenza C16/20, consistenza fluida

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 105,59654

Prezzo a m³ € 133,57962

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,31679 (2 %)

Manodopera € 69,94674

Incidenza manodopera 52,36 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.105.001

Voce: 105 - Conglomerato cementizio composto e confezionato in cantiere (piccole quantità) per plinti, platee, fondazioni e simili

Articolo: 001 - classe di resistenza C20/25

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 116,22420

Prezzo a m³ € 147,02361

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,34867 (2 %)

Manodopera € 77,50276

Incidenza manodopera 52,71 %

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.105.002

Voce: 105 - Conglomerato cementizio composto e confezionato in cantiere (piccole quantità) per plinti, platee, fondazioni e simili

Articolo: 002 - classe di resistenza C25/30

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 124,29067

Prezzo a m³ € 157,22770

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,37287 (2 %)

Manodopera € 81,46617

Incidenza manodopera 51,81 %

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P09.106.002

Voce: 106 - Conglomerato cementizio composto e confezionato in cantiere (piccole quantità) per travi, pilastri, solette, muri di sostegno e simili

Articolo: 002 - classe di resistenza C25/30

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 127,60424

Prezzo a m³ € 161,41936

Di cui oneri di sicurezza afferenti l'impresa € 0,38281 (2 %)

Manodopera € 84,77974

Incidenza manodopera 52,52 %

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P10

Capitolo: CALCESTRUZZO: a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206:2014 e UNI 11104:2004, conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni di cui al D.M. 14/01/2008. Il calcestruzzo dovrà essere prodotto in impianto dotato di un Sistema di Controllo della Produzione, effettuata in accordo a quanto contenuto nelle Linee Guida sul Calcestruzzo Preconfezionato (2003). Il calcestruzzo realizzato in cantiere va prodotto in regime di controllo qualità per garantire il rispetto delle prescrizioni di progetto. Il costruttore prima dell'inizio dell'opera deve effettuare idonee prove preliminari di studio per ciascuna miscela omogenea di calcestruzzo da utilizzare.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.004.003

Voce: 004 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C8/10, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 003 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 62,00000

Spese generali € 9,30000

Utili di impresa € 7,13000

Prezzo a m³ € 78,43000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.004.004

Voce: 004 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C8/10, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 004 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 62,00000

Spese generali € 9,30000

Utili di impresa € 7,13000

Prezzo a m³ € 78,43000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.004.005

Voce: 004 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C8/10, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 005 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 65,00000

Spese generali € 9,75000

Utili di impresa € 7,47500

Prezzo a m³ € 82,22500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.005.003

Voce: 005 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C12/15, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 003 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 66,00000

Spese generali € 9,90000

Utili di impresa € 7,59000

Prezzo a m³ € 83,49000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.005.004

Voce: 005 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C12/15, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 004 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 66,00000

Spese generali € 9,90000

Utili di impresa € 7,59000

Prezzo a m³ € 83,49000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.005.005

Voce: 005 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C12/15, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 005 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 69,00000

Spese generali € 10,35000

Utili di impresa € 7,93500

Prezzo a m³ € 87,28500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.006.003

Voce: 006 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C16/20, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 003 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 69,75000

Spese generali € 10,46250

Utili di impresa € 8,02125

Prezzo a m³ € 88,23375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.006.004

Voce: 006 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C16/20, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 004 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 70,00000

Spese generali € 10,50000

Utili di impresa € 8,05000

Prezzo a m³ € 88,55000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.006.005

Voce: 006 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C16/20, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 005 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 73,00000

Spese generali € 10,95000

Utili di impresa € 8,39500

Prezzo a m³ € 92,34500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.007.003

Voce: 007 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C20/25, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 003 - consistenza S3

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 71,55000

Spese generali € 10,73250

Utili di impresa € 8,22825

Prezzo a m³ € 90,51075

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.007.004

Voce: 007 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C20/25, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 004 - consistenza S4

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 73,00000

Spese generali € 10,95000

Utili di impresa € 8,39500

Prezzo a m³ € 92,34500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.007.005

Voce: 007 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C20/25, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 005 - consistenza S5

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 76,00000

Spese generali € 11,40000

Utili di impresa € 8,74000

Prezzo a m³ € 96,14000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.008.113

Voce: 008 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 76,05000

Spese generali € 11,40750

Utili di impresa € 8,74575

Prezzo a m³ € 96,20325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.008.114

Voce: 008 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 78,00000

Spese generali € 11,70000

Utili di impresa € 8,97000

Prezzo a m³ € 98,67000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.008.115

Voce: 008 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 80,00000

Spese generali € 12,00000

Utili di impresa € 9,20000

Prezzo a m³ € 101,20000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.008.123

Voce: 008 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 76,05000

Spese generali € 11,40750

Utili di impresa € 8,74575

Prezzo a m³ € 96,20325

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.008.124

Voce: 008 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 78,00000

Spese generali € 11,70000

Utili di impresa € 8,97000

Prezzo a m³ € 98,67000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.008.125

Voce: 008 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 81,50000

Spese generali € 12,22500

Utili di impresa € 9,37250

Prezzo a m³ € 103,09750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.008.423

Voce: 008 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 423 - classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 85,00000

Spese generali € 12,75000

Utili di impresa € 9,77500

Prezzo a m³ € 107,52500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.008.424

Voce: 008 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 424 - classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 85,00000

Spese generali € 12,75000

Utili di impresa € 9,77500

Prezzo a m³ € 107,52500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.008.425

Voce: 008 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 425 - classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 85,00000

Spese generali € 12,75000

Utili di impresa € 9,77500

Prezzo a m³ € 107,52500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.008.433

Voce: 008 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 433 - classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 86,00000

Spese generali € 12,90000

Utili di impresa € 9,89000

Prezzo a m³ € 108,79000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.008.434

Voce: 008 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 434 - classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 86,00000

Spese generali € 12,90000

Utili di impresa € 9,89000

Prezzo a m³ € 108,79000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.008.435

Voce: 008 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 435 - classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 86,00000

Spese generali € 12,90000

Utili di impresa € 9,89000

Prezzo a m³ € 108,79000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.009.113

Voce: 009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 83,00000

Spese generali € 12,45000

Utili di impresa € 9,54500

Prezzo a m³ € 104,99500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.009.114

Voce: 009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 83,00000

Spese generali € 12,45000

Utili di impresa € 9,54500

Prezzo a m³ € 104,99500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.009.115

Voce: 009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 85,00000

Spese generali € 12,75000

Utili di impresa € 9,77500

Prezzo a m³ € 107,52500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.009.123

Voce: 009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 80,77500

Spese generali € 12,11625

Utili di impresa € 9,28913

Prezzo a m³ € 102,18038

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.009.124

Voce: 009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 83,00000

Spese generali € 12,45000

Utili di impresa € 9,54500

Prezzo a m³ € 104,99500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.009.125

Voce: 009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 86,50000

Spese generali € 12,97500

Utili di impresa € 9,94750

Prezzo a m³ € 109,42250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.009.133

Voce: 009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 133 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 80,77500

Spese generali € 12,11625

Utili di impresa € 9,28913

Prezzo a m³ € 102,18038

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.009.134

Voce: 009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 134 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 83,70000

Spese generali € 12,55500

Utili di impresa € 9,62550

Prezzo a m³ € 105,88050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.009.135

Voce: 009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 135 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 86,62500

Spese generali € 12,99375

Utili di impresa € 9,96188

Prezzo a m³ € 109,58063

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.009.213

Voce: 009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 213 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 82,35000

Spese generali € 12,35250

Utili di impresa € 9,47025

Prezzo a m³ € 104,17275

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.009.214

Voce: 009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 214 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 81,00000

Spese generali € 12,15000

Utili di impresa € 9,31500

Prezzo a m³ € 102,46500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.009.215

Voce: 009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 215 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 88,20000

Spese generali € 13,23000

Utili di impresa € 10,14300

Prezzo a m³ € 111,57300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.009.423

Voce: 009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 423 - classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 92,02500

Spese generali € 13,80375

Utili di impresa € 10,58288

Prezzo a m³ € 116,41163

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.009.424

Voce: 009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 424 - classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 93,00000

Spese generali € 13,95000

Utili di impresa € 10,69500

Prezzo a m³ € 117,64500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.009.425

Voce: 009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 425 - classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 93,00000

Spese generali € 13,95000

Utili di impresa € 10,69500

Prezzo a m³ € 117,64500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.009.433

Voce: 009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 433 - classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 102,00000

Spese generali € 15,30000

Utili di impresa € 11,73000

Prezzo a m³ € 129,03000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.009.434

Voce: 009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 434 - classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 97,00000

Spese generali € 14,55000

Utili di impresa € 11,15500

Prezzo a m³ € 122,70500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.009.435

Voce: 009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 435 - classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 102,00000

Spese generali € 15,30000

Utili di impresa € 11,73000

Prezzo a m³ € 129,03000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.009.513

Voce: 009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 513 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 83,25000

Spese generali € 12,48750

Utili di impresa € 9,57375

Prezzo a m³ € 105,31125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.009.514

Voce: 009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 514 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 86,00000

Spese generali € 12,90000

Utili di impresa € 9,89000

Prezzo a m³ € 108,79000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.009.515

Voce: 009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 515 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 89,10000

Spese generali € 13,36500

Utili di impresa € 10,24650

Prezzo a m³ € 112,71150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.113

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 90,00000

Spese generali € 13,50000

Utili di impresa € 10,35000

Prezzo a m³ € 113,85000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.114

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 90,00000

Spese generali € 13,50000

Utili di impresa € 10,35000

Prezzo a m³ € 113,85000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.115

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 90,00000

Spese generali € 13,50000

Utili di impresa € 10,35000

Prezzo a m³ € 113,85000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.123

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 86,85000

Spese generali € 13,02750

Utili di impresa € 9,98775

Prezzo a m³ € 109,86525

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.124

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 89,77500

Spese generali € 13,46625

Utili di impresa € 10,32413

Prezzo a m³ € 113,56538

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.125

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 91,50000

Spese generali € 13,72500

Utili di impresa € 10,52250

Prezzo a m³ € 115,74750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.133

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 133 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 86,85000

Spese generali € 13,02750

Utili di impresa € 9,98775

Prezzo a m³ € 109,86525

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.134

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 134 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 89,77500

Spese generali € 13,46625

Utili di impresa € 10,32413

Prezzo a m³ € 113,56538

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.135

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 135 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 92,70000

Spese generali € 13,90500

Utili di impresa € 10,66050

Prezzo a m³ € 117,26550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.143

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 143 - classe di esposizione ambientale XC4, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 95,00000

Spese generali € 14,25000

Utili di impresa € 10,92500

Prezzo a m³ € 120,17500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.144

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 144 - classe di esposizione ambientale XC4, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 91,00000

Spese generali € 13,65000

Utili di impresa € 10,46500

Prezzo a m³ € 115,11500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.145

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 145 - classe di esposizione ambientale XC4, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 95,00000

Spese generali € 14,25000

Utili di impresa € 10,92500

Prezzo a m³ € 120,17500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.213

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 213 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 87,50000

Spese generali € 13,12500

Utili di impresa € 10,06250

Prezzo a m³ € 110,68750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.214

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 214 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 87,50000

Spese generali € 13,12500

Utili di impresa € 10,06250

Prezzo a m³ € 110,68750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.215

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 215 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 87,50000

Spese generali € 13,12500

Utili di impresa € 10,06250

Prezzo a m³ € 110,68750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.223

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 223 - classe di esposizione ambientale XD2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 90,90000

Spese generali € 13,63500

Utili di impresa € 10,45350

Prezzo a m³ € 114,98850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.224

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 224 - classe di esposizione ambientale XD2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 92,00000

Spese generali € 13,80000

Utili di impresa € 10,58000

Prezzo a m³ € 116,38000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.225

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 225 - classe di esposizione ambientale XD2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 92,00000

Spese generali € 13,80000

Utili di impresa € 10,58000

Prezzo a m³ € 116,38000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.313

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 313 - classe di esposizione ambientale XS1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 91,57500

Spese generali € 13,73625

Utili di impresa € 10,53113

Prezzo a m³ € 115,84238

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.314

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 314 - classe di esposizione ambientale XS1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 92,00000

Spese generali € 13,80000

Utili di impresa € 10,58000

Prezzo a m³ € 116,38000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.315

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 315 - classe di esposizione ambientale XS1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 92,00000

Spese generali € 13,80000

Utili di impresa € 10,58000

Prezzo a m³ € 116,38000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.413

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 413 - classe di esposizione ambientale XF1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 91,35000

Spese generali € 13,70250

Utili di impresa € 10,50525

Prezzo a m³ € 115,55775

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.414

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 414 - classe di esposizione ambientale XF1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 94,00000

Spese generali € 14,10000

Utili di impresa € 10,81000

Prezzo a m³ € 118,91000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.415

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 415 - classe di esposizione ambientale XF1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 94,00000

Spese generali € 14,10000

Utili di impresa € 10,81000

Prezzo a m³ € 118,91000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.423

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 423 - classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 96,00000

Spese generali € 14,40000

Utili di impresa € 11,04000

Prezzo a m³ € 121,44000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.424

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 424 - classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 96,00000

Spese generali € 14,40000

Utili di impresa € 11,04000

Prezzo a m³ € 121,44000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.425

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 425 - classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 96,00000

Spese generali € 14,40000

Utili di impresa € 11,04000

Prezzo a m³ € 121,44000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.433

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 433 - classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 109,00000

Spese generali € 16,35000

Utili di impresa € 12,53500

Prezzo a m³ € 137,88500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.434

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 434 - classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 103,00000

Spese generali € 15,45000

Utili di impresa € 11,84500

Prezzo a m³ € 130,29500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.435

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 435 - classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 108,00000

Spese generali € 16,20000

Utili di impresa € 12,42000

Prezzo a m³ € 136,62000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.513

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 513 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 89,32500

Spese generali € 13,39875

Utili di impresa € 10,27238

Prezzo a m³ € 112,99613

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.514

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 514 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 92,25000

Spese generali € 13,83750

Utili di impresa € 10,60875

Prezzo a m³ € 116,69625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.515

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 515 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 95,17500

Spese generali € 14,27625

Utili di impresa € 10,94513

Prezzo a m³ € 120,39638

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.523

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 523 - classe di esposizione ambientale XA2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 96,00000

Spese generali € 14,40000

Utili di impresa € 11,04000

Prezzo a m³ € 121,44000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.524

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 524 - classe di esposizione ambientale XA2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 96,00000

Spese generali € 14,40000

Utili di impresa € 11,04000

Prezzo a m³ € 121,44000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.010.525

Voce: 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 525 - classe di esposizione ambientale XA2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 99,00000

Spese generali € 14,85000

Utili di impresa € 11,38500

Prezzo a m³ € 125,23500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.113

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 93,00000

Spese generali € 13,95000

Utili di impresa € 10,69500

Prezzo a m³ € 117,64500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.114

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 93,00000

Spese generali € 13,95000

Utili di impresa € 10,69500

Prezzo a m³ € 117,64500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.115

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 93,00000

Spese generali € 13,95000

Utili di impresa € 10,69500

Prezzo a m³ € 117,64500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.123

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 94,50000

Spese generali € 14,17500

Utili di impresa € 10,86750

Prezzo a m³ € 119,54250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.124

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 94,50000

Spese generali € 14,17500

Utili di impresa € 10,86750

Prezzo a m³ € 119,54250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.125

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 94,50000

Spese generali € 14,17500

Utili di impresa € 10,86750

Prezzo a m³ € 119,54250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.133

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 133 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 90,90000

Spese generali € 13,63500

Utili di impresa € 10,45350

Prezzo a m³ € 114,98850

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.134

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 134 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 93,82500

Spese generali € 14,07375

Utili di impresa € 10,78988

Prezzo a m³ € 118,68863

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.135

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 135 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 96,00000

Spese generali € 14,40000

Utili di impresa € 11,04000

Prezzo a m³ € 121,44000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.143

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 143 - classe di esposizione ambientale XC4, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 90,90000

Spese generali € 13,63500

Utili di impresa € 10,45350

Prezzo a m³ € 114,98850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.144

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 144 - classe di esposizione ambientale XC4, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 93,82500

Spese generali € 14,07375

Utili di impresa € 10,78988

Prezzo a m³ € 118,68863

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.145

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 145 - classe di esposizione ambientale XC4, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 96,75000

Spese generali € 14,51250

Utili di impresa € 11,12625

Prezzo a m³ € 122,38875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.213

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 213 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 95,00000

Spese generali € 14,25000

Utili di impresa € 10,92500

Prezzo a m³ € 120,17500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.214

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 214 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 95,00000

Spese generali € 14,25000

Utili di impresa € 10,92500

Prezzo a m³ € 120,17500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.215

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 215 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 95,00000

Spese generali € 14,25000

Utili di impresa € 10,92500

Prezzo a m³ € 120,17500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.223

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 223 - classe di esposizione ambientale XD2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 94,95000

Spese generali € 14,24250

Utili di impresa € 10,91925

Prezzo a m³ € 120,11175

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.224

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 224 - classe di esposizione ambientale XD2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 97,00000

Spese generali € 14,55000

Utili di impresa € 11,15500

Prezzo a m³ € 122,70500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.225

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 225 - classe di esposizione ambientale XD2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 97,00000

Spese generali € 14,55000

Utili di impresa € 11,15500

Prezzo a m³ € 122,70500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.233

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 233 - classe di esposizione ambientale XD3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,45

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 96,97500

Spese generali € 14,54625

Utili di impresa € 11,15213

Prezzo a m³ € 122,67338

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.234

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 234 - classe di esposizione ambientale XD3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,45

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 99,00000

Spese generali € 14,85000

Utili di impresa € 11,38500

Prezzo a m³ € 125,23500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.235

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 235 - classe di esposizione ambientale XD3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,45

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 99,00000

Spese generali € 14,85000

Utili di impresa € 11,38500

Prezzo a m³ € 125,23500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.313

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 313 - classe di esposizione ambientale XS1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 95,62500

Spese generali € 14,34375

Utili di impresa € 10,99688

Prezzo a m³ € 120,96563

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.314

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 314 - classe di esposizione ambientale XS1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 97,00000

Spese generali € 14,55000

Utili di impresa € 11,15500

Prezzo a m³ € 122,70500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.315

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 315 - classe di esposizione ambientale XS1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 97,00000

Spese generali € 14,55000

Utili di impresa € 11,15500

Prezzo a m³ € 122,70500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.323

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 323 - classe di esposizione ambientale XS2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,45

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 97,50000

Spese generali € 14,62500

Utili di impresa € 11,21250

Prezzo a m³ € 123,33750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.324

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 324 - classe di esposizione ambientale XS2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,45

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 97,50000

Spese generali € 14,62500

Utili di impresa € 11,21250

Prezzo a m³ € 123,33750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.325

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 325 - classe di esposizione ambientale XS2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,45

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 97,50000

Spese generali € 14,62500

Utili di impresa € 11,21250

Prezzo a m³ € 123,33750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.333

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 333 - classe di esposizione ambientale XS3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,45

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 99,00000

Spese generali € 14,85000

Utili di impresa € 11,38500

Prezzo a m³ € 125,23500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.334

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 334 - classe di esposizione ambientale XS3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,45

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 99,00000

Spese generali € 14,85000

Utili di impresa € 11,38500

Prezzo a m³ € 125,23500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.335

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 335 - classe di esposizione ambientale XS3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,45

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 99,00000

Spese generali € 14,85000

Utili di impresa € 11,38500

Prezzo a m³ € 125,23500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.413

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 413 - classe di esposizione ambientale XF1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 95,40000

Spese generali € 14,31000

Utili di impresa € 10,97100

Prezzo a m³ € 120,68100

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.414

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 414 - classe di esposizione ambientale XF1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 98,00000

Spese generali € 14,70000

Utili di impresa € 11,27000

Prezzo a m³ € 123,97000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.415

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 415 - classe di esposizione ambientale XF1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 98,00000

Spese generali € 14,70000

Utili di impresa € 11,27000

Prezzo a m³ € 123,97000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.423

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 423 - classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,45 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 100,00000

Spese generali € 15,00000

Utili di impresa € 11,50000

Prezzo a m³ € 126,50000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.424

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 424 - classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,45 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 100,00000

Spese generali € 15,00000

Utili di impresa € 11,50000

Prezzo a m³ € 126,50000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.425

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 425 - classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,45 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 100,00000

Spese generali € 15,00000

Utili di impresa € 11,50000

Prezzo a m³ € 126,50000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.433

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 433 - classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,45 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 100,80000

Spese generali € 15,12000

Utili di impresa € 11,59200

Prezzo a m³ € 127,51200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.434

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 434 - classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,45 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 101,00000

Spese generali € 15,15000

Utili di impresa € 11,61500

Prezzo a m³ € 127,76500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.435

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 435 - classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,45 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 103,60000

Spese generali € 15,54000

Utili di impresa € 11,91400

Prezzo a m³ € 131,05400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.443

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 443 - classe di esposizione ambientale XF4, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,45 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 100,80000

Spese generali € 15,12000

Utili di impresa € 11,59200

Prezzo a m³ € 127,51200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.444

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 444 - classe di esposizione ambientale XF4, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,45 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 102,20000

Spese generali € 15,33000

Utili di impresa € 11,75300

Prezzo a m³ € 129,28300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.445

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 445 - classe di esposizione ambientale XF4, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,45 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 103,60000

Spese generali € 15,54000

Utili di impresa € 11,91400

Prezzo a m³ € 131,05400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.513

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 513 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 93,37500

Spese generali € 14,00625

Utili di impresa € 10,73813

Prezzo a m³ € 118,11938

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.514

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 514 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 96,30000

Spese generali € 14,44500

Utili di impresa € 11,07450

Prezzo a m³ € 121,81950

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.515

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 515 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 99,22500

Spese generali € 14,88375

Utili di impresa € 11,41088

Prezzo a m³ € 125,51963

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.523

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 523 - classe di esposizione ambientale XA2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 102,00000

Spese generali € 15,30000

Utili di impresa € 11,73000

Prezzo a m³ € 129,03000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.524

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 524 - classe di esposizione ambientale XA2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 102,00000

Spese generali € 15,30000

Utili di impresa € 11,73000

Prezzo a m³ € 129,03000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.525

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 525 - classe di esposizione ambientale XA2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 102,00000

Spese generali € 15,30000

Utili di impresa € 11,73000

Prezzo a m³ € 129,03000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.533

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 533 - classe di esposizione ambientale XA3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,45

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 104,00000

Spese generali € 15,60000

Utili di impresa € 11,96000

Prezzo a m³ € 131,56000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.534

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 534 - classe di esposizione ambientale XA3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,45

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 104,00000

Spese generali € 15,60000

Utili di impresa € 11,96000

Prezzo a m³ € 131,56000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.011.535

Voce: 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 535 - classe di esposizione ambientale XA3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,45

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 104,00000

Spese generali € 15,60000

Utili di impresa € 11,96000

Prezzo a m³ € 131,56000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.050.001

Voce: 050 - Sovrapprezzo al calcestruzzo preconfezionato ordinario

Articolo: 001 - con Dmax 20 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 2,92500

Spese generali € 0,43875

Utili di impresa € 0,33638

Prezzo a m³ € 3,70013

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.050.002

Voce: 050 - Sovrapprezzo al calcestruzzo preconfezionato ordinario

Articolo: 002 - con Dmax 10 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 6,30000

Spese generali € 0,94500

Utili di impresa € 0,72450

Prezzo a m³ € 7,96950

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.108.111

Voce: 108 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 111 - classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 91,00000

Spese generali € 13,65000

Utili di impresa € 10,46500

Prezzo a m³ € 115,11500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.108.112

Voce: 108 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 112 - classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 97,00000

Spese generali € 14,55000

Utili di impresa € 11,15500

Prezzo a m³ € 122,70500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.108.113

Voce: 108 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 113 - classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 103,00000

Spese generali € 15,45000

Utili di impresa € 11,84500

Prezzo a m³ € 130,29500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.108.121

Voce: 108 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 121 - classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 91,00000

Spese generali € 13,65000

Utili di impresa € 10,46500

Prezzo a m³ € 115,11500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.108.122

Voce: 108 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 122 - classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 97,00000

Spese generali € 14,55000

Utili di impresa € 11,15500

Prezzo a m³ € 122,70500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.108.123

Voce: 108 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 123 - classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 103,00000

Spese generali € 15,45000

Utili di impresa € 11,84500

Prezzo a m³ € 130,29500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.108.421

Voce: 108 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 421 - classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 91,00000

Spese generali € 13,65000

Utili di impresa € 10,46500

Prezzo a m³ € 115,11500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.108.422

Voce: 108 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 422 - classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 97,00000

Spese generali € 14,55000

Utili di impresa € 11,15500

Prezzo a m³ € 122,70500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.108.423

Voce: 108 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 423 - classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 103,00000

Spese generali € 15,45000

Utili di impresa € 11,84500

Prezzo a m³ € 130,29500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.108.431

Voce: 108 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 431 - classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 91,00000

Spese generali € 13,65000

Utili di impresa € 10,46500

Prezzo a m³ € 115,11500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.108.432

Voce: 108 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 432 - classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 97,00000

Spese generali € 14,55000

Utili di impresa € 11,15500

Prezzo a m³ € 122,70500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.108.433

Voce: 108 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 433 - classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 103,00000

Spese generali € 15,45000

Utili di impresa € 11,84500

Prezzo a m³ € 130,29500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.109.111

Voce: 109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 111 - classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 96,00000

Spese generali € 14,40000

Utili di impresa € 11,04000

Prezzo a m³ € 121,44000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.109.112

Voce: 109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 112 - classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 102,00000

Spese generali € 15,30000

Utili di impresa € 11,73000

Prezzo a m³ € 129,03000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.109.113

Voce: 109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 113 - classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 108,00000

Spese generali € 16,20000

Utili di impresa € 12,42000

Prezzo a m³ € 136,62000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.109.121

Voce: 109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 121 - classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 96,00000

Spese generali € 14,40000

Utili di impresa € 11,04000

Prezzo a m³ € 121,44000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.109.122

Voce: 109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 122 - classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 102,00000

Spese generali € 15,30000

Utili di impresa € 11,73000

Prezzo a m³ € 129,03000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.109.123

Voce: 109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 123 - classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 108,00000

Spese generali € 16,20000

Utili di impresa € 12,42000

Prezzo a m³ € 136,62000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.109.131

Voce: 109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 131 - classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 99,00000

Spese generali € 14,85000

Utili di impresa € 11,38500

Prezzo a m³ € 125,23500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.109.132

Voce: 109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 132 - classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 105,00000

Spese generali € 15,75000

Utili di impresa € 12,07500

Prezzo a m³ € 132,82500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.109.133

Voce: 109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 133 - classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 111,00000

Spese generali € 16,65000

Utili di impresa € 12,76500

Prezzo a m³ € 140,41500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.109.211

Voce: 109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 211 - classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 99,00000

Spese generali € 14,85000

Utili di impresa € 11,38500

Prezzo a m³ € 125,23500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.109.212

Voce: 109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 212 - classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 105,00000

Spese generali € 15,75000

Utili di impresa € 12,07500

Prezzo a m³ € 132,82500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.109.213

Voce: 109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 213 - classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 111,00000

Spese generali € 16,65000

Utili di impresa € 12,76500

Prezzo a m³ € 140,41500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.109.421

Voce: 109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 421 - classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 100,80000

Spese generali € 15,12000

Utili di impresa € 11,59200

Prezzo a m³ € 127,51200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.109.422

Voce: 109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 422 - classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 105,00000

Spese generali € 15,75000

Utili di impresa € 12,07500

Prezzo a m³ € 132,82500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.109.423

Voce: 109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 423 - classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 112,00000

Spese generali € 16,80000

Utili di impresa € 12,88000

Prezzo a m³ € 141,68000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.109.431

Voce: 109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 431 - classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 100,80000

Spese generali € 15,12000

Utili di impresa € 11,59200

Prezzo a m³ € 127,51200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.109.432

Voce: 109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 432 - classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 105,00000

Spese generali € 15,75000

Utili di impresa € 12,07500

Prezzo a m³ € 132,82500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.109.433

Voce: 109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 433 - classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 112,00000

Spese generali € 16,80000

Utili di impresa € 12,88000

Prezzo a m³ € 141,68000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.109.511

Voce: 109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 511 - classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 99,00000

Spese generali € 14,85000

Utili di impresa € 11,38500

Prezzo a m³ € 125,23500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.109.512

Voce: 109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 512 - classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 105,00000

Spese generali € 15,75000

Utili di impresa € 12,07500

Prezzo a m³ € 132,82500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.109.513

Voce: 109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 513 - classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 111,00000

Spese generali € 16,65000

Utili di impresa € 12,76500

Prezzo a m³ € 140,41500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.111

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 111 - classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 105,00000

Spese generali € 15,75000

Utili di impresa € 12,07500

Prezzo a m³ € 132,82500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.112

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 112 - classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 112,00000

Spese generali € 16,80000

Utili di impresa € 12,88000

Prezzo a m³ € 141,68000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.113

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 113 - classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 119,00000

Spese generali € 17,85000

Utili di impresa € 13,68500

Prezzo a m³ € 150,53500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.121

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 121 - classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 105,00000

Spese generali € 15,75000

Utili di impresa € 12,07500

Prezzo a m³ € 132,82500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.122

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 122 - classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 112,00000

Spese generali € 16,80000

Utili di impresa € 12,88000

Prezzo a m³ € 141,68000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.123

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 123 - classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 119,00000

Spese generali € 17,85000

Utili di impresa € 13,68500

Prezzo a m³ € 150,53500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.131

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 131 - classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 105,00000

Spese generali € 15,75000

Utili di impresa € 12,07500

Prezzo a m³ € 132,82500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.132

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 132 - classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 112,00000

Spese generali € 16,80000

Utili di impresa € 12,88000

Prezzo a m³ € 141,68000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.133

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 133 - classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 119,00000

Spese generali € 17,85000

Utili di impresa € 13,68500

Prezzo a m³ € 150,53500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.141

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 141 - classe di esposizione ambientale XC4, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 105,00000

Spese generali € 15,75000

Utili di impresa € 12,07500

Prezzo a m³ € 132,82500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.142

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 142 - classe di esposizione ambientale XC4, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 112,00000

Spese generali € 16,80000

Utili di impresa € 12,88000

Prezzo a m³ € 141,68000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.143

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 143 - classe di esposizione ambientale XC4, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 119,00000

Spese generali € 17,85000

Utili di impresa € 13,68500

Prezzo a m³ € 150,53500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.211

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 211 - classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 107,00000

Spese generali € 16,05000

Utili di impresa € 12,30500

Prezzo a m³ € 135,35500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.212

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 212 - classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 113,00000

Spese generali € 16,95000

Utili di impresa € 12,99500

Prezzo a m³ € 142,94500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.213

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 213 - classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 119,00000

Spese generali € 17,85000

Utili di impresa € 13,68500

Prezzo a m³ € 150,53500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.221

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 221 - classe di esposizione ambientale XD2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 110,00000

Spese generali € 16,50000

Utili di impresa € 12,65000

Prezzo a m³ € 139,15000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.222

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 222 - classe di esposizione ambientale XD2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 116,00000

Spese generali € 17,40000

Utili di impresa € 13,34000

Prezzo a m³ € 146,74000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.223

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 223 - classe di esposizione ambientale XD2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 122,00000

Spese generali € 18,30000

Utili di impresa € 14,03000

Prezzo a m³ € 154,33000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.311

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 311 - classe di esposizione ambientale XS1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 110,00000

Spese generali € 16,50000

Utili di impresa € 12,65000

Prezzo a m³ € 139,15000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.312

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 312 - classe di esposizione ambientale XS1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 116,00000

Spese generali € 17,40000

Utili di impresa € 13,34000

Prezzo a m³ € 146,74000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.313

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 313 - classe di esposizione ambientale XS1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 122,00000

Spese generali € 18,30000

Utili di impresa € 14,03000

Prezzo a m³ € 154,33000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.411

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 411 - classe di esposizione ambientale XF1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 110,00000

Spese generali € 16,50000

Utili di impresa € 12,65000

Prezzo a m³ € 139,15000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.412

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 412 - classe di esposizione ambientale XF1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 116,00000

Spese generali € 17,40000

Utili di impresa € 13,34000

Prezzo a m³ € 146,74000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.413

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 413 - classe di esposizione ambientale XF1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 122,00000

Spese generali € 18,30000

Utili di impresa € 14,03000

Prezzo a m³ € 154,33000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.421

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 421 - classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 119,00000

Spese generali € 17,85000

Utili di impresa € 13,68500

Prezzo a m³ € 150,53500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.422

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 422 - classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 125,00000

Spese generali € 18,75000

Utili di impresa € 14,37500

Prezzo a m³ € 158,12500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.423

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 423 - classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 131,00000

Spese generali € 19,65000

Utili di impresa € 15,06500

Prezzo a m³ € 165,71500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.431

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 431 - classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 119,00000

Spese generali € 17,85000

Utili di impresa € 13,68500

Prezzo a m³ € 150,53500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.432

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 432 - classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 125,00000

Spese generali € 18,75000

Utili di impresa € 14,37500

Prezzo a m³ € 158,12500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.433

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 433 - classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 131,00000

Spese generali € 19,65000

Utili di impresa € 15,06500

Prezzo a m³ € 165,71500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.511

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 511 - classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 107,00000

Spese generali € 16,05000

Utili di impresa € 12,30500

Prezzo a m³ € 135,35500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.512

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 512 - classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 113,00000

Spese generali € 16,95000

Utili di impresa € 12,99500

Prezzo a m³ € 142,94500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.513

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 513 - classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 119,00000

Spese generali € 17,85000

Utili di impresa € 13,68500

Prezzo a m³ € 150,53500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.521

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 521 - classe di esposizione ambientale XA2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 110,00000

Spese generali € 16,50000

Utili di impresa € 12,65000

Prezzo a m³ € 139,15000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.522

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 522 - classe di esposizione ambientale XA2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 116,00000

Spese generali € 17,40000

Utili di impresa € 13,34000

Prezzo a m³ € 146,74000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.110.523

Voce: 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 523 - classe di esposizione ambientale XA2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 122,00000

Spese generali € 18,30000

Utili di impresa € 14,03000

Prezzo a m³ € 154,33000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.111

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 111 - classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 112,00000

Spese generali € 16,80000

Utili di impresa € 12,88000

Prezzo a m³ € 141,68000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.112

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 112 - classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 119,00000

Spese generali € 17,85000

Utili di impresa € 13,68500

Prezzo a m³ € 150,53500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.113

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 113 - classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 126,00000

Spese generali € 18,90000

Utili di impresa € 14,49000

Prezzo a m³ € 159,39000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.121

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 121 - classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 112,00000

Spese generali € 16,80000

Utili di impresa € 12,88000

Prezzo a m³ € 141,68000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.122

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 122 - classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 119,00000

Spese generali € 17,85000

Utili di impresa € 13,68500

Prezzo a m³ € 150,53500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.123

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 123 - classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 126,00000

Spese generali € 18,90000

Utili di impresa € 14,49000

Prezzo a m³ € 159,39000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.131

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 131 - classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 112,00000

Spese generali € 16,80000

Utili di impresa € 12,88000

Prezzo a m³ € 141,68000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.132

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 132 - classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 119,00000

Spese generali € 17,85000

Utili di impresa € 13,68500

Prezzo a m³ € 150,53500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.133

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 133 - classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 126,00000

Spese generali € 18,90000

Utili di impresa € 14,49000

Prezzo a m³ € 159,39000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.141

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 141 - classe di esposizione ambientale XC4, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 112,00000

Spese generali € 16,80000

Utili di impresa € 12,88000

Prezzo a m³ € 141,68000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.142

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 142 - classe di esposizione ambientale XC4, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 119,00000

Spese generali € 17,85000

Utili di impresa € 13,68500

Prezzo a m³ € 150,53500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.143

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 143 - classe di esposizione ambientale XC4, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 126,00000

Spese generali € 18,90000

Utili di impresa € 14,49000

Prezzo a m³ € 159,39000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.211

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 211 - classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 116,00000

Spese generali € 17,40000

Utili di impresa € 13,34000

Prezzo a m³ € 146,74000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.212

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 212 - classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 122,00000

Spese generali € 18,30000

Utili di impresa € 14,03000

Prezzo a m³ € 154,33000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.213

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 213 - classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 128,00000

Spese generali € 19,20000

Utili di impresa € 14,72000

Prezzo a m³ € 161,92000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.221

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 221 - classe di esposizione ambientale XD2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 116,00000

Spese generali € 17,40000

Utili di impresa € 13,34000

Prezzo a m³ € 146,74000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.222

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 222 - classe di esposizione ambientale XD2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 122,00000

Spese generali € 18,30000

Utili di impresa € 14,03000

Prezzo a m³ € 154,33000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.223

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 223 - classe di esposizione ambientale XD2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 128,00000

Spese generali € 19,20000

Utili di impresa € 14,72000

Prezzo a m³ € 161,92000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.231

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 231 - classe di esposizione ambientale XD3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,45

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 119,00000

Spese generali € 17,85000

Utili di impresa € 13,68500

Prezzo a m³ € 150,53500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.232

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 232 - classe di esposizione ambientale XD3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,45

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 125,00000

Spese generali € 18,75000

Utili di impresa € 14,37500

Prezzo a m³ € 158,12500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.233

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 233 - classe di esposizione ambientale XD3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,45

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 131,00000

Spese generali € 19,65000

Utili di impresa € 15,06500

Prezzo a m³ € 165,71500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.311

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 311 - classe di esposizione ambientale XS1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 116,00000

Spese generali € 17,40000

Utili di impresa € 13,34000

Prezzo a m³ € 146,74000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.312

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 312 - classe di esposizione ambientale XS1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 122,00000

Spese generali € 18,30000

Utili di impresa € 14,03000

Prezzo a m³ € 154,33000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.313

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 313 - classe di esposizione ambientale XS1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 128,00000

Spese generali € 19,20000

Utili di impresa € 14,72000

Prezzo a m³ € 161,92000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.321

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 321 - classe di esposizione ambientale XS2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,45

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 119,00000

Spese generali € 17,85000

Utili di impresa € 13,68500

Prezzo a m³ € 150,53500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.322

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 322 - classe di esposizione ambientale XS2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,45

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 125,00000

Spese generali € 18,75000

Utili di impresa € 14,37500

Prezzo a m³ € 158,12500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.323

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 323 - classe di esposizione ambientale XS2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,45

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 131,00000

Spese generali € 19,65000

Utili di impresa € 15,06500

Prezzo a m³ € 165,71500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.331

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 331 - classe di esposizione ambientale XS3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,45

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 119,00000

Spese generali € 17,85000

Utili di impresa € 13,68500

Prezzo a m³ € 150,53500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.332

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 332 - classe di esposizione ambientale XS3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,45

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 125,00000

Spese generali € 18,75000

Utili di impresa € 14,37500

Prezzo a m³ € 158,12500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.333

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 333 - classe di esposizione ambientale XS3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,45

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 131,00000

Spese generali € 19,65000

Utili di impresa € 15,06500

Prezzo a m³ € 165,71500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.411

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 411 - classe di esposizione ambientale XF1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 116,00000

Spese generali € 17,40000

Utili di impresa € 13,34000

Prezzo a m³ € 146,74000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.412

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 412 - classe di esposizione ambientale XF1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 122,00000

Spese generali € 18,30000

Utili di impresa € 14,03000

Prezzo a m³ € 154,33000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.413

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 413 - classe di esposizione ambientale XF1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 128,00000

Spese generali € 19,20000

Utili di impresa € 14,72000

Prezzo a m³ € 161,92000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.421

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 421 - classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,45 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 123,00000

Spese generali € 18,45000

Utili di impresa € 14,14500

Prezzo a m³ € 155,59500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.422

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 422 - classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,45 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 129,00000

Spese generali € 19,35000

Utili di impresa € 14,83500

Prezzo a m³ € 163,18500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.423

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 423 - classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,45 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 135,00000

Spese generali € 20,25000

Utili di impresa € 15,52500

Prezzo a m³ € 170,77500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.431

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 431 - classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,45 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 123,00000

Spese generali € 18,45000

Utili di impresa € 14,14500

Prezzo a m³ € 155,59500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.432

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 432 - classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,45 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 129,00000

Spese generali € 19,35000

Utili di impresa € 14,83500

Prezzo a m³ € 163,18500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.433

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 433 - classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,45 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 135,00000

Spese generali € 20,25000

Utili di impresa € 15,52500

Prezzo a m³ € 170,77500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.441

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 441 - classe di esposizione ambientale XF4, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,45 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 123,00000

Spese generali € 18,45000

Utili di impresa € 14,14500

Prezzo a m³ € 155,59500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.442

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 442 - classe di esposizione ambientale XF4, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,45 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 129,00000

Spese generali € 19,35000

Utili di impresa € 14,83500

Prezzo a m³ € 163,18500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.443

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 443 - classe di esposizione ambientale XF4, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,45 areato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 135,00000

Spese generali € 20,25000

Utili di impresa € 15,52500

Prezzo a m³ € 170,77500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.511

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 511 - classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 116,00000

Spese generali € 17,40000

Utili di impresa € 13,34000

Prezzo a m³ € 146,74000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.512

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 512 - classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 122,00000

Spese generali € 18,30000

Utili di impresa € 14,03000

Prezzo a m³ € 154,33000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.513

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 513 - classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 128,00000

Spese generali € 19,20000

Utili di impresa € 14,72000

Prezzo a m³ € 161,92000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.521

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 521 - classe di esposizione ambientale XA2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 116,00000

Spese generali € 17,40000

Utili di impresa € 13,34000

Prezzo a m³ € 146,74000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.522

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 522 - classe di esposizione ambientale XA2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 122,00000

Spese generali € 18,30000

Utili di impresa € 14,03000

Prezzo a m³ € 154,33000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.523

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 523 - classe di esposizione ambientale XA2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 128,00000

Spese generali € 19,20000

Utili di impresa € 14,72000

Prezzo a m³ € 161,92000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.531

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 531 - classe di esposizione ambientale XA3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,45

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 119,00000

Spese generali € 17,85000

Utili di impresa € 13,68500

Prezzo a m³ € 150,53500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.532

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 532 - classe di esposizione ambientale XA3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,45

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 125,00000

Spese generali € 18,75000

Utili di impresa € 14,37500

Prezzo a m³ € 158,12500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.111.533

Voce: 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

Articolo: 533 - classe di esposizione ambientale XA3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,45

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 131,00000

Spese generali € 19,65000

Utili di impresa € 15,06500

Prezzo a m³ € 165,71500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.205.113

Voce: 205 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC25/28, aggregato Dmax 15 mm

Articolo: 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - massa volumica da 1600 a 1800 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 130,00000

Spese generali € 19,50000

Utili di impresa € 14,95000

Prezzo a m³ € 164,45000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.205.114

Voce: 205 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC25/28, aggregato Dmax 15 mm

Articolo: 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - massa volumica da 1600 a 1800 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 110,00000

Spese generali € 16,50000

Utili di impresa € 12,65000

Prezzo a m³ € 139,15000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.205.115

Voce: 205 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC25/28, aggregato Dmax 15 mm

Articolo: 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - massa volumica da 1600 a 1800 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 115,00000

Spese generali € 17,25000

Utili di impresa € 13,22500

Prezzo a m³ € 145,47500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.205.123

Voce: 205 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC25/28, aggregato Dmax 15 mm

Articolo: 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - massa volumica da 1600 a 1800 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 130,00000

Spese generali € 19,50000

Utili di impresa € 14,95000

Prezzo a m³ € 164,45000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.205.124

Voce: 205 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC25/28, aggregato Dmax 15 mm

Articolo: 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - massa volumica da 1600 a 1800 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 110,00000

Spese generali € 16,50000

Utili di impresa € 12,65000

Prezzo a m³ € 139,15000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.205.125

Voce: 205 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC25/28, aggregato Dmax 15 mm

Articolo: 125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - massa volumica da 1600 a 1800 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 115,00000

Spese generali € 17,25000

Utili di impresa € 13,22500

Prezzo a m³ € 145,47500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.207.113

Voce: 207 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm

Articolo: 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 136,00000

Spese generali € 20,40000

Utili di impresa € 15,64000

Prezzo a m³ € 172,04000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.207.114

Voce: 207 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm

Articolo: 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 123,00000

Spese generali € 18,45000

Utili di impresa € 14,14500

Prezzo a m³ € 155,59500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.207.115

Voce: 207 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm

Articolo: 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 128,00000

Spese generali € 19,20000

Utili di impresa € 14,72000

Prezzo a m³ € 161,92000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.207.123

Voce: 207 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm

Articolo: 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 136,00000

Spese generali € 20,40000

Utili di impresa € 15,64000

Prezzo a m³ € 172,04000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.207.124

Voce: 207 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm

Articolo: 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 123,00000

Spese generali € 18,45000

Utili di impresa € 14,14500

Prezzo a m³ € 155,59500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.207.125

Voce: 207 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm

Articolo: 125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 128,00000

Spese generali € 19,20000

Utili di impresa € 14,72000

Prezzo a m³ € 161,92000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.207.133

Voce: 207 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm

Articolo: 133 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 185,00000

Spese generali € 27,75000

Utili di impresa € 21,27500

Prezzo a m³ € 234,02500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.207.134

Voce: 207 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm

Articolo: 134 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 123,00000

Spese generali € 18,45000

Utili di impresa € 14,14500

Prezzo a m³ € 155,59500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.207.135

Voce: 207 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm

Articolo: 135 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 128,00000

Spese generali € 19,20000

Utili di impresa € 14,72000

Prezzo a m³ € 161,92000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.207.223

Voce: 207 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm

Articolo: 223 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 185,00000

Spese generali € 27,75000

Utili di impresa € 21,27500

Prezzo a m³ € 234,02500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.207.224

Voce: 207 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm

Articolo: 224 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 185,00000

Spese generali € 27,75000

Utili di impresa € 21,27500

Prezzo a m³ € 234,02500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.207.225

Voce: 207 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm

Articolo: 225 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 185,00000

Spese generali € 27,75000

Utili di impresa € 21,27500

Prezzo a m³ € 234,02500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.207.513

Voce: 207 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm

Articolo: 513 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 185,00000

Spese generali € 27,75000

Utili di impresa € 21,27500

Prezzo a m³ € 234,02500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.207.514

Voce: 207 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm

Articolo: 514 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 185,00000

Spese generali € 27,75000

Utili di impresa € 21,27500

Prezzo a m³ € 234,02500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.207.515

Voce: 207 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm

Articolo: 515 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 185,00000

Spese generali € 27,75000

Utili di impresa € 21,27500

Prezzo a m³ € 234,02500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.208.001

Voce: 208 - Calcestruzzo premiscelato alleggerito strutturale fibrorinforzato con resistenza caratteristica LC25/28

Articolo: 001 - Classe di esposizione ambientale XC1- massa volumica 1500 kg/mc, in sacchi

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,23333

Spese generali € 0,03500

Utili di impresa € 0,02683

Prezzo a kg € 0,29516

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.221.033

Voce: 221 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 033 - consistenza S3 - massa volumica da 400 a 600 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 86,00000

Spese generali € 12,90000

Utili di impresa € 9,89000

Prezzo a m³ € 108,79000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.221.034

Voce: 221 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 034 - consistenza S3 - massa volumica da 600 a 800 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 80,50000

Spese generali € 12,07500

Utili di impresa € 9,25750

Prezzo a m³ € 101,83250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.221.035

Voce: 221 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 035 - consistenza S3 - massa volumica da 800 a 1000 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 78,50000

Spese generali € 11,77500

Utili di impresa € 9,02750

Prezzo a m³ € 99,30250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.221.036

Voce: 221 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 036 - consistenza S3 - massa volumica da 1000 a 1200 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 81,20000

Spese generali € 12,18000

Utili di impresa € 9,33800

Prezzo a m³ € 102,71800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.221.037

Voce: 221 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 037 - consistenza S3 - massa volumica da 1200 a 1400 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 78,40000

Spese generali € 11,76000

Utili di impresa € 9,01600

Prezzo a m³ € 99,17600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.221.043

Voce: 221 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 043 - consistenza S4 - massa volumica da 400 a 600 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 86,00000

Spese generali € 12,90000

Utili di impresa € 9,89000

Prezzo a m³ € 108,79000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.221.044

Voce: 221 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 044 - consistenza S4 - massa volumica da 600 a 800 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 80,50000

Spese generali € 12,07500

Utili di impresa € 9,25750

Prezzo a m³ € 101,83250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.221.045

Voce: 221 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 045 - consistenza S4 - massa volumica da 800 a 1000 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 78,50000

Spese generali € 11,77500

Utili di impresa € 9,02750

Prezzo a m³ € 99,30250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.221.046

Voce: 221 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 046 - consistenza S4 - massa volumica da 1000 a 1200 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 81,20000

Spese generali € 12,18000

Utili di impresa € 9,33800

Prezzo a m³ € 102,71800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.221.047

Voce: 221 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 047 - consistenza S4 - massa volumica da 1200 a 1400 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 78,40000

Spese generali € 11,76000

Utili di impresa € 9,01600

Prezzo a m³ € 99,17600

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.221.053

Voce: 221 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 053 - consistenza S5 - massa volumica da 400 a 600 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 86,00000

Spese generali € 12,90000

Utili di impresa € 9,89000

Prezzo a m³ € 108,79000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.221.054

Voce: 221 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 054 - consistenza S5 - massa volumica da 600 a 800 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 80,50000

Spese generali € 12,07500

Utili di impresa € 9,25750

Prezzo a m³ € 101,83250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.221.055

Voce: 221 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 055 - consistenza S5 - massa volumica da 800 a 1000 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 78,50000

Spese generali € 11,77500

Utili di impresa € 9,02750

Prezzo a m³ € 99,30250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.221.056

Voce: 221 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 056 - consistenza S5 - massa volumica da 1000 a 1200 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 81,10000

Spese generali € 12,16500

Utili di impresa € 9,32650

Prezzo a m³ € 102,59150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.221.057

Voce: 221 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 057 - consistenza S5 - massa volumica da 1200 a 1400 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 81,20000

Spese generali € 12,18000

Utili di impresa € 9,33800

Prezzo a m³ € 102,71800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.222.035

Voce: 222 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 035 - consistenza S3 - massa volumica da 800 a 1000 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 107,10000

Spese generali € 16,06500

Utili di impresa € 12,31650

Prezzo a m³ € 135,48150

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.222.036

Voce: 222 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 036 - consistenza S3 - massa volumica da 1000 a 1200 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 97,00000

Spese generali € 14,55000

Utili di impresa € 11,15500

Prezzo a m³ € 122,70500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.222.037

Voce: 222 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 037 - consistenza S3 - massa volumica da 1200 a 1400 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 95,00000

Spese generali € 14,25000

Utili di impresa € 10,92500

Prezzo a m³ € 120,17500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.222.038

Voce: 222 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 038 - consistenza S3 - massa volumica da 1400 a 1600 kg/mc, Classe di resistenza caratteristica C20/22-C30/33, strutturale

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 93,00000

Spese generali € 13,95000

Utili di impresa € 10,69500

Prezzo a m³ € 117,64500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.222.045

Voce: 222 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 045 - consistenza S4 - massa volumica da 800 a 1000 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 107,10000

Spese generali € 16,06500

Utili di impresa € 12,31650

Prezzo a m³ € 135,48150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.222.046

Voce: 222 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 046 - consistenza S4 - massa volumica da 1000 a 1200 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 97,00000

Spese generali € 14,55000

Utili di impresa € 11,15500

Prezzo a m³ € 122,70500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.222.047

Voce: 222 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 047 - consistenza S4 - massa volumica da 1200 a 1400 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 95,00000

Spese generali € 14,25000

Utili di impresa € 10,92500

Prezzo a m³ € 120,17500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.222.048

Voce: 222 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 048 - consistenza S4 - massa volumica da 1400 a 1600 kg/mc, Classe di resistenza caratteristica C20/22-C30/33, strutturale

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 93,00000

Spese generali € 13,95000

Utili di impresa € 10,69500

Prezzo a m³ € 117,64500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.222.055

Voce: 222 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 055 - consistenza S5 - massa volumica da 800 a 1000 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 109,90000

Spese generali € 16,48500

Utili di impresa € 12,63850

Prezzo a m³ € 139,02350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.222.056

Voce: 222 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 056 - consistenza S5 - massa volumica da 1000 a 1200 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 97,00000

Spese generali € 14,55000

Utili di impresa € 11,15500

Prezzo a m³ € 122,70500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.222.057

Voce: 222 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 057 - consistenza S5 - massa volumica da 1200 a 1400 kg/mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 95,00000

Spese generali € 14,25000

Utili di impresa € 10,92500

Prezzo a m³ € 120,17500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.222.058

Voce: 222 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.

Articolo: 058 - consistenza S5 - massa volumica da 1400 a 1600 kg/mc, Classe di resistenza caratteristica C20/22-C30/33, strutturale

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 93,00000

Spese generali € 13,95000

Utili di impresa € 10,69500

Prezzo a m³ € 117,64500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.305.113

Voce: 305 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 86,00000

Spese generali € 12,90000

Utili di impresa € 9,89000

Prezzo a m³ € 108,79000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.305.114

Voce: 305 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 86,00000

Spese generali € 12,90000

Utili di impresa € 9,89000

Prezzo a m³ € 108,79000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.305.115

Voce: 305 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 91,00000

Spese generali € 13,65000

Utili di impresa € 10,46500

Prezzo a m³ € 115,11500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.305.123

Voce: 305 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 86,00000

Spese generali € 12,90000

Utili di impresa € 9,89000

Prezzo a m³ € 108,79000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.305.124

Voce: 305 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 86,00000

Spese generali € 12,90000

Utili di impresa € 9,89000

Prezzo a m³ € 108,79000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.305.125

Voce: 305 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 91,00000

Spese generali € 13,65000

Utili di impresa € 10,46500

Prezzo a m³ € 115,11500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.306.113

Voce: 306 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 92,00000

Spese generali € 13,80000

Utili di impresa € 10,58000

Prezzo a m³ € 116,38000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.306.114

Voce: 306 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 91,00000

Spese generali € 13,65000

Utili di impresa € 10,46500

Prezzo a m³ € 115,11500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.306.115

Voce: 306 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 96,00000

Spese generali € 14,40000

Utili di impresa € 11,04000

Prezzo a m³ € 121,44000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.306.123

Voce: 306 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 92,00000

Spese generali € 13,80000

Utili di impresa € 10,58000

Prezzo a m³ € 116,38000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.306.124

Voce: 306 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 91,00000

Spese generali € 13,65000

Utili di impresa € 10,46500

Prezzo a m³ € 115,11500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.306.125

Voce: 306 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 96,00000

Spese generali € 14,40000

Utili di impresa € 11,04000

Prezzo a m³ € 121,44000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.306.133

Voce: 306 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 133 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 88,20000

Spese generali € 13,23000

Utili di impresa € 10,14300

Prezzo a m³ € 111,57300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.306.134

Voce: 306 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 134 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 91,00000

Spese generali € 13,65000

Utili di impresa € 10,46500

Prezzo a m³ € 115,11500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.306.135

Voce: 306 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 135 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 96,00000

Spese generali € 14,40000

Utili di impresa € 11,04000

Prezzo a m³ € 121,44000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.306.213

Voce: 306 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 213 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 88,20000

Spese generali € 13,23000

Utili di impresa € 10,14300

Prezzo a m³ € 111,57300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.306.214

Voce: 306 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 214 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 88,20000

Spese generali € 13,23000

Utili di impresa € 10,14300

Prezzo a m³ € 111,57300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.306.215

Voce: 306 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 215 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 91,00000

Spese generali € 13,65000

Utili di impresa € 10,46500

Prezzo a m³ € 115,11500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.306.513

Voce: 306 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 513 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 88,20000

Spese generali € 13,23000

Utili di impresa € 10,14300

Prezzo a m³ € 111,57300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.306.514

Voce: 306 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 514 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 88,20000

Spese generali € 13,23000

Utili di impresa € 10,14300

Prezzo a m³ € 111,57300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.306.515

Voce: 306 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
Articolo: 515 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 91,00000

Spese generali € 13,65000

Utili di impresa € 10,46500

Prezzo a m³ € 115,11500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.315.113

Voce: 315 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
Articolo: 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 85,00000

Spese generali € 12,75000

Utili di impresa € 9,77500

Prezzo a m³ € 107,52500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.315.114

Voce: 315 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
Articolo: 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 88,00000

Spese generali € 13,20000

Utili di impresa € 10,12000

Prezzo a m³ € 111,32000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.315.115

Voce: 315 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
Articolo: 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 90,00000

Spese generali € 13,50000

Utili di impresa € 10,35000

Prezzo a m³ € 113,85000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.315.123

Voce: 315 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale

Articolo: 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 85,00000

Spese generali € 12,75000

Utili di impresa € 9,77500

Prezzo a m³ € 107,52500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.315.124

Voce: 315 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale

Articolo: 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 88,00000

Spese generali € 13,20000

Utili di impresa € 10,12000

Prezzo a m³ € 111,32000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.315.125

Voce: 315 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale

Articolo: 125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 90,00000

Spese generali € 13,50000

Utili di impresa € 10,35000

Prezzo a m³ € 113,85000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.316.113

Voce: 316 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale

Articolo: 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 91,00000

Spese generali € 13,65000

Utili di impresa € 10,46500

Prezzo a m³ € 115,11500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.316.114

Voce: 316 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale

Articolo: 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 94,00000

Spese generali € 14,10000

Utili di impresa € 10,81000

Prezzo a m³ € 118,91000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.316.115

Voce: 316 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale

Articolo: 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 96,00000

Spese generali € 14,40000

Utili di impresa € 11,04000

Prezzo a m³ € 121,44000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.316.123

Voce: 316 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale

Articolo: 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 91,00000

Spese generali € 13,65000

Utili di impresa € 10,46500

Prezzo a m³ € 115,11500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.316.124

Voce: 316 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale

Articolo: 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 94,00000

Spese generali € 14,10000

Utili di impresa € 10,81000

Prezzo a m³ € 118,91000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.316.125

Voce: 316 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale

Articolo: 125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 96,00000

Spese generali € 14,40000

Utili di impresa € 11,04000

Prezzo a m³ € 121,44000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.316.133

Voce: 316 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale

Articolo: 133 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 91,70000

Spese generali € 13,75500

Utili di impresa € 10,54550

Prezzo a m³ € 116,00050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.316.134

Voce: 316 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale

Articolo: 134 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 91,70000

Spese generali € 13,75500

Utili di impresa € 10,54550

Prezzo a m³ € 116,00050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.316.135

Voce: 316 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale

Articolo: 135 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 94,50000

Spese generali € 14,17500

Utili di impresa € 10,86750

Prezzo a m³ € 119,54250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.316.213

Voce: 316 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
Articolo: 213 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 91,70000

Spese generali € 13,75500

Utili di impresa € 10,54550

Prezzo a m³ € 116,00050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.316.214

Voce: 316 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
Articolo: 214 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 91,70000

Spese generali € 13,75500

Utili di impresa € 10,54550

Prezzo a m³ € 116,00050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.316.215

Voce: 316 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
Articolo: 215 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 94,50000

Spese generali € 14,17500

Utili di impresa € 10,86750

Prezzo a m³ € 119,54250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.316.513

Voce: 316 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
Articolo: 513 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 91,70000

Spese generali € 13,75500

Utili di impresa € 10,54550

Prezzo a m³ € 116,00050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.316.514

Voce: 316 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
Articolo: 514 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 91,70000

Spese generali € 13,75500

Utili di impresa € 10,54550

Prezzo a m³ € 116,00050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.316.515

Voce: 316 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
Articolo: 515 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 94,50000

Spese generali € 14,17500

Utili di impresa € 10,86750

Prezzo a m³ € 119,54250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.325.113

Voce: 325 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 105,00000

Spese generali € 15,75000

Utili di impresa € 12,07500

Prezzo a m³ € 132,82500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.325.114

Voce: 325 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 86,00000

Spese generali € 12,90000

Utili di impresa € 9,89000

Prezzo a m³ € 108,79000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.325.115

Voce: 325 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 91,00000

Spese generali € 13,65000

Utili di impresa € 10,46500

Prezzo a m³ € 115,11500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.325.123

Voce: 325 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 105,00000

Spese generali € 15,75000

Utili di impresa € 12,07500

Prezzo a m³ € 132,82500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.325.124

Voce: 325 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 86,00000

Spese generali € 12,90000

Utili di impresa € 9,89000

Prezzo a m³ € 108,79000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.325.125

Voce: 325 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 91,00000

Spese generali € 13,65000

Utili di impresa € 10,46500

Prezzo a m³ € 115,11500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.326.113

Voce: 326 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 111,00000

Spese generali € 16,65000

Utili di impresa € 12,76500

Prezzo a m³ € 140,41500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.326.114

Voce: 326 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 91,00000

Spese generali € 13,65000

Utili di impresa € 10,46500

Prezzo a m³ € 115,11500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.326.115

Voce: 326 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 96,00000

Spese generali € 14,40000

Utili di impresa € 11,04000

Prezzo a m³ € 121,44000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.326.123

Voce: 326 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 111,00000

Spese generali € 16,65000

Utili di impresa € 12,76500

Prezzo a m³ € 140,41500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.326.124

Voce: 326 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 91,00000

Spese generali € 13,65000

Utili di impresa € 10,46500

Prezzo a m³ € 115,11500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.326.125

Voce: 326 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 96,00000

Spese generali € 14,40000

Utili di impresa € 11,04000

Prezzo a m³ € 121,44000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.326.133

Voce: 326 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 133 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 98,70000

Spese generali € 14,80500

Utili di impresa € 11,35050

Prezzo a m³ € 124,85550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.326.134

Voce: 326 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 134 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 91,00000

Spese generali € 13,65000

Utili di impresa € 10,46500

Prezzo a m³ € 115,11500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.326.135

Voce: 326 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 135 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 96,00000

Spese generali € 14,40000

Utili di impresa € 11,04000

Prezzo a m³ € 121,44000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.326.213

Voce: 326 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 213 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 98,70000

Spese generali € 14,80500

Utili di impresa € 11,35050

Prezzo a m³ € 124,85550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.326.214

Voce: 326 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 214 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 98,70000

Spese generali € 14,80500

Utili di impresa € 11,35050

Prezzo a m³ € 124,85550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.326.215

Voce: 326 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 215 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 101,50000

Spese generali € 15,22500

Utili di impresa € 11,67250

Prezzo a m³ € 128,39750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.326.513

Voce: 326 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 513 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 98,70000

Spese generali € 14,80500

Utili di impresa € 11,35050

Prezzo a m³ € 124,85550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.326.514

Voce: 326 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 514 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 98,70000

Spese generali € 14,80500

Utili di impresa € 11,35050

Prezzo a m³ € 124,85550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.326.515

Voce: 326 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 515 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 101,50000

Spese generali € 15,22500

Utili di impresa € 11,67250

Prezzo a m³ € 128,39750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.335.113

Voce: 335 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 106,00000

Spese generali € 15,90000

Utili di impresa € 12,19000

Prezzo a m³ € 134,09000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.335.114

Voce: 335 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 109,00000

Spese generali € 16,35000

Utili di impresa € 12,53500

Prezzo a m³ € 137,88500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.335.115

Voce: 335 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 111,00000

Spese generali € 16,65000

Utili di impresa € 12,76500

Prezzo a m³ € 140,41500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.335.123

Voce: 335 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 106,00000

Spese generali € 15,90000

Utili di impresa € 12,19000

Prezzo a m³ € 134,09000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.335.124

Voce: 335 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 109,00000

Spese generali € 16,35000

Utili di impresa € 12,53500

Prezzo a m³ € 137,88500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.335.125

Voce: 335 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 111,00000

Spese generali € 16,65000

Utili di impresa € 12,76500

Prezzo a m³ € 140,41500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.336.113

Voce: 336 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 112,00000

Spese generali € 16,80000

Utili di impresa € 12,88000

Prezzo a m³ € 141,68000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.336.114

Voce: 336 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 115,00000

Spese generali € 17,25000

Utili di impresa € 13,22500

Prezzo a m³ € 145,47500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.336.115

Voce: 336 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 117,00000

Spese generali € 17,55000

Utili di impresa € 13,45500

Prezzo a m³ € 148,00500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.336.123

Voce: 336 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 112,00000

Spese generali € 16,80000

Utili di impresa € 12,88000

Prezzo a m³ € 141,68000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.336.124

Voce: 336 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 115,00000

Spese generali € 17,25000

Utili di impresa € 13,22500

Prezzo a m³ € 145,47500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.336.125

Voce: 336 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 117,00000

Spese generali € 17,55000

Utili di impresa € 13,45500

Prezzo a m³ € 148,00500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.336.133

Voce: 336 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 133 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 100,10000

Spese generali € 15,01500

Utili di impresa € 11,51150

Prezzo a m³ € 126,62650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.336.134

Voce: 336 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 134 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 100,10000

Spese generali € 15,01500

Utili di impresa € 11,51150

Prezzo a m³ € 126,62650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.336.135

Voce: 336 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 135 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 102,90000

Spese generali € 15,43500

Utili di impresa € 11,83350

Prezzo a m³ € 130,16850

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.336.213

Voce: 336 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 213 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 100,10000

Spese generali € 15,01500

Utili di impresa € 11,51150

Prezzo a m³ € 126,62650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.336.214

Voce: 336 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 214 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 100,10000

Spese generali € 15,01500

Utili di impresa € 11,51150

Prezzo a m³ € 126,62650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.336.215

Voce: 336 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 215 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 102,90000

Spese generali € 15,43500

Utili di impresa € 11,83350

Prezzo a m³ € 130,16850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.336.513

Voce: 336 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 513 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 100,10000

Spese generali € 15,01500

Utili di impresa € 11,51150

Prezzo a m³ € 126,62650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.336.514

Voce: 336 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 514 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 100,10000

Spese generali € 15,01500

Utili di impresa € 11,51150

Prezzo a m³ € 126,62650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.336.515

Voce: 336 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 515 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 102,90000

Spese generali € 15,43500

Utili di impresa € 11,83350

Prezzo a m³ € 130,16850

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.345.113

Voce: 345 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 116,00000

Spese generali € 17,40000

Utili di impresa € 13,34000

Prezzo a m³ € 146,74000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.345.114

Voce: 345 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 119,00000

Spese generali € 17,85000

Utili di impresa € 13,68500

Prezzo a m³ € 150,53500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.345.115

Voce: 345 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 121,00000

Spese generali € 18,15000

Utili di impresa € 13,91500

Prezzo a m³ € 153,06500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.345.123

Voce: 345 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 116,00000

Spese generali € 17,40000

Utili di impresa € 13,34000

Prezzo a m³ € 146,74000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.345.124

Voce: 345 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 119,00000

Spese generali € 17,85000

Utili di impresa € 13,68500

Prezzo a m³ € 150,53500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.345.125

Voce: 345 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 121,00000

Spese generali € 18,15000

Utili di impresa € 13,91500

Prezzo a m³ € 153,06500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.346.113

Voce: 346 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 122,00000

Spese generali € 18,30000

Utili di impresa € 14,03000

Prezzo a m³ € 154,33000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.346.114

Voce: 346 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 125,00000

Spese generali € 18,75000

Utili di impresa € 14,37500

Prezzo a m³ € 158,12500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.346.115

Voce: 346 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 127,00000

Spese generali € 19,05000

Utili di impresa € 14,60500

Prezzo a m³ € 160,65500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.346.123

Voce: 346 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 122,00000

Spese generali € 18,30000

Utili di impresa € 14,03000

Prezzo a m³ € 154,33000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.346.124

Voce: 346 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 125,00000

Spese generali € 18,75000

Utili di impresa € 14,37500

Prezzo a m³ € 158,12500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.346.125

Voce: 346 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 127,00000

Spese generali € 19,05000

Utili di impresa € 14,60500

Prezzo a m³ € 160,65500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.346.133

Voce: 346 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 133 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 105,70000

Spese generali € 15,85500

Utili di impresa € 12,15550

Prezzo a m³ € 133,71050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.346.134

Voce: 346 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 134 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 136,00000

Spese generali € 20,40000

Utili di impresa € 15,64000

Prezzo a m³ € 172,04000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.346.135

Voce: 346 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 135 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 141,00000

Spese generali € 21,15000

Utili di impresa € 16,21500

Prezzo a m³ € 178,36500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.346.213

Voce: 346 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 213 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 105,70000

Spese generali € 15,85500

Utili di impresa € 12,15550

Prezzo a m³ € 133,71050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.346.214

Voce: 346 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 214 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 105,70000

Spese generali € 15,85500

Utili di impresa € 12,15550

Prezzo a m³ € 133,71050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.346.215

Voce: 346 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 215 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 108,50000

Spese generali € 16,27500

Utili di impresa € 12,47750

Prezzo a m³ € 137,25250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.346.513

Voce: 346 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 513 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 105,70000

Spese generali € 15,85500

Utili di impresa € 12,15550

Prezzo a m³ € 133,71050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.346.514

Voce: 346 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 514 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 105,70000

Spese generali € 15,85500

Utili di impresa € 12,15550

Prezzo a m³ € 133,71050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.346.515

Voce: 346 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 515 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 108,50000

Spese generali € 16,27500

Utili di impresa € 12,47750

Prezzo a m³ € 137,25250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.355.113

Voce: 355 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 126,00000

Spese generali € 18,90000

Utili di impresa € 14,49000

Prezzo a m³ € 159,39000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.355.114

Voce: 355 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 129,00000

Spese generali € 19,35000

Utili di impresa € 14,83500

Prezzo a m³ € 163,18500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.355.115

Voce: 355 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 131,00000

Spese generali € 19,65000

Utili di impresa € 15,06500

Prezzo a m³ € 165,71500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.355.123

Voce: 355 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 126,00000

Spese generali € 18,90000

Utili di impresa € 14,49000

Prezzo a m³ € 159,39000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.355.124

Voce: 355 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 129,00000

Spese generali € 19,35000

Utili di impresa € 14,83500

Prezzo a m³ € 163,18500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.355.125

Voce: 355 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 131,00000

Spese generali € 19,65000

Utili di impresa € 15,06500

Prezzo a m³ € 165,71500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.356.113

Voce: 356 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 132,00000

Spese generali € 19,80000

Utili di impresa € 15,18000

Prezzo a m³ € 166,98000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.356.114

Voce: 356 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 135,00000

Spese generali € 20,25000

Utili di impresa € 15,52500

Prezzo a m³ € 170,77500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.356.115

Voce: 356 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 137,00000

Spese generali € 20,55000

Utili di impresa € 15,75500

Prezzo a m³ € 173,30500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.356.123

Voce: 356 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 132,00000

Spese generali € 19,80000

Utili di impresa € 15,18000

Prezzo a m³ € 166,98000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.356.124

Voce: 356 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 135,00000

Spese generali € 20,25000

Utili di impresa € 15,52500

Prezzo a m³ € 170,77500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.356.125

Voce: 356 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 137,00000

Spese generali € 20,55000

Utili di impresa € 15,75500

Prezzo a m³ € 173,30500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.356.133

Voce: 356 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 133 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 111,30000

Spese generali € 16,69500

Utili di impresa € 12,79950

Prezzo a m³ € 140,79450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.356.134

Voce: 356 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 134 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 111,30000

Spese generali € 16,69500

Utili di impresa € 12,79950

Prezzo a m³ € 140,79450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.356.135

Voce: 356 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 135 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 114,10000

Spese generali € 17,11500

Utili di impresa € 13,12150

Prezzo a m³ € 144,33650

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.356.213

Voce: 356 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 213 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 111,30000

Spese generali € 16,69500

Utili di impresa € 12,79950

Prezzo a m³ € 140,79450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.356.214

Voce: 356 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 214 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 111,30000

Spese generali € 16,69500

Utili di impresa € 12,79950

Prezzo a m³ € 140,79450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.356.215

Voce: 356 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 215 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 114,10000

Spese generali € 17,11500

Utili di impresa € 13,12150

Prezzo a m³ € 144,33650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.356.513

Voce: 356 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 513 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 111,30000

Spese generali € 16,69500

Utili di impresa € 12,79950

Prezzo a m³ € 140,79450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.356.514

Voce: 356 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 514 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 111,30000

Spese generali € 16,69500

Utili di impresa € 12,79950

Prezzo a m³ € 140,79450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.356.515

Voce: 356 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 515 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 114,10000

Spese generali € 17,11500

Utili di impresa € 13,12150

Prezzo a m³ € 144,33650

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.365.113

Voce: 365 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 95,00000

Spese generali € 14,25000

Utili di impresa € 10,92500

Prezzo a m³ € 120,17500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.365.114

Voce: 365 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 98,00000

Spese generali € 14,70000

Utili di impresa € 11,27000

Prezzo a m³ € 123,97000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.365.115

Voce: 365 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 100,00000

Spese generali € 15,00000

Utili di impresa € 11,50000

Prezzo a m³ € 126,50000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.365.123

Voce: 365 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 95,00000

Spese generali € 14,25000

Utili di impresa € 10,92500

Prezzo a m³ € 120,17500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.365.124

Voce: 365 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 98,00000

Spese generali € 14,70000

Utili di impresa € 11,27000

Prezzo a m³ € 123,97000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.365.125

Voce: 365 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 100,00000

Spese generali € 15,00000

Utili di impresa € 11,50000

Prezzo a m³ € 126,50000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.366.113

Voce: 366 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 101,00000

Spese generali € 15,15000

Utili di impresa € 11,61500

Prezzo a m³ € 127,76500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.366.114

Voce: 366 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 104,00000

Spese generali € 15,60000

Utili di impresa € 11,96000

Prezzo a m³ € 131,56000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.366.115

Voce: 366 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 106,00000

Spese generali € 15,90000

Utili di impresa € 12,19000

Prezzo a m³ € 134,09000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.366.123

Voce: 366 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 101,00000

Spese generali € 15,15000

Utili di impresa € 11,61500

Prezzo a m³ € 127,76500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.366.124

Voce: 366 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 104,00000

Spese generali € 15,60000

Utili di impresa € 11,96000

Prezzo a m³ € 131,56000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.366.125

Voce: 366 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 106,00000

Spese generali € 15,90000

Utili di impresa € 12,19000

Prezzo a m³ € 134,09000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.366.133

Voce: 366 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 133 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 93,10000

Spese generali € 13,96500

Utili di impresa € 10,70650

Prezzo a m³ € 117,77150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.366.134

Voce: 366 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 134 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 93,10000

Spese generali € 13,96500

Utili di impresa € 10,70650

Prezzo a m³ € 117,77150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.366.135

Voce: 366 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 135 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 95,90000

Spese generali € 14,38500

Utili di impresa € 11,02850

Prezzo a m³ € 121,31350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.366.213

Voce: 366 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 213 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 93,10000

Spese generali € 13,96500

Utili di impresa € 10,70650

Prezzo a m³ € 117,77150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.366.214

Voce: 366 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 214 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 93,10000

Spese generali € 13,96500

Utili di impresa € 10,70650

Prezzo a m³ € 117,77150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.366.215

Voce: 366 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 215 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 95,90000

Spese generali € 14,38500

Utili di impresa € 11,02850

Prezzo a m³ € 121,31350

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.366.513

Voce: 366 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 513 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 93,10000

Spese generali € 13,96500

Utili di impresa € 10,70650

Prezzo a m³ € 117,77150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.366.514

Voce: 366 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 514 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 93,10000

Spese generali € 13,96500

Utili di impresa € 10,70650

Prezzo a m³ € 117,77150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.366.515

Voce: 366 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 515 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 95,90000

Spese generali € 14,38500

Utili di impresa € 11,02850

Prezzo a m³ € 121,31350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.375.113

Voce: 375 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 101,00000

Spese generali € 15,15000

Utili di impresa € 11,61500

Prezzo a m³ € 127,76500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.375.114

Voce: 375 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 91,50000

Spese generali € 13,72500

Utili di impresa € 10,52250

Prezzo a m³ € 115,74750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.375.115

Voce: 375 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 96,50000

Spese generali € 14,47500

Utili di impresa € 11,09750

Prezzo a m³ € 122,07250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.375.123

Voce: 375 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 101,00000

Spese generali € 15,15000

Utili di impresa € 11,61500

Prezzo a m³ € 127,76500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.375.124

Voce: 375 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 91,50000

Spese generali € 13,72500

Utili di impresa € 10,52250

Prezzo a m³ € 115,74750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.375.125

Voce: 375 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 96,50000

Spese generali € 14,47500

Utili di impresa € 11,09750

Prezzo a m³ € 122,07250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.376.113

Voce: 376 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 107,00000

Spese generali € 16,05000

Utili di impresa € 12,30500

Prezzo a m³ € 135,35500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.376.114

Voce: 376 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 96,50000

Spese generali € 14,47500

Utili di impresa € 11,09750

Prezzo a m³ € 122,07250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.376.115

Voce: 376 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 101,50000

Spese generali € 15,22500

Utili di impresa € 11,67250

Prezzo a m³ € 128,39750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.376.123

Voce: 376 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 107,00000

Spese generali € 16,05000

Utili di impresa € 12,30500

Prezzo a m³ € 135,35500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.376.124

Voce: 376 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 69,50000

Spese generali € 10,42500

Utili di impresa € 7,99250

Prezzo a m³ € 87,91750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.376.125

Voce: 376 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 101,50000

Spese generali € 15,22500

Utili di impresa € 11,67250

Prezzo a m³ € 128,39750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.376.133

Voce: 376 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 133 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 95,90000

Spese generali € 14,38500

Utili di impresa € 11,02850

Prezzo a m³ € 121,31350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.376.134

Voce: 376 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 134 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 96,50000

Spese generali € 14,47500

Utili di impresa € 11,09750

Prezzo a m³ € 122,07250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.376.135

Voce: 376 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 135 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 101,50000

Spese generali € 15,22500

Utili di impresa € 11,67250

Prezzo a m³ € 128,39750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.376.213

Voce: 376 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 213 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 95,90000

Spese generali € 14,38500

Utili di impresa € 11,02850

Prezzo a m³ € 121,31350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.376.214

Voce: 376 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 214 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 95,90000

Spese generali € 14,38500

Utili di impresa € 11,02850

Prezzo a m³ € 121,31350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.376.215

Voce: 376 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 215 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 98,70000

Spese generali € 14,80500

Utili di impresa € 11,35050

Prezzo a m³ € 124,85550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.376.513

Voce: 376 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 513 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 95,90000

Spese generali € 14,38500

Utili di impresa € 11,02850

Prezzo a m³ € 121,31350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.376.514

Voce: 376 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 514 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 95,90000

Spese generali € 14,38500

Utili di impresa € 11,02850

Prezzo a m³ € 121,31350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.376.515

Voce: 376 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

Articolo: 515 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 98,70000

Spese generali € 14,80500

Utili di impresa € 11,35050

Prezzo a m³ € 124,85550

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.390.001

Voce: 390 - Sovrapprezzo al calcestruzzo preconfezionato per pavimenti

Articolo: 001 - con Dmax 20 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 3,00000

Spese generali € 0,45000

Utili di impresa € 0,34500

Prezzo a m³ € 3,79500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.390.002

Voce: 390 - Sovrapprezzo al calcestruzzo preconfezionato per pavimenti

Articolo: 002 - con Dmax 10 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 6,50000

Spese generali € 0,97500

Utili di impresa € 0,74750

Prezzo a m³ € 8,22250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.900.005

Voce: 900 - Costi aggiuntivi al calcestruzzo - servizi di pompaggio, soste e carichi ridotti.

Articolo: 005 - Servizio di pompaggio - quota fissa per spostamento e primo piazzamento di pompa con braccio fino a 42 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 150,00000

Spese generali € 22,50000

Utili di impresa € 17,25000

Prezzo a cad € 189,75000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.900.006

Voce: 900 - Costi aggiuntivi al calcestruzzo - servizi di pompaggio, soste e carichi ridotti.

Articolo: 006 - Servizio di pompaggio - quota fissa per spostamento e primo piazzamento di pompa con braccio oltre a 42 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 150,00000

Spese generali € 22,50000

Utili di impresa € 17,25000

Prezzo a cad € 189,75000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.900.007

Voce: 900 - Costi aggiuntivi al calcestruzzo - servizi di pompaggio, soste e carichi ridotti.

Articolo: 007 - Servizio di pompaggio - quota aggiuntiva per ogni m3 pompato

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 5,00000

Spese generali € 0,75000

Utili di impresa € 0,57500

Prezzo a m³ € 6,32500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.900.008

Voce: 900 - Costi aggiuntivi al calcestruzzo - servizi di pompaggio, soste e carichi ridotti.

Articolo: 008 - Soste - per scarico oltre 5 minuti/mc, per ogni minuto in piu'

Prezzo senza S. G. e Util a minuti € 1,10000

Spese generali € 0,16500

Utili di impresa € 0,12650

Prezzo a minuti € 1,39150

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P10.900.009

Voce: 900 - Costi aggiuntivi al calcestruzzo - servizi di pompaggio, soste e carichi ridotti.

Articolo: 009 - Carichi ridotti - per carichi al di sotto di 8 mc, per ogni mc in meno

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 10,00000

Spese generali € 1,50000

Utili di impresa € 1,15000

Prezzo a m³ € 12,65000

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P11

Capitolo: ELEMENTI PREFABBRICATI IN C.A. O C.A.P. O STRUTTURA MISTA: per strutture, opere di sostegno e/o contenimento

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P11.002.003

Voce: 002 - Pannello modulare per sostegno terreni, in calcestruzzo armato vibrato, classe C40/45, con costole di irrigidimento armate poste ad interasse 1,2 m, larghezza 2,50 m, finitura liscia (mediamente per terrapieni con peso specifico 1800-2000 kg/mc e con sovraccarico fino a 4 kg/cmq)

Articolo: 003 - h da 2,51 a 3,00 metri

Prezzo senza S. G. e Util a m € 233,20000

Spese generali € 34,98000

Utili di impresa € 26,81800

Prezzo a m € 294,99800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P11.002.005

Voce: 002 - Pannello modulare per sostegno terreni, in calcestruzzo armato vibrato, classe C40/45, con costole di irrigidimento armate poste ad interasse 1,2 m, larghezza 2,50 m, finitura liscia (mediamente per terrapieni con peso specifico 1800-2000 kg/mc e con sovraccarico fino a 4 kg/cmq)

Articolo: 005 - h da 3,51 a 4,00 metri

Prezzo senza S. G. e Util a m € 292,50000

Spese generali € 43,87500

Utili di impresa € 33,63750

Prezzo a m € 370,01250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P11.002.007

Voce: 002 - Pannello modulare per sostegno terreni, in calcestruzzo armato vibrato, classe C40/45, con costole di irrigidimento armate poste ad interasse 1,2 m, larghezza 2,50 m, finitura liscia (mediamente per terrapieni con peso specifico 1800-2000 kg/mc e con sovraccarico fino a 4 kg/cmq)

Articolo: 007 - h da 4,51 a 5,00 metri

Prezzo senza S. G. e Util a m € 397,00000

Spese generali € 59,55000

Utili di impresa € 45,65500

Prezzo a m € 502,20500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P11.002.008

Voce: 002 - Pannello modulare per sostegno terreni, in calcestruzzo armato vibrato, classe C40/45, con costole di irrigidimento armate poste ad interasse 1,2 m, larghezza 2,50 m, finitura liscia (mediamente per terrapieni con peso specifico 1800-2000 kg/mc e con sovraccarico fino a 4 kg/cmq)

Articolo: 008 - h da 5,01 a 5,50 metri

Prezzo senza S. G. e Util a m € 450,60000

Spese generali € 67,59000

Utili di impresa € 51,81900

Prezzo a m € 570,00900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P11.101.001

Voce: 101 - Travetto prefabbricato in calcestruzzo armato precompresso di dimensioni cm 9 x 12

Articolo: 001 - fino a metri 4,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,73800

Spese generali € 0,56070

Utili di impresa € 0,42987

Prezzo a m € 4,72857

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P11.101.002

Voce: 101 - Travetto prefabbricato in calcestruzzo armato precompresso di dimensioni cm 9 x 12

Articolo: 002 - da metri 4,01 a metri 5,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,93800

Spese generali € 0,59070

Utili di impresa € 0,45287

Prezzo a m € 4,98157

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P11.101.003

Voce: 101 - Travetto prefabbricato in calcestruzzo armato precompresso di dimensioni cm 9 x 12

Articolo: 003 - da metri 5,01 a metri 6,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,20000

Spese generali € 0,63000

Utili di impresa € 0,48300

Prezzo a m € 5,31300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P11.102.001

Voce: 102 - Travetto prefabbricato in c.a. irrigidito da traliccio elettrosaldato con fondello in laterizio per solai

Articolo: 001 - fino a metri 4,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,60000

Spese generali € 0,54000

Utili di impresa € 0,41400

Prezzo a m € 4,55400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P11.102.002

Voce: 102 - Travetto prefabbricato in c.a. irrigidito da traliccio elettrosaldato con fondello in laterizio per solai

Articolo: 002 - da metri 4,01 a metri 5,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,12500

Spese generali € 0,61875

Utili di impresa € 0,47438

Prezzo a m € 5,21813

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P11.102.003

Voce: 102 - Travetto prefabbricato in c.a. irrigidito da traliccio elettrosaldato con fondello in laterizio per solai

Articolo: 003 - da metri 5,01 a metri 6,00

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,45000

Spese generali € 0,66750

Utili di impresa € 0,51175

Prezzo a m € 5,62925

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P11.111.001

Voce: 111 - Lastra alleggerita in c.a.v., larghezza 120 cm, spessore minimo 4 cm con tralicci in acciaio ad interasse di 60 cm ed interposti pannelli di polistirolo espanso

Articolo: 001 - per luci fino a metri 4,00 - h. 4+12 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 13,00000

Spese generali € 1,95000

Utili di impresa € 1,49500

Prezzo a m² € 16,44500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P11.111.002

Voce: 111 - Lastra alleggerita in c.a.v., larghezza 120 cm, spessore minimo 4 cm con tralicci in acciaio ad interasse di 60 cm ed interposti pannelli di polistirolo espanso

Articolo: 002 - per luci da metri 4,01 a metri 5,00 - h. 4+16 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,00000

Spese generali € 2,10000

Utili di impresa € 1,61000

Prezzo a m² € 17,71000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P11.111.003

Voce: 111 - Lastra alleggerita in c.a.v., larghezza 120 cm, spessore minimo 4 cm con tralicci in acciaio ad interasse di 60 cm ed interposti pannelli di polistirolo espanso

Articolo: 003 - per luci da metri 5,01 a metri 6,00 - h. 5+20 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 16,00000

Spese generali € 2,40000

Utili di impresa € 1,84000

Prezzo a m² € 20,24000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P11.111.004

Voce: 111 - Lastra alleggerita in c.a.v., larghezza 120 cm, spessore minimo 4 cm con tralicci in acciaio ad interasse di 60 cm ed interposti pannelli di polistirolo espanso

Articolo: 004 - per luci da metri 6,01 a metri 7,00 - h. 5+26 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 19,00000

Spese generali € 2,85000

Utili di impresa € 2,18500

Prezzo a m² € 24,03500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P11.111.005

Voce: 111 - Lastra alleggerita in c.a.v., larghezza 120 cm, spessore minimo 4 cm con tralicci in acciaio ad interasse di 60 cm ed interposti pannelli di polistirolo espanso

Articolo: 005 - per luci da metri 7,01 a metri 8,00 - h. 6+30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 21,00000

Spese generali € 3,15000

Utili di impresa € 2,41500

Prezzo a m² € 26,56500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P11.115.001

Voce: 115 - Pannelli preconfezionati per solai in laterizio armato, interasse da 80 a 120 cm

Articolo: 001 - fino a metri 4,00 - h. 12 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 20,00000

Spese generali € 3,00000

Utili di impresa € 2,30000

Prezzo a m² € 25,30000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P11.115.002

Voce: 115 - Pannelli preconfezionati per solai in laterizio armato, interasse da 80 a 120 cm

Articolo: 002 - da metri 4,01 a metri 5,00 - h. 16 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 20,00000

Spese generali € 3,00000

Utili di impresa € 2,30000

Prezzo a m² € 25,30000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P11.115.003

Voce: 115 - Pannelli preconfezionati per solai in laterizio armato, interasse da 80 a 120 cm

Articolo: 003 - da metri 5,01 a metri 6,00 - h. 20 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 20,00000

Spese generali € 3,00000

Utili di impresa € 2,30000

Prezzo a m² € 25,30000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P11.115.004

Voce: 115 - Pannelli preconfezionati per solai in laterizio armato, interasse da 80 a 120 cm

Articolo: 004 - da metri 6,01 a metri 7,00 - h. 24 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 24,00000

Spese generali € 3,60000

Utili di impresa € 2,76000

Prezzo a m² € 30,36000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P11.115.005

Voce: 115 - Pannelli preconfezionati per solai in laterizio armato, interasse da 80 a 120 cm

Articolo: 005 - da metri 7,01 a metri 8,00 - h. 28 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 28,00000

Spese generali € 4,20000

Utili di impresa € 3,22000

Prezzo a m² € 35,42000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P11.150.001

Voce: 150 - Tirante permanente in c.a.p.

Articolo: 001 - a 2 trefoli di acciaio armonico

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 20,00000

Spese generali € 3,00000

Utili di impresa € 2,30000

Prezzo a ml € 25,30000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P11.150.002

Voce: 150 - Tirante permanente in c.a.p.

Articolo: 002 - a 3 trefoli di acciaio armonico

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 22,10000

Spese generali € 3,31500

Utili di impresa € 2,54150

Prezzo a ml € 27,95650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P11.150.003

Voce: 150 - Tirante permanente in c.a.p.

Articolo: 003 - a 4 trefoli di acciaio armonico

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 24,20000

Spese generali € 3,63000

Utili di impresa € 2,78300

Prezzo a ml € 30,61300

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P11.150.004

Voce: 150 - Tirante permanente in c.a.p.

Articolo: 004 - a 5 trefoli di acciaio armonico

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 26,35000

Spese generali € 3,95250

Utili di impresa € 3,03025

Prezzo a ml € 33,33275

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P11.150.005

Voce: 150 - Tirante permanente in c.a.p.

Articolo: 005 - a 6 trefoli di acciaio armonico

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 29,50000

Spese generali € 4,42500

Utili di impresa € 3,39250

Prezzo a ml € 37,31750

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P12

Capitolo: ELEMENTI PREFABBRICATI IN CALCESTRUZZO

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.001.001

Voce: 001 - Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 001 - a camera monoblocco lt. 3000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 435,96000

Spese generali € 65,39400

Utili di impresa € 50,13540

Prezzo a cad € 551,48940

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.001.002

Voce: 001 - Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 002 - a camera monoblocco lt. 4000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 564,90000

Spese generali € 84,73500

Utili di impresa € 64,96350

Prezzo a cad € 714,59850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.001.003

Voce: 001 - Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 003 - a camera monoblocco lt. 8000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 750,00000

Spese generali € 112,50000

Utili di impresa € 86,25000

Prezzo a cad € 948,75000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.001.004

Voce: 001 - Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 004 - ad elementi lt. 3000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 426,72000

Spese generali € 64,00800

Utili di impresa € 49,07280

Prezzo a cad € 539,80080

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.001.005

Voce: 001 - Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 005 - ad elementi lt. 4000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 576,66000

Spese generali € 86,49900

Utili di impresa € 66,31590

Prezzo a cad € 729,47490

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.001.006

Voce: 001 - Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 006 - ad elementi lt. 6000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 791,70000

Spese generali € 118,75500

Utili di impresa € 91,04550

Prezzo a cad € 1.001,50050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.001.007

Voce: 001 - Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 007 - ad elementi lt. 8000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 672,00000

Spese generali € 100,80000

Utili di impresa € 77,28000

Prezzo a cad € 850,08000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.002.001

Voce: 002 - Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 001 - a camera monoblocco lt. 3000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 454,02000

Spese generali € 68,10300

Utili di impresa € 52,21230

Prezzo a cad € 574,33530

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.002.002

Voce: 002 - Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 002 - a camera monoblocco lt. 4000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 603,12000

Spese generali € 90,46800

Utili di impresa € 69,35880

Prezzo a cad € 762,94680

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.002.003

Voce: 002 - Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 003 - a camera monoblocco lt. 8000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 750,00000

Spese generali € 112,50000

Utili di impresa € 86,25000

Prezzo a cad € 948,75000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.002.004

Voce: 002 - Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 004 - ad elementi lt. 3000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 444,78000

Spese generali € 66,71700

Utili di impresa € 51,14970

Prezzo a cad € 562,64670

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.002.005

Voce: 002 - Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 005 - ad elementi lt. 4000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 616,14000

Spese generali € 92,42100

Utili di impresa € 70,85610

Prezzo a cad € 779,41710

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.002.006

Voce: 002 - Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 006 - ad elementi lt. 6000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 867,30000

Spese generali € 130,09500

Utili di impresa € 99,73950

Prezzo a cad € 1.097,13450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.002.007

Voce: 002 - Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 007 - ad elementi lt. 8000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.186,77000

Spese generali € 178,01550

Utili di impresa € 136,47855

Prezzo a cad € 1.501,26405

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.003.001

Voce: 003 - Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 001 - 5 utenti

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 209,00000

Spese generali € 31,35000

Utili di impresa € 24,03500

Prezzo a cad € 264,38500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.003.002

Voce: 003 - Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 002 - 7 utenti

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 239,25000

Spese generali € 35,88750

Utili di impresa € 27,51375

Prezzo a cad € 302,65125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.003.003

Voce: 003 - Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 003 - 9 utenti

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 301,12500

Spese generali € 45,16875

Utili di impresa € 34,62938

Prezzo a cad € 380,92313

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.003.004

Voce: 003 - Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 004 - 10 utenti

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 318,75000

Spese generali € 47,81250

Utili di impresa € 36,65625

Prezzo a cad € 403,21875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.003.005

Voce: 003 - Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 005 - 12 utenti

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 398,75000

Spese generali € 59,81250

Utili di impresa € 45,85625

Prezzo a cad € 504,41875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.003.006

Voce: 003 - Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 006 - 15 utenti

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 518,10000

Spese generali € 77,71500

Utili di impresa € 59,58150

Prezzo a cad € 655,39650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.003.007

Voce: 003 - Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 007 - 24 utenti

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 592,35000

Spese generali € 88,85250

Utili di impresa € 68,12025

Prezzo a cad € 749,32275

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.003.008

Voce: 003 - Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 008 - 33 utenti

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 725,05000

Spese generali € 108,75750

Utili di impresa € 83,38075

Prezzo a cad € 917,18825

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.004.001

Voce: 004 - Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 001 - 5 utenti

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 231,20000

Spese generali € 34,68000

Utili di impresa € 26,58800

Prezzo a cad € 292,46800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.004.002

Voce: 004 - Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 002 - 7 utenti

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 284,75000

Spese generali € 42,71250

Utili di impresa € 32,74625

Prezzo a cad € 360,20875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.004.003

Voce: 004 - Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 003 - 9 utenti

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 355,30000

Spese generali € 53,29500

Utili di impresa € 40,85950

Prezzo a cad € 449,45450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.004.004

Voce: 004 - Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 004 - 10 utenti

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 340,00000

Spese generali € 51,00000

Utili di impresa € 39,10000

Prezzo a cad € 430,10000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.004.005

Voce: 004 - Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 005 - 12 utenti

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 450,50000

Spese generali € 67,57500

Utili di impresa € 51,80750

Prezzo a cad € 569,88250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.004.006

Voce: 004 - Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 006 - 15 utenti

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 561,00000

Spese generali € 84,15000

Utili di impresa € 64,51500

Prezzo a cad € 709,66500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.004.007

Voce: 004 - Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 007 - 24 utenti

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 650,25000

Spese generali € 97,53750

Utili di impresa € 74,77875

Prezzo a cad € 822,56625

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.004.008

Voce: 004 - Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 008 - 33 utenti

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 739,50000

Spese generali € 110,92500

Utili di impresa € 85,04250

Prezzo a cad € 935,46750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.005.001

Voce: 005 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 001 - a camera monoblocco lt. 3000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 433,86000

Spese generali € 65,07900

Utili di impresa € 49,89390

Prezzo a cad € 548,83290

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.005.002

Voce: 005 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 002 - a camera monoblocco lt. 4000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 595,14000

Spese generali € 89,27100

Utili di impresa € 68,44110

Prezzo a cad € 752,85210

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.005.003

Voce: 005 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 003 - a camera monoblocco lt. 6000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 791,70000

Spese generali € 118,75500

Utili di impresa € 91,04550

Prezzo a cad € 1.001,50050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.005.004

Voce: 005 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 004 - a camera monoblocco lt. 8000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.200,00000

Spese generali € 180,00000

Utili di impresa € 138,00000

Prezzo a cad € 1.518,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.005.005

Voce: 005 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 005 - a camera monoblocco lt. 12000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.800,00000

Spese generali € 270,00000

Utili di impresa € 207,00000

Prezzo a cad € 2.277,00000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.005.006

Voce: 005 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 006 - ad elementi lt. 3000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 652,50000

Spese generali € 97,87500

Utili di impresa € 75,03750

Prezzo a cad € 825,41250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.005.007

Voce: 005 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 007 - ad elementi lt. 4000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 640,00000

Spese generali € 96,00000

Utili di impresa € 73,60000

Prezzo a cad € 809,60000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.005.008

Voce: 005 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 008 - ad elementi lt. 6000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 960,00000

Spese generali € 144,00000

Utili di impresa € 110,40000

Prezzo a cad € 1.214,40000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.005.009

Voce: 005 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 009 - ad elementi lt. 8000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.280,00000

Spese generali € 192,00000

Utili di impresa € 147,20000

Prezzo a cad € 1.619,20000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.005.010

Voce: 005 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 010 - ad elementi lt. 12000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.920,00000

Spese generali € 288,00000

Utili di impresa € 220,80000

Prezzo a cad € 2.428,80000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.006.001

Voce: 006 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 001 - a camera monoblocco lt. 3000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 443,56000

Spese generali € 66,53400

Utili di impresa € 51,00940

Prezzo a cad € 561,10340

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.006.002

Voce: 006 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 002 - a camera monoblocco lt. 4000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 634,62000

Spese generali € 95,19300

Utili di impresa € 72,98130

Prezzo a cad € 802,79430

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.006.003

Voce: 006 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 003 - a camera monoblocco lt. 6000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 867,30000

Spese generali € 130,09500

Utili di impresa € 99,73950

Prezzo a cad € 1.097,13450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.006.004

Voce: 006 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 004 - a camera monoblocco lt. 8000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.400,00000

Spese generali € 210,00000

Utili di impresa € 161,00000

Prezzo a cad € 1.771,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.006.005

Voce: 006 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 005 - a camera monoblocco lt. 12000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.804,50000

Spese generali € 270,67500

Utili di impresa € 207,51750

Prezzo a cad € 2.282,69250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.006.006

Voce: 006 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 006 - ad elementi lt. 3000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 552,00000

Spese generali € 82,80000

Utili di impresa € 63,48000

Prezzo a cad € 698,28000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.006.007

Voce: 006 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 007 - ad elementi lt. 4000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 698,09000

Spese generali € 104,71350

Utili di impresa € 80,28035

Prezzo a cad € 883,08385

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.006.008

Voce: 006 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 008 - ad elementi lt. 6000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 976,77000

Spese generali € 146,51550

Utili di impresa € 112,32855

Prezzo a cad € 1.235,61405

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.006.009

Voce: 006 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 009 - ad elementi lt. 8000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.352,00000

Spese generali € 202,80000

Utili di impresa € 155,48000

Prezzo a cad € 1.710,28000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.006.010

Voce: 006 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 010 - ad elementi lt. 12000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.788,96000

Spese generali € 268,34400

Utili di impresa € 205,73040

Prezzo a cad € 2.263,03440

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.007.001

Voce: 007 - Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 001 - dimensioni esterne 30x30x30, sp. 3,5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,79000

Spese generali € 1,01850

Utili di impresa € 0,78085

Prezzo a cad € 8,58935

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.007.002

Voce: 007 - Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 002 - dimensioni esterne 40x40x40, sp. 3,5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,65230

Spese generali € 1,14785

Utili di impresa € 0,88001

Prezzo a cad € 9,68016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.007.003

Voce: 007 - Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 003 - dimensioni esterne 50x50x50, sp. 5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,44000

Spese generali € 1,71600

Utili di impresa € 1,31560

Prezzo a cad € 14,47160

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.007.004

Voce: 007 - Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 004 - dimensioni esterne 60x60x60, sp. 5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,31660

Spese generali € 2,59749

Utili di impresa € 1,99141

Prezzo a cad € 21,90550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.007.005

Voce: 007 - Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 005 - dimensioni esterne 70x70x70, sp. 5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,67210

Spese generali € 4,15082

Utili di impresa € 3,18229

Prezzo a cad € 35,00521

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.007.006

Voce: 007 - Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 006 - dimensioni esterne 80x80x80, sp. 5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,18500

Spese generali € 6,32775

Utili di impresa € 4,85128

Prezzo a cad € 53,36403

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.007.007

Voce: 007 - Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 007 - dimensioni esterne 90x90x90, sp. 5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,02000

Spese generali € 9,60300

Utili di impresa € 7,36230

Prezzo a cad € 80,98530

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.007.008

Voce: 007 - Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 008 - dimensioni esterne 100x100x100, sp. 5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 95,15000

Spese generali € 14,27250

Utili di impresa € 10,94225

Prezzo a cad € 120,36475

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.008.001

Voce: 008 - Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 001 - dimensioni esterne 30x30x30, sp. 3,5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,47500

Spese generali € 3,07125

Utili di impresa € 2,35463

Prezzo a cad € 25,90088

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.008.002

Voce: 008 - Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 002 - dimensioni esterne 40x40x40, sp. 3,5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,35000

Spese generali € 3,80250

Utili di impresa € 2,91525

Prezzo a cad € 32,06775

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.008.003

Voce: 008 - Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 003 - dimensioni esterne 50x50x50, sp. 5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,31700

Spese generali € 3,79755

Utili di impresa € 2,91146

Prezzo a cad € 32,02601

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.008.004

Voce: 008 - Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 004 - dimensioni esterne 60x60x60, sp. 5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,07000

Spese generali € 4,51050

Utili di impresa € 3,45805

Prezzo a cad € 38,03855

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.008.005

Voce: 008 - Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 005 - dimensioni esterne 70x70x70, sp. 5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 50,05000

Spese generali € 7,50750

Utili di impresa € 5,75575

Prezzo a cad € 63,31325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.008.006

Voce: 008 - Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 006 - dimensioni esterne 80x80x80, sp. 5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 70,70000

Spese generali € 10,60500

Utili di impresa € 8,13050

Prezzo a cad € 89,43550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.008.007

Voce: 008 - Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 007 - dimensioni esterne 90x90x90, sp. 5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 92,15000

Spese generali € 13,82250

Utili di impresa € 10,59725

Prezzo a cad € 116,56975

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.008.008

Voce: 008 - Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 008 - dimensioni esterne 100x100x100, sp. 5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 123,76000

Spese generali € 18,56400

Utili di impresa € 14,23240

Prezzo a cad € 156,55640

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.008.011

Voce: 008 - Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 011 - dimensioni esterne 180x180x100 sp.15

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 373,45000

Spese generali € 56,01750

Utili di impresa € 42,94675

Prezzo a cad € 472,41425

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.008.012

Voce: 008 - Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 012 - dimensioni esterne 120x120x100 sp.10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 267,65000

Spese generali € 40,14750

Utili di impresa € 30,77975

Prezzo a cad € 338,57725

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.008.013

Voce: 008 - Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls

Articolo: 013 - dimensioni esterne 150x150x100 sp15

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 242,50000

Spese generali € 36,37500

Utili di impresa € 27,88750

Prezzo a cad € 306,76250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.009.001

Voce: 009 - Tubo in cls vibrocompresso lunghezza cm 100

Articolo: 001 - diametro interno cm. 20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,77500

Spese generali € 0,86625

Utili di impresa € 0,66413

Prezzo a cad € 7,30538

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.009.002

Voce: 009 - Tubo in cls vibrocompresso lunghezza cm 100

Articolo: 002 - diametro interno cm. 30

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,33500

Spese generali € 0,80025

Utili di impresa € 0,61353

Prezzo a cad € 6,74878

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.009.003

Voce: 009 - Tubo in cls vibrocompresso lunghezza cm 100

Articolo: 003 - diametro interno cm. 40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,95400

Spese generali € 1,19310

Utili di impresa € 0,91471

Prezzo a cad € 10,06181

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.009.004

Voce: 009 - Tubo in cls vibrocompresso lunghezza cm 100

Articolo: 004 - diametro interno cm. 50

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,18500

Spese generali € 1,52775

Utili di impresa € 1,17128

Prezzo a cad € 12,88403

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.009.005

Voce: 009 - Tubo in cls vibrocompresso lunghezza cm 100

Articolo: 005 - diametro interno cm. 60

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,12500

Spese generali € 1,81875

Utili di impresa € 1,39438

Prezzo a cad € 15,33813

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.009.006

Voce: 009 - Tubo in cls vibrocompresso lunghezza cm 100

Articolo: 006 - diametro interno cm. 80

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,49000

Spese generali € 2,47350

Utili di impresa € 1,89635

Prezzo a cad € 20,85985

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.009.007

Voce: 009 - Tubo in cls vibrocompresso lunghezza cm 100

Articolo: 007 - diametro interno cm. 100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,28000

Spese generali € 3,49200

Utili di impresa € 2,67720

Prezzo a cad € 29,44920

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.009.008

Voce: 009 - Tubo in cls vibrocompresso lunghezza cm 100

Articolo: 008 - diametro interno cm. 120

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,34500

Spese generali € 5,60175

Utili di impresa € 4,29468

Prezzo a cad € 47,24143

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.009.009

Voce: 009 - Tubo in cls vibrocompresso lunghezza cm 100

Articolo: 009 - diametro interno cm. 150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 65,96000

Spese generali € 9,89400

Utili di impresa € 7,58540

Prezzo a cad € 83,43940

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.010.001

Voce: 010 - Zanella in cls

Articolo: 001 - a doppio petto cm. 30x7-9x100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,25000

Spese generali € 0,78750

Utili di impresa € 0,60375

Prezzo a cad € 6,64125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.010.002

Voce: 010 - Zanella in cls

Articolo: 002 - a doppio petto cm. 40x7-9x100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,84400

Spese generali € 0,87660

Utili di impresa € 0,67206

Prezzo a cad € 7,39266

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.010.003

Voce: 010 - Zanella in cls

Articolo: 003 - ad un petto - cm 25x8x100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,80000

Spese generali € 0,27000

Utili di impresa € 0,20700

Prezzo a cad € 2,27700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.011.002

Voce: 011 - Cordonato in cls vibrocompresso

Articolo: 002 - con angolo smussato a 45°, diritto - cm 8x25x100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,80000

Spese generali € 0,27000

Utili di impresa € 0,20700

Prezzo a cad € 2,27700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.011.003

Voce: 011 - Cordonato in cls vibrocompresso

Articolo: 003 - con angolo smussato a 45°, curvilineo- cm 8x25x80

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,72500

Spese generali € 0,70875

Utili di impresa € 0,54338

Prezzo a cad € 5,97713

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.011.006

Voce: 011 - Cordonato in cls vibrocompresso

Articolo: 006 - con angolo smussato a 45°, diritto - cm 12x25x100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,65000

Spese generali € 0,39750

Utili di impresa € 0,30475

Prezzo a cad € 3,35225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.011.007

Voce: 011 - Cordonato in cls vibrocompresso

Articolo: 007 - con angolo smussato a 45°, curvilineo- cm 12x25x95

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,60000

Spese generali € 0,84000

Utili di impresa € 0,64400

Prezzo a cad € 7,08400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.011.010

Voce: 011 - Cordonato in cls vibrocompresso

Articolo: 010 - con doppio angolo smussato, diritto - cm 18x40x100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,64000

Spese generali € 1,74600

Utili di impresa € 1,33860

Prezzo a cad € 14,72460

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.011.011

Voce: 011 - Cordonato in cls vibrocompresso

Articolo: 011 - tipo spartitraffico, diritto cm 15/25x25hx50

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,56000

Spese generali € 1,13400

Utili di impresa € 0,86940

Prezzo a m € 9,56340

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.011.012

Voce: 011 - Cordonato in cls vibrocompresso

Articolo: 012 - per rotatorie tassellato di diametro vario, l.50 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,72000

Spese generali € 0,55800

Utili di impresa € 0,42780

Prezzo a cad € 4,70580

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.011.013

Voce: 011 - Cordonato in cls vibrocompresso

Articolo: 013 - per rotatorie tassellato di diametro vario, l.100 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,79600

Spese generali € 0,86940

Utili di impresa € 0,66654

Prezzo a cad € 7,33194

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.012.001

Voce: 012 - Cordonato in cls vibrocompresso martellinato

Articolo: 001 - dritto dim. 12x25x100 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,40000

Spese generali € 0,81000

Utili di impresa € 0,62100

Prezzo a m € 6,83100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.012.002

Voce: 012 - Cordonato in cls vibrocompresso martellinato

Articolo: 002 - curvilineo dim. 12x25x60 cm, r=50/100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,00000

Spese generali € 2,70000

Utili di impresa € 2,07000

Prezzo a cad € 22,77000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.012.003

Voce: 012 - Cordonato in cls vibrocompresso martellinato

Articolo: 003 - dim. 15x25x100 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,70000

Spese generali € 0,85500

Utili di impresa € 0,65550

Prezzo a m € 7,21050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.012.004

Voce: 012 - Cordonato in cls vibrocompresso martellinato

Articolo: 004 - curvilineo dim. 15x25x60 cm, r=50/100/200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,25000

Spese generali € 3,18750

Utili di impresa € 2,44375

Prezzo a cad € 26,88125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.013.001

Voce: 013 - Cordonato stradale in cls vibrato alta visibilità

Articolo: 001 - dimensioni 12/15 x 25 x 100 cm, DOTATI DI PELLICOLA FLUORORIFRANGENTE GIALLA, microprismatica classe 3

Prezzo senza S. G. e Util a m € 21,77000

Spese generali € 3,26550

Utili di impresa € 2,50355

Prezzo a m € 27,53905

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.013.002

Voce: 013 - Cordonato stradale in cls vibrato alta visibilità

Articolo: 002 - per aiuole spartitraffico, dotati di incavature di avvertimento di invasione aiuola - misure 25 x 100 (o 50) x 12/6=H cm, dotato lungo le incavature, di PELLICOLA FLUORIFRANGENTE GIALLA, microprismatica classe 3

Prezzo senza S. G. e Util a m € 25,90000

Spese generali € 3,88500

Utili di impresa € 2,97850

Prezzo a m € 32,76350

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.014.001

Voce: 014 - Canalette e accessori in cls, uni en 1433:2008.

Articolo: 001 - canaletta vibrata dimensioni interne 40x100xh.30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 21,82500

Spese generali € 3,27375

Utili di impresa € 2,50988

Prezzo a m € 27,60863

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.014.002

Voce: 014 - Canalette e accessori in cls, uni en 1433:2008.

Articolo: 002 - canaletta vibrata misure interne 50x100xh.50 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 33,95000

Spese generali € 5,09250

Utili di impresa € 3,90425

Prezzo a m € 42,94675

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.014.003

Voce: 014 - Canalette e accessori in cls, uni en 1433:2008.

Articolo: 003 - Canaletta per griglia in ghisa dimensioni interne circa cm. 30x100xH.30 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,53200

Spese generali € 2,17980

Utili di impresa € 1,67118

Prezzo a cad € 18,38298

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.014.004

Voce: 014 - Canalette e accessori in cls, uni en 1433:2008.

Articolo: 004 - canaletta a tegolo per convogliamento acque 55x47/37x17/14 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,81300

Spese generali € 0,42195

Utili di impresa € 0,32350

Prezzo a m € 3,55845

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.014.005

Voce: 014 - Canalette e accessori in cls, uni en 1433:2008.

Articolo: 005 - Imbocco per canalette 55x92/37x14 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,76000

Spese generali € 1,16400

Utili di impresa € 0,89240

Prezzo a cad € 9,81640

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.014.006

Voce: 014 - Canalette e accessori in cls, uni en 1433:2008.

Articolo: 006 - Canaletta vibrata dimensioni interne circa cm. 5-10x100xH.13-15 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,25000

Spese generali € 1,68750

Utili di impresa € 1,29375

Prezzo a cad € 14,23125

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.015.001

Voce: 015 - Coperchio per canaletta

Articolo: 001 - Coperchio per canaletta normale 64x6x100 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 31,50000

Spese generali € 4,72500

Utili di impresa € 3,62250

Prezzo a cad € 39,84750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.016.001

Voce: 016 - Canala semicircolare in calcestruzzo vibrato incastro a mezzo spessore in elementi di lunghezza 100 cm

Articolo: 001 - diametro interno 100 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 20,37000

Spese generali € 3,05550

Utili di impresa € 2,34255

Prezzo a m € 25,76805

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.016.002

Voce: 016 - Canala semicircolare in calcestruzzo vibrato incastro a mezzo spessore in elementi di lunghezza 100 cm

Articolo: 002 - diametro interno 80 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 16,00500

Spese generali € 2,40075

Utili di impresa € 1,84058

Prezzo a m € 20,24633

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.016.003

Voce: 016 - Canala semicircolare in calcestruzzo vibrato incastro a mezzo spessore in elementi di lunghezza 100 cm

Articolo: 003 - diametro interno 60 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,73000

Spese generali € 1,30950

Utili di impresa € 1,00395

Prezzo a m € 11,04345

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.017.001

Voce: 017 - Bocche di lupo in cls vibrocompresso

Articolo: 001 - per cordonato smussato 8x25x50 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,04500

Spese generali € 0,45675

Utili di impresa € 0,35018

Prezzo a cad € 3,85193

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.017.002

Voce: 017 - Bocche di lupo in cls vibrocompresso

Articolo: 002 - per cordonato smussato 12x25x50 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,30500

Spese generali € 0,64575

Utili di impresa € 0,49508

Prezzo a cad € 5,44583

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.017.003

Voce: 017 - Bocche di lupo in cls vibrocompresso

Articolo: 003 - per cordonato smussato 15x25x50 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,30500

Spese generali € 0,64575

Utili di impresa € 0,49508

Prezzo a cad € 5,44583

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.018.001

Voce: 018 - Lastre per sifonatura pozzetti in cls vibrato

Articolo: 001 - dimensioni interne 23x23 cm (30 est)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,20000

Spese generali € 0,48000

Utili di impresa € 0,36800

Prezzo a cad € 4,04800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.018.002

Voce: 018 - Lastre per sifonatura pozzetti in cls vibrato

Articolo: 002 - dimensioni interne 33x33 cm (40 est)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,88000

Spese generali € 0,58200

Utili di impresa € 0,44620

Prezzo a cad € 4,90820

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.018.003

Voce: 018 - Lastre per sifonatura pozzetti in cls vibrato

Articolo: 003 - dimensioni interne 40x40 cm (50 est)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,80000

Spese generali € 0,72000

Utili di impresa € 0,55200

Prezzo a cad € 6,07200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.019.008

Voce: 019 - Tubo in cls vibrocompresso autoportante con piano di posa incorporato, incastro a bicchiere

Articolo: 008 - lunghezza 200 cm d. 1400 mm armato

Prezzo senza S. G. e Util a m € 325,35000

Spese generali € 48,80250

Utili di impresa € 37,41525

Prezzo a m € 411,56775

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.019.009

Voce: 019 - Tubo in cls vibrocompresso autoportante con piano di posa incorporato, incastro a bicchiere

Articolo: 009 - lunghezza 200 cm d. 300 mm armato

Prezzo senza S. G. e Util a m € 13,00000

Spese generali € 1,95000

Utili di impresa € 1,49500

Prezzo a m € 16,44500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.019.010

Voce: 019 - Tubo in cls vibrocompresso autoportante con piano di posa incorporato, incastro a bicchiere

Articolo: 010 - lunghezza 200 cm d. 400 mm armato

Prezzo senza S. G. e Util a m € 17,00000

Spese generali € 2,55000

Utili di impresa € 1,95500

Prezzo a m € 21,50500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.019.011

Voce: 019 - Tubo in cls vibrocompresso autoportante con piano di posa incorporato, incastro a bicchiere

Articolo: 011 - lunghezza 200 cm d. 500 mm armato

Prezzo senza S. G. e Util a m € 21,00000

Spese generali € 3,15000

Utili di impresa € 2,41500

Prezzo a m € 26,56500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.019.012

Voce: 019 - Tubo in cls vibrocompresso autoportante con piano di posa incorporato, incastro a bicchiere

Articolo: 012 - lunghezza 200 cm d. 600 mm armato

Prezzo senza S. G. e Util a m € 28,00000

Spese generali € 4,20000

Utili di impresa € 3,22000

Prezzo a m € 35,42000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.019.013

Voce: 019 - Tubo in cls vibrocompresso autoportante con piano di posa incorporato, incastro a bicchiere

Articolo: 013 - lunghezza 200 cm d. 800 mm armato

Prezzo senza S. G. e Util a m € 46,00000

Spese generali € 6,90000

Utili di impresa € 5,29000

Prezzo a m € 58,19000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.019.014

Voce: 019 - Tubo in cls vibrocompresso autoportante con piano di posa incorporato, incastro a bicchiere

Articolo: 014 - lunghezza 200 cm d. 1000 mm armato

Prezzo senza S. G. e Util a m € 70,00000

Spese generali € 10,50000

Utili di impresa € 8,05000

Prezzo a m € 88,55000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.019.015

Voce: 019 - Tubo in cls vibrocompresso autoportante con piano di posa incorporato, incastro a bicchiere

Articolo: 015 - lunghezza 200 cm d. 1200 mm armato

Prezzo senza S. G. e Util a m € 110,00000

Spese generali € 16,50000

Utili di impresa € 12,65000

Prezzo a m € 139,15000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.020.001

Voce: 020 - Pozzetto in cls di spurgo senza sifone, senza lapide

Articolo: 001 - dimensioni esterne 30x30x30 sp.10 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,86000

Spese generali € 0,42900

Utili di impresa € 0,32890

Prezzo a cad € 3,61790

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.020.002

Voce: 020 - Pozzetto in cls di spurgo senza sifone, senza lapide

Articolo: 002 - dimensioni esterne 40x40x40 sp.10 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,97650

Spese generali € 0,59648

Utili di impresa € 0,45730

Prezzo a cad € 5,03027

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.020.003

Voce: 020 - Pozzetto in cls di spurgo senza sifone, senza lapide

Articolo: 003 - dimensioni esterne 50x50x50 sp.10 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,81900

Spese generali € 0,87285

Utili di impresa € 0,66919

Prezzo a cad € 7,36104

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.020.004

Voce: 020 - Pozzetto in cls di spurgo senza sifone, senza lapide

Articolo: 004 - dimensioni esterne 60x60x60 sp.10 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,73000

Spese generali € 1,30950

Utili di impresa € 1,00395

Prezzo a cad € 11,04345

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.020.005

Voce: 020 - Pozzetto in cls di spurgo senza sifone, senza lapide

Articolo: 005 - dimensioni esterne 70x70x70 sp.10 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,61700

Spese generali € 2,34255

Utili di impresa € 1,79596

Prezzo a cad € 19,75551

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.020.006

Voce: 020 - Pozzetto in cls di spurgo senza sifone, senza lapide

Articolo: 006 - dimensioni esterne 80x80x80 sp.10 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,81500

Spese generali € 3,57225

Utili di impresa € 2,73873

Prezzo a cad € 30,12598

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.020.007

Voce: 020 - Pozzetto in cls di spurgo senza sifone, senza lapide

Articolo: 007 - dimensioni esterne 90x90x90 sp.10 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,89000

Spese generali € 5,38350

Utili di impresa € 4,12735

Prezzo a cad € 45,40085

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.020.008

Voce: 020 - Pozzetto in cls di spurgo senza sifone, senza lapide

Articolo: 008 - dimensioni esterne 100x100x100 sp.10 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 56,65000

Spese generali € 8,49750

Utili di impresa € 6,51475

Prezzo a cad € 71,66225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.020.010

Voce: 020 - Pozzetto in cls di spurgo senza sifone, senza lapide

Articolo: 010 - dimensioni esterne 120x120x100 sp.10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 65,96000

Spese generali € 9,89400

Utili di impresa € 7,58540

Prezzo a cad € 83,43940

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.022.001

Voce: 022 - Elemento scatolare a sezione rettangolare prefabbricato armato in c.a. lunghezza di 200 cm, ad alta resistenza ai solfati turbovibrocompresso con sistema di giunzione con incastro a bicchiere.

Articolo: 001 - dimensioni interne di 120 x 100 - spessore parete cm 15

Prezzo senza S. G. e Util a m € 221,00000

Spese generali € 33,15000

Utili di impresa € 25,41500

Prezzo a m € 279,56500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.022.002

Voce: 022 - Elemento scatolare a sezione rettangolare prefabbricato armato in c.a. lunghezza di 200 cm, ad alta resistenza ai solfati turbovibrocompresso con sistema di giunzione con incastro a bicchiere.

Articolo: 002 - dimensioni interne di 160 x 100 - spessore parete cm 16

Prezzo senza S. G. e Util a m € 307,70000

Spese generali € 46,15500

Utili di impresa € 35,38550

Prezzo a m € 389,24050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.024.001

Voce: 024 - Fossa degrassatore con chiusino pedonale

Articolo: 001 - diametro 60 x h.70 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 62,47500

Spese generali € 9,37125

Utili di impresa € 7,18463

Prezzo a cad € 79,03088

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.024.002

Voce: 024 - Fossa degrassatore con chiusino pedonale

Articolo: 002 - diametro 80 x h.100 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 127,50000

Spese generali € 19,12500

Utili di impresa € 14,66250

Prezzo a cad € 161,28750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.024.003

Voce: 024 - Fossa degrassatore con chiusino pedonale

Articolo: 003 - diametro 100 x h.100 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 159,80000

Spese generali € 23,97000

Utili di impresa € 18,37700

Prezzo a cad € 202,14700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.024.004

Voce: 024 - Fossa degrassatore con chiusino pedonale

Articolo: 004 - diametro 150 x h.150 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 101,75000

Spese generali € 15,26250

Utili di impresa € 11,70125

Prezzo a cad € 128,71375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.025.002

Voce: 025 - Fossa degrassatore con chiusino carrabile

Articolo: 002 - diametro 80 x h.100 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 142,80000

Spese generali € 21,42000

Utili di impresa € 16,42200

Prezzo a cad € 180,64200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.025.003

Voce: 025 - Fossa degrassatore con chiusino carrabile

Articolo: 003 - diametro 100 x h.100 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 187,00000

Spese generali € 28,05000

Utili di impresa € 21,50500

Prezzo a cad € 236,55500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.025.004

Voce: 025 - Fossa degrassatore con chiusino carrabile

Articolo: 004 - diametro 150 x h.150 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 162,25000

Spese generali € 24,33750

Utili di impresa € 18,65875

Prezzo a cad € 205,24625

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.030.002

Voce: 030 - Lapidare carrabile in cls (soletta senza chiusino) con luce circolare o quadrata

Articolo: 002 - per pozzetto dimensione esterna 120x120 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 54,18000

Spese generali € 8,12700

Utili di impresa € 6,23070

Prezzo a cad € 68,53770

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.030.003

Voce: 030 - Lapidare carrabile in cls (soletta senza chiusino) con luce circolare o quadrata

Articolo: 003 - per pozzetto dimensione esterna 150x150 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 122,55100

Spese generali € 18,38265

Utili di impresa € 14,09337

Prezzo a cad € 155,02702

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.030.004

Voce: 030 - Lapidare carrabile in cls (soletta senza chiusino) con luce circolare o quadrata

Articolo: 004 - per pozzetto dimensione esterna 180x180 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 209,00000

Spese generali € 31,35000

Utili di impresa € 24,03500

Prezzo a cad € 264,38500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.030.005

Voce: 030 - Lapidare carrabile in cls (soletta senza chiusino) con luce circolare o quadrata

Articolo: 005 - per pozzetto dimensione esterna 200x200 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 505,75000

Spese generali € 75,86250

Utili di impresa € 58,16125

Prezzo a cad € 639,77375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.031.001

Voce: 031 - Chiusini in cemento con botola di ispezione

Articolo: 001 - pedonali dim. Esterne 30x30

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,53100

Spese generali € 0,52965

Utili di impresa € 0,40607

Prezzo a cad € 4,46672

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.031.002

Voce: 031 - Chiusini in cemento con botola di ispezione

Articolo: 002 - pedonali dim. Esterne 40x40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,77300

Spese generali € 0,56595

Utili di impresa € 0,43390

Prezzo a cad € 4,77285

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.031.003

Voce: 031 - Chiusini in cemento con botola di ispezione

Articolo: 003 - pedonali dim. Esterne 40x60

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,36000

Spese generali € 2,75400

Utili di impresa € 2,11140

Prezzo a cad € 23,22540

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.031.004

Voce: 031 - Chiusini in cemento con botola di ispezione

Articolo: 004 - pedonali dim. Esterne 50x50

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,62100

Spese generali € 0,84315

Utili di impresa € 0,64642

Prezzo a cad € 7,11057

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.031.005

Voce: 031 - Chiusini in cemento con botola di ispezione

Articolo: 005 - pedonali dim. Esterne 60x60

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,07950

Spese generali € 1,21193

Utili di impresa € 0,92914

Prezzo a cad € 10,22057

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.031.006

Voce: 031 - Chiusini in cemento con botola di ispezione

Articolo: 006 - pedonali dim. Esterne 70x70

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,33650

Spese generali € 1,85048

Utili di impresa € 1,41870

Prezzo a cad € 15,60567

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.031.007

Voce: 031 - Chiusini in cemento con botola di ispezione

Articolo: 007 - pedonali dim. Esterne 80x80

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,46000

Spese generali € 2,61900

Utili di impresa € 2,00790

Prezzo a cad € 22,08690

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.031.008

Voce: 031 - Chiusini in cemento con botola di ispezione

Articolo: 008 - pedonali dim. Esterne 100x100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,13000

Spese generali € 4,21950

Utili di impresa € 3,23495

Prezzo a cad € 35,58445

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.031.009

Voce: 031 - Chiusini in cemento con botola di ispezione

Articolo: 009 - pedonali dim. Esterne 120x120

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,77000

Spese generali € 5,96550

Utili di impresa € 4,57355

Prezzo a cad € 50,30905

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.031.010

Voce: 031 - Chiusini in cemento con botola di ispezione

Articolo: 010 - carrabili h. 13-15 dim. Esterne 40x40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,00000

Spese generali € 3,00000

Utili di impresa € 2,30000

Prezzo a cad € 25,30000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.031.012

Voce: 031 - Chiusini in cemento con botola di ispezione

Articolo: 012 - carrabili h. 13-15 dim. Esterne 50x50

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,50000

Spese generali € 1,57500

Utili di impresa € 1,20750

Prezzo a cad € 13,28250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.031.013

Voce: 031 - Chiusini in cemento con botola di ispezione

Articolo: 013 - carrabili h. 13-15 dim. Esterne 60x60

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,54000

Spese generali € 2,33100

Utili di impresa € 1,78710

Prezzo a cad € 19,65810

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.031.014

Voce: 031 - Chiusini in cemento con botola di ispezione

Articolo: 014 - carrabili h. 13-15 dim. Esterne 70x70

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,52000

Spese generali € 3,52800

Utili di impresa € 2,70480

Prezzo a cad € 29,75280

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.031.015

Voce: 031 - Chiusini in cemento con botola di ispezione

Articolo: 015 - carrabili h. 13-15 dim. Esterne 80x80

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,40000

Spese generali € 4,41000

Utili di impresa € 3,38100

Prezzo a cad € 37,19100

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.031.016

Voce: 031 - Chiusini in cemento con botola di ispezione

Articolo: 016 - carrabili h. 13-20 dim. Esterne 100x100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,04000

Spese generali € 7,05600

Utili di impresa € 5,40960

Prezzo a cad € 59,50560

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.031.017

Voce: 031 - Chiusini in cemento con botola di ispezione

Articolo: 017 - carrabili h. 13-20 dim. Esterne 120x120

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,90000

Spese generali € 9,13500

Utili di impresa € 7,00350

Prezzo a cad € 77,03850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.032.001

Voce: 032 - Chiusini in cemento con botola di ispezione grigliata

Articolo: 001 - pedonali dim. Esterne 30x30

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,46200

Spese generali € 0,66930

Utili di impresa € 0,51313

Prezzo a cad € 5,64443

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.032.002

Voce: 032 - Chiusini in cemento con botola di ispezione grigliata

Articolo: 002 - pedonali dim. Esterne 40x40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,33500

Spese generali € 0,80025

Utili di impresa € 0,61353

Prezzo a cad € 6,74878

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.032.003

Voce: 032 - Chiusini in cemento con botola di ispezione grigliata

Articolo: 003 - pedonali dim. Esterne 50x50

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,27500

Spese generali € 1,09125

Utili di impresa € 0,83663

Prezzo a cad € 9,20288

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.032.004

Voce: 032 - Chiusini in cemento con botola di ispezione grigliata

Articolo: 004 - pedonali dim. Esterne 60x60

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,70000

Spese generali € 1,45500

Utili di impresa € 1,11550

Prezzo a cad € 12,27050

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.032.005

Voce: 032 - Chiusini in cemento con botola di ispezione grigliata

Articolo: 005 - pedonali dim. Esterne 70x70

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,49000

Spese generali € 2,47350

Utili di impresa € 1,89635

Prezzo a cad € 20,85985

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.032.006

Voce: 032 - Chiusini in cemento con botola di ispezione grigliata

Articolo: 006 - pedonali dim. Esterne 80x80

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,40000

Spese generali € 2,91000

Utili di impresa € 2,23100

Prezzo a cad € 24,54100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.032.015

Voce: 032 - Chiusini in cemento con botola di ispezione grigliata

Articolo: 015 - carrabili dim. Esterne 50x50

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,34000

Spese generali € 3,20100

Utili di impresa € 2,45410

Prezzo a cad € 26,99510

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.032.016

Voce: 032 - Chiusini in cemento con botola di ispezione grigliata

Articolo: 016 - carrabili dim. Esterne 60x60

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,25000

Spese generali € 3,63750

Utili di impresa € 2,78875

Prezzo a cad € 30,67625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.032.017

Voce: 032 - Chiusini in cemento con botola di ispezione grigliata

Articolo: 017 - carrabili dim. Esterne 70x70

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,74000

Spese generali € 6,11100

Utili di impresa € 4,68510

Prezzo a cad € 51,53610

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.032.018

Voce: 032 - Chiusini in cemento con botola di ispezione grigliata

Articolo: 018 - carrabili dim. Esterne 80x80

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,56000

Spese generali € 6,98400

Utili di impresa € 5,35440

Prezzo a cad € 58,89840

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.040.001

Voce: 040 - Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota

Articolo: 001 - dimensioni interne 30x30x30=h, sp.3,5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,86000

Spese generali € 0,42900

Utili di impresa € 0,32890

Prezzo a cad € 3,61790

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.040.002

Voce: 040 - Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota

Articolo: 002 - dimensioni interne 40x40x20=h, sp.3,5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,52500

Spese generali € 0,82875

Utili di impresa € 0,63538

Prezzo a cad € 6,98913

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.040.003

Voce: 040 - Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota

Articolo: 003 - dimensioni interne 50x50x20=h, sp.5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,47500

Spese generali € 1,12125

Utili di impresa € 0,85963

Prezzo a cad € 9,45588

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.040.004

Voce: 040 - Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota

Articolo: 004 - dimensioni interne 60x60x60=h, sp.5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,03500

Spese generali € 1,95525

Utili di impresa € 1,49903

Prezzo a cad € 16,48928

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.040.005

Voce: 040 - Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota

Articolo: 005 - dimensioni interne 70x70x50=h, sp.5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,85000

Spese generali € 2,82750

Utili di impresa € 2,16775

Prezzo a cad € 23,84525

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.040.006

Voce: 040 - Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota

Articolo: 006 - dimensioni interne 80x80x50=h, sp.5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,16000

Spese generali € 4,07400

Utili di impresa € 3,12340

Prezzo a cad € 34,35740

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.040.007

Voce: 040 - Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota

Articolo: 007 - dimensioni interne 90x90x90=h, sp.5-6

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,02500

Spese generali € 9,60375

Utili di impresa € 7,36288

Prezzo a cad € 80,99163

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.040.008

Voce: 040 - Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota

Articolo: 008 - dimensioni interne 100x100x100=h, sp.10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 56,65000

Spese generali € 8,49750

Utili di impresa € 6,51475

Prezzo a cad € 71,66225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.040.009

Voce: 040 - Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota

Articolo: 009 - dimensioni interne 120x120x20=h, sp.15

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,14000

Spese generali € 9,02100

Utili di impresa € 6,91610

Prezzo a cad € 76,07710

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.040.010

Voce: 040 - Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota

Articolo: 010 - dimensioni interne 150x150x20=h, sp.15

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 75,66000

Spese generali € 11,34900

Utili di impresa € 8,70090

Prezzo a cad € 95,70990

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.040.011

Voce: 040 - Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota

Articolo: 011 - dimensioni interne 40x40x10=h sp.3,5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,82000

Spese generali € 0,87300

Utili di impresa € 0,66930

Prezzo a cad € 7,36230

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.040.012

Voce: 040 - Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota

Articolo: 012 - dimensioni interne 40x40x40=h sp.3,5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,01500

Spese generali € 0,60225

Utili di impresa € 0,46173

Prezzo a cad € 5,07898

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.040.013

Voce: 040 - Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota

Articolo: 013 - dimensioni interne 50x50x10=h sp.3,5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,79000

Spese generali € 1,01850

Utili di impresa € 0,78085

Prezzo a cad € 8,58935

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.040.014

Voce: 040 - Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota

Articolo: 014 - dimensioni interne 50x50x50=h sp.3,5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,87500

Spese generali € 1,03125

Utili di impresa € 0,79063

Prezzo a cad € 8,69688

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.040.015

Voce: 040 - Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota

Articolo: 015 - dimensioni interne 60x60x10=h sp.3,5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,73000

Spese generali € 1,30950

Utili di impresa € 1,00395

Prezzo a cad € 11,04345

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.040.016

Voce: 040 - Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota

Articolo: 016 - dimensioni interne 60x60x20=h sp.3,5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,67000

Spese generali € 1,60050

Utili di impresa € 1,22705

Prezzo a cad € 13,49755

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.040.018

Voce: 040 - Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota

Articolo: 018 - dimensioni interne 70x70x70=h sp.3,5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,52000

Spese generali € 2,32800

Utili di impresa € 1,78480

Prezzo a cad € 19,63280

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.040.019

Voce: 040 - Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota

Articolo: 019 - dimensioni interne 80x80x10=h sp.3,5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,52000

Spese generali € 2,32800

Utili di impresa € 1,78480

Prezzo a cad € 19,63280

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.040.020

Voce: 040 - Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota

Articolo: 020 - dimensioni interne 80x80x20=h sp.3,5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,43000

Spese generali € 2,76450

Utili di impresa € 2,11945

Prezzo a cad € 23,31395

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.040.021

Voce: 040 - Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota

Articolo: 021 - dimensioni interne 80x80x80=h sp.3,5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,81500

Spese generali € 3,57225

Utili di impresa € 2,73873

Prezzo a cad € 30,12598

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.040.022

Voce: 040 - Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota

Articolo: 022 - dimensioni interne 100x100x20=h sp.3,5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,13000

Spese generali € 4,21950

Utili di impresa € 3,23495

Prezzo a cad € 35,58445

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.040.023

Voce: 040 - Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota

Articolo: 023 - dimensioni interne 100x100x50=h sp.3,5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,15000

Spese generali € 6,02250

Utili di impresa € 4,61725

Prezzo a cad € 50,78975

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.040.024

Voce: 040 - Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota

Articolo: 024 - dimensioni interne 120x120x10=h sp.3,5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,41000

Spese generali € 7,71150

Utili di impresa € 5,91215

Prezzo a cad € 65,03365

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.040.025

Voce: 040 - Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota

Articolo: 025 - dimensioni interne 120x120x50=h sp.3,5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 82,45000

Spese generali € 12,36750

Utili di impresa € 9,48175

Prezzo a cad € 104,29925

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.040.026

Voce: 040 - Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota

Articolo: 026 - dimensioni interne 150x150x10=h sp.3,5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 65,96000

Spese generali € 9,89400

Utili di impresa € 7,58540

Prezzo a cad € 83,43940

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.040.027

Voce: 040 - Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota

Articolo: 027 - dimensioni interne 150x150x50=h sp.3,5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 104,76000

Spese generali € 15,71400

Utili di impresa € 12,04740

Prezzo a cad € 132,52140

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.050.001

Voce: 050 - Blocchi modulari per la realizzazione di opere di sostegno, a secco e a gravità, in calcestruzzo vibrato C25/30

Articolo: 001 - forato e con riseghe per l'incastro, dimensioni cm. 100x100x100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 80,00000

Spese generali € 12,00000

Utili di impresa € 9,20000

Prezzo a cad € 101,20000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.050.002

Voce: 050 - Blocchi modulari per la realizzazione di opere di sostegno, a secco e a gravità, in calcestruzzo vibrato C25/30

Articolo: 002 - forato e con riseghe per l'incastro, dimensioni cm. 50x100x100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 57,00000

Spese generali € 8,55000

Utili di impresa € 6,55500

Prezzo a cad € 72,10500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.200.003

Voce: 200 - Accessori per tubi in cls - Guarnizioni a goccia in gomma sintetica da applicare a fondo tubo o fogna ovoidale per incastro con giunti a bicchiere

Articolo: 003 - d. 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,50000

Spese generali € 0,22500

Utili di impresa € 0,17250

Prezzo a m € 1,89750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.200.004

Voce: 200 - Accessori per tubi in cls - Guarnizioni a goccia in gomma sintetica da applicare a fondo tubo o fogna ovoidale per incastro con giunti a bicchiere

Articolo: 004 - d. 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,00000

Spese generali € 0,30000

Utili di impresa € 0,23000

Prezzo a m € 2,53000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.200.005

Voce: 200 - Accessori per tubi in cls - Guarnizioni a goccia in gomma sintetica da applicare a fondo tubo o fogna ovoidale per incastro con giunti a bicchiere

Articolo: 005 - d. 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,50000

Spese generali € 0,37500

Utili di impresa € 0,28750

Prezzo a m € 3,16250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.200.006

Voce: 200 - Accessori per tubi in cls - Guarnizioni a goccia in gomma sintetica da applicare a fondo tubo o fogna ovoidale per incastro con giunti a bicchiere

Articolo: 006 - d. 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,00000

Spese generali € 0,45000

Utili di impresa € 0,34500

Prezzo a m € 3,79500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.200.007

Voce: 200 - Accessori per tubi in cls - Guarnizioni a goccia in gomma sintetica da applicare a fondo tubo o fogna ovoidale per incastro con giunti a bicchiere

Articolo: 007 - d. 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,50000

Spese generali € 0,52500

Utili di impresa € 0,40250

Prezzo a m € 4,42750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.200.008

Voce: 200 - Accessori per tubi in cls - Guarnizioni a goccia in gomma sintetica da applicare a fondo tubo o fogna ovoidale per incastro con giunti a bicchiere

Articolo: 008 - d. 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,50000

Spese generali € 0,67500

Utili di impresa € 0,51750

Prezzo a m € 5,69250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.200.009

Voce: 200 - Accessori per tubi in cls - Guarnizioni a goccia in gomma sintetica da applicare a fondo tubo o fogna ovoidale per incastro con giunti a bicchiere

Articolo: 009 - d. 1200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,00000

Spese generali € 1,20000

Utili di impresa € 0,92000

Prezzo a m € 10,12000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P12.200.010

Voce: 200 - Accessori per tubi in cls - Guarnizioni a goccia in gomma sintetica da applicare a fondo tubo o fogna ovoidale per incastro con giunti a bicchiere

Articolo: 010 - d. 1400 mm, sp. 24 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,02800

Spese generali € 3,15420

Utili di impresa € 2,41822

Prezzo a cad € 26,60042

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P15

Capitolo: MATERIALI PLASTICI E COMPOSITI

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.050.001

Voce: 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 001 - tipo SN2 SDR 51 diam. est. 160 mm. spess. 3,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,09160

Spese generali € 0,61374

Utili di impresa € 0,47053

Prezzo a m € 5,17587

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.050.002

Voce: 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 002 - tipo SN2 SDR 51 diam. est. 200 mm spess. 3,9 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,14270

Spese generali € 0,92141

Utili di impresa € 0,70641

Prezzo a m € 7,77052

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.050.003

Voce: 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 003 - tipo SN2 SDR 51 diam. est. 250 mm spess. 4,9 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,73610

Spese generali € 1,46042

Utili di impresa € 1,11965

Prezzo a m € 12,31617

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.050.004

Voce: 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 004 - tipo SN2 SDR 51 diam. est. 315 mm spess. 6,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 15,44420

Spese generali € 2,31663

Utili di impresa € 1,77608

Prezzo a m € 19,53691

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.050.005

Voce: 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 005 - tipo SN2 SDR 51 diam. est. 400 mm spess. 7,9 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 24,79340

Spese generali € 3,71901

Utili di impresa € 2,85124

Prezzo a m € 31,36365

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.050.006

Voce: 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 006 - tipo SN2 SDR 51 diam. est. 500 mm spess. 9,8 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 42,46360

Spese generali € 6,36954

Utili di impresa € 4,88331

Prezzo a m € 53,71645

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.050.007

Voce: 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 007 - tipo SN2 SDR 51 diam. est. 630 mm spess. 12,3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 67,56167

Spese generali € 10,13425

Utili di impresa € 7,76959

Prezzo a m € 85,46551

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.050.008

Voce: 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 008 - Tipo SN4 SDR 41 diam. est. 110 mm. spess 3,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,59000

Spese generali € 0,38850

Utili di impresa € 0,29785

Prezzo a m € 3,27635

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.050.009

Voce: 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 009 - tipo SN4 SDR 41 diam. est. 125 spess. mm 3,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,95833

Spese generali € 0,44375

Utili di impresa € 0,34021

Prezzo a m € 3,74229

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.050.010

Voce: 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 010 - tipo SN4 SDR 41 diam. est. 160 spess. mm 4,0 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,46000

Spese generali € 0,66900

Utili di impresa € 0,51290

Prezzo a m € 5,64190

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.050.011

Voce: 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 011 - tipo SN4 SDR 41 diam. est. 200 spess. mm 4,9 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,83167

Spese generali € 1,02475

Utili di impresa € 0,78564

Prezzo a m € 8,64206

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.050.012

Voce: 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 012 - tipo SN4 SDR 41 diam. est. 250 spess. mm 6,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,34000

Spese generali € 1,55100

Utili di impresa € 1,18910

Prezzo a m € 13,08010

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.050.013

Voce: 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 013 - tipo SN4 SDR 41 diam. est. 315 spess. mm 7,7 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 16,09333

Spese generali € 2,41400

Utili di impresa € 1,85073

Prezzo a m € 20,35806

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.050.014

Voce: 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 014 - tipo SN4 SDR 41 diam. est. 400 spess. mm 9,8 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 25,99333

Spese generali € 3,89900

Utili di impresa € 2,98923

Prezzo a m € 32,88156

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.050.015

Voce: 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 015 - tipo SN4 SDR 41 diam. est. 500 spess. mm 12,3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 42,87333

Spese generali € 6,43100

Utili di impresa € 4,93043

Prezzo a m € 54,23476

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.050.016

Voce: 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 016 - tipo SN4 SDR 41 diam. est. 630 spess. mm 15,4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 67,79833

Spese generali € 10,16975

Utili di impresa € 7,79681

Prezzo a m € 85,76489

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.050.020

Voce: 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 020 - Tipo SN8 SDR 34 diam. est. 110 mm. spess 3,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,68710

Spese generali € 0,40307

Utili di impresa € 0,30902

Prezzo a m € 3,39918

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.050.021

Voce: 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 021 - tipo SN8 SDR 34 diam. est. 125 mm. spess. 3,7 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,50860

Spese generali € 0,52629

Utili di impresa € 0,40349

Prezzo a m € 4,43838

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.050.022

Voce: 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 022 - tipo SN8 SDR 34 diam. est. 160 mm. spess. 4,7 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,61800

Spese generali € 0,84270

Utili di impresa € 0,64607

Prezzo a m € 7,10677

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.050.023

Voce: 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 023 - tipo SN8 SDR 34 diam. est. 200 mm. spess. 5,9 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,59130

Spese generali € 1,28870

Utili di impresa € 0,98800

Prezzo a m € 10,86799

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.050.024

Voce: 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 024 - tipo SN8 SDR 34 diam. est. 250 mm. spess. 7,3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 13,38250

Spese generali € 2,00738

Utili di impresa € 1,53899

Prezzo a m € 16,92886

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.050.025

Voce: 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 025 - tipo SN8 SDR 34 diam. est. 315 mm. spess. 9,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 21,68760

Spese generali € 3,25314

Utili di impresa € 2,49407

Prezzo a m € 27,43481

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.050.026

Voce: 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 026 - tipo SN8 SDR 34 diam. est. 400 mm. spess. 11,7 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 35,56300

Spese generali € 5,33445

Utili di impresa € 4,08975

Prezzo a m € 44,98720

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.050.027

Voce: 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 027 - tipo SN8 SDR 34 diam. est. 500 mm. spess. 14,6 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 58,84590

Spese generali € 8,82689

Utili di impresa € 6,76728

Prezzo a m € 74,44006

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.050.028

Voce: 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 028 - tipo SN8 SDR 34 diam. est. 630 mm. spess. 18,4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 98,37330

Spese generali € 14,75600

Utili di impresa € 11,31293

Prezzo a m € 124,44222

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.050.029

Voce: 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 029 - tipo SN8 SDR 34 diam. est. 710 mm. spess. 20,8 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 170,50100

Spese generali € 25,57515

Utili di impresa € 19,60762

Prezzo a m € 215,68377

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.050.030

Voce: 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 030 - tipo SN8 SDR 34 diam. est. 800 mm. spess. 23,5 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 216,92900

Spese generali € 32,53935

Utili di impresa € 24,94684

Prezzo a m € 274,41519

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.051.001

Voce: 051 - Tubo in PVC termoresistente fino a 95° per scarichi discontinui conforme alla norma UNI-EN 1329-1:2014 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 001 - diam. esterno mm. 32 spess. mm. 3

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,26000

Spese generali € 0,18900

Utili di impresa € 0,14490

Prezzo a m € 1,59390

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.051.002

Voce: 051 - Tubo in PVC termoresistente fino a 95° per scarichi discontinui conforme alla norma UNI-EN 1329-1:2014 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 002 - diam. esterno mm. 40 spess. mm. 3

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,06920

Spese generali € 0,16038

Utili di impresa € 0,12296

Prezzo a m € 1,35254

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.051.003

Voce: 051 - Tubo in PVC termoresistente fino a 95° per scarichi discontinui conforme alla norma UNI-EN 1329-1:2014 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 003 - diam. esterno mm. 50 spess. mm. 3

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,35720

Spese generali € 0,20358

Utili di impresa € 0,15608

Prezzo a m € 1,71686

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.051.004

Voce: 051 - Tubo in PVC termoresistente fino a 95° per scarichi discontinui conforme alla norma UNI-EN 1329-1:2014 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 004 - diam. esterno mm. 63 spess. mm. 3

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,63260

Spese generali € 0,24489

Utili di impresa € 0,18775

Prezzo a m € 2,06524

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.051.005

Voce: 051 - Tubo in PVC termoresistente fino a 95° per scarichi discontinui conforme alla norma UNI-EN 1329-1:2014 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 005 - diam. esterno mm. 80 spess. mm. 3

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,74960

Spese generali € 0,26244

Utili di impresa € 0,20120

Prezzo a m € 2,21324

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.051.006

Voce: 051 - Tubo in PVC termoresistente fino a 95° per scarichi discontinui conforme alla norma UNI-EN 1329-1:2014 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 006 - diam. esterno mm. 100 spess. mm. 3

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,99800

Spese generali € 0,29970

Utili di impresa € 0,22977

Prezzo a m € 2,52747

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.051.007

Voce: 051 - Tubo in PVC termoresistente fino a 95° per scarichi discontinui conforme alla norma UNI-EN 1329-1:2014 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 007 - diam. esterno mm. 125 spess. mm. 3,2

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,51100

Spese generali € 0,37665

Utili di impresa € 0,28877

Prezzo a m € 3,17642

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.051.008

Voce: 051 - Tubo in PVC termoresistente fino a 95° per scarichi discontinui conforme alla norma UNI-EN 1329-1:2014 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 008 - diam. esterno mm. 140 spess. mm. 3,2

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,13740

Spese generali € 0,47061

Utili di impresa € 0,36080

Prezzo a m € 3,96881

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.051.009

Voce: 051 - Tubo in PVC termoresistente fino a 95° per scarichi discontinui conforme alla norma UNI-EN 1329-1:2014 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 009 - diam. esterno mm. 160 spess. mm. 3,2

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,86280

Spese generali € 0,57942

Utili di impresa € 0,44422

Prezzo a m € 4,88644

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.051.010

Voce: 051 - Tubo in PVC termoresistente fino a 95° per scarichi discontinui conforme alla norma UNI-EN 1329-1:2014 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 010 - diam. esterno mm. 200 spess. mm. 3,9

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,09660

Spese generali € 0,91449

Utili di impresa € 0,70111

Prezzo a m € 7,71220

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.052.001

Voce: 052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 001 - tipo SN4 diam. est. 110 mm spess. 2,5 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,06167

Spese generali € 0,45925

Utili di impresa € 0,35209

Prezzo a m € 3,87301

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.052.002

Voce: 052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 002 - tipo SN4 diam. est. 125 mm spess. 2,5 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,49667

Spese generali € 0,52450

Utili di impresa € 0,40212

Prezzo a m € 4,42329

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.052.003

Voce: 052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 003 - tipo SN4 diam. est. 160 mm spess. 3,3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,27167

Spese generali € 0,79075

Utili di impresa € 0,60624

Prezzo a m € 6,66866

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.052.004

Voce: 052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 004 - tipo SN4 diam. est. 200 mm spess. 4,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,07333

Spese generali € 1,21100

Utili di impresa € 0,92843

Prezzo a m € 10,21276

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.052.005

Voce: 052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 005 - tipo SN4 diam. est. 250 mm spess. 5,5 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 12,22000

Spese generali € 1,83300

Utili di impresa € 1,40530

Prezzo a m € 15,45830

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.052.006

Voce: 052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 006 - tipo SN4 diam. est. 315 mm spess. 6,7 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 19,01833

Spese generali € 2,85275

Utili di impresa € 2,18711

Prezzo a m € 24,05819

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.052.007

Voce: 052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 007 - tipo SN4 diam. est. 400 mm spess. 8,5 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 30,71833

Spese generali € 4,60775

Utili di impresa € 3,53261

Prezzo a m € 38,85869

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.052.008

Voce: 052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 008 - tipo SN4 diam. est. 500 mm spess. 10,5 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 50,66833

Spese generali € 7,60025

Utili di impresa € 5,82686

Prezzo a m € 64,09544

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.052.009

Voce: 052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 009 - tipo SN4 diam. est. 630 mm spess. 13,0 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 80,12500

Spese generali € 12,01875

Utili di impresa € 9,21438

Prezzo a m € 101,35813

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.052.010

Voce: 052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 010 - tipo SN4 diam. est. 710 mm spess. 14,8 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 107,92000

Spese generali € 16,18800

Utili di impresa € 12,41080

Prezzo a m € 136,51880

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.052.011

Voce: 052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 011 - tipo SN4 diam. est. 800 mm spess. 16,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 130,80000

Spese generali € 19,62000

Utili di impresa € 15,04200

Prezzo a m € 165,46200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.052.012

Voce: 052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 012 - tipo SN2 diam. est. 160 mm spess. 3,0 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,02000

Spese generali € 0,75300

Utili di impresa € 0,57730

Prezzo a m € 6,35030

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.052.013

Voce: 052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 013 - tipo SN2 diam. est. 200 mm spess. 3,3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,94000

Spese generali € 1,04100

Utili di impresa € 0,79810

Prezzo a m € 8,77910

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.052.014

Voce: 052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 014 - tipo SN2 diam. est. 250 mm spess. 4,3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 12,39000

Spese generali € 1,85850

Utili di impresa € 1,42485

Prezzo a m € 15,67335

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.052.015

Voce: 052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 015 - tipo SN2 diam. est. 315 mm spess. 5,3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 19,69000

Spese generali € 2,95350

Utili di impresa € 2,26435

Prezzo a m € 24,90785

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.052.016

Voce: 052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 016 - tipo SN2 diam. est. 400 mm spess. 6,4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 30,96000

Spese generali € 4,64400

Utili di impresa € 3,56040

Prezzo a m € 39,16440

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.052.017

Voce: 052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 017 - tipo SN2 diam. est. 500 mm spess. 8,3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 46,69000

Spese generali € 7,00350

Utili di impresa € 5,36935

Prezzo a m € 59,06285

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.052.018

Voce: 052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 018 - tipo SN2 diam. est. 630 mm spess. 10,4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 81,20000

Spese generali € 12,18000

Utili di impresa € 9,33800

Prezzo a m € 102,71800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.052.019

Voce: 052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 019 - tipo SN2 diam. est. 710 mm spess. 11,8 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 100,00000

Spese generali € 15,00000

Utili di impresa € 11,50000

Prezzo a m € 126,50000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.052.020

Voce: 052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

Articolo: 020 - tipo SN2 diam. est. 800 mm spess. 13,3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 120,00000

Spese generali € 18,00000

Utili di impresa € 13,80000

Prezzo a m € 151,80000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.055.001

Voce: 055 - Tubo corrugato a doppia parete (TCDP), corrugato esterno - liscio interno, per cavidotto, conforme alle norme CEI EN 50086-1 2-4/A1

Articolo: 001 - d. 40 mm spess. 3,4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,34020

Spese generali € 0,05103

Utili di impresa € 0,03912

Prezzo a m € 0,43035

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.055.002

Voce: 055 - Tubo corrugato a doppia parete (TCDP), corrugato esterno - liscio interno, per cavidotto, conforme alle norme CEI EN 50086-1 2-4/A1

Articolo: 002 - d. 50 mm spess. 4,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,41160

Spese generali € 0,06174

Utili di impresa € 0,04733

Prezzo a m € 0,52067

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.055.003

Voce: 055 - Tubo corrugato a doppia parete (TCDP), corrugato esterno - liscio interno, per cavidotto, conforme alle norme CEI EN 50086-1 2-4/A1

Articolo: 003 - d. 63 mm spess. 5,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,53340

Spese generali € 0,08001

Utili di impresa € 0,06134

Prezzo a m € 0,67475

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.055.004

Voce: 055 - Tubo corrugato a doppia parete (TCDP), corrugato esterno - liscio interno, per cavidotto, conforme alle norme CEI EN 50086-1 2-4/A1

Articolo: 004 - d. 75 mm spess. 6,3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,63000

Spese generali € 0,09450

Utili di impresa € 0,07245

Prezzo a m € 0,79695

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.055.005

Voce: 055 - Tubo corrugato a doppia parete (TCDP), corrugato esterno - liscio interno, per cavidotto, conforme alle norme CEI EN 50086-1 2-4/A1

Articolo: 005 - d. 90 mm spess. 7,7 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,72000

Spese generali € 0,10800

Utili di impresa € 0,08280

Prezzo a m € 0,91080

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.055.006

Voce: 055 - Tubo corrugato a doppia parete (TCDP), corrugato esterno - liscio interno, per cavidotto, conforme alle norme CEI EN 50086-1 2-4/A1

Articolo: 006 - d. 110 mm spess. 9,3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,88000

Spese generali € 0,13200

Utili di impresa € 0,10120

Prezzo a m € 1,11320

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.055.007

Voce: 055 - Tubo corrugato a doppia parete (TCDP), corrugato esterno - liscio interno, per cavidotto, conforme alle norme CEI EN 50086-1 2-4/A1

Articolo: 007 - d. 125 mm spess. 10,7 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,39860

Spese generali € 0,20979

Utili di impresa € 0,16084

Prezzo a m € 1,76923

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.055.008

Voce: 055 - Tubo corrugato a doppia parete (TCDP), corrugato esterno - liscio interno, per cavidotto, conforme alle norme CEI EN 50086-1 2-4/A1

Articolo: 008 - d. 140 mm spess. 12,1 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,41000

Spese generali € 0,36150

Utili di impresa € 0,27715

Prezzo a m € 3,04865

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.055.009

Voce: 055 - Tubo corrugato a doppia parete (TCDP), corrugato esterno - liscio interno, per cavidotto, conforme alle norme CEI EN 50086-1 2-4/A1

Articolo: 009 - d. 160 mm spess. 14,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,11000

Spese generali € 0,31650

Utili di impresa € 0,24265

Prezzo a m € 2,66915

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.055.010

Voce: 055 - Tubo corrugato a doppia parete (TCDP), corrugato esterno - liscio interno, per cavidotto, conforme alle norme CEI EN 50086-1 2-4/A1

Articolo: 010 - d. 200 mm spess. 18,0 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,05000

Spese generali € 0,45750

Utili di impresa € 0,35075

Prezzo a m € 3,85825

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.057.001

Voce: 057 - Manicotto di giunzione per tubo corrugato doppia parete (TCDP)

Articolo: 001 - d. 40 mm spess. 3,4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,48000

Spese generali € 0,07200

Utili di impresa € 0,05520

Prezzo a cad € 0,60720

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.057.002

Voce: 057 - Manicotto di giunzione per tubo corrugato doppia parete (TCDP)

Articolo: 002 - d. 50 mm spess. 4,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,54000

Spese generali € 0,08100

Utili di impresa € 0,06210

Prezzo a cad € 0,68310

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.057.003

Voce: 057 - Manicotto di giunzione per tubo corrugato doppia parete (TCDP)

Articolo: 003 - d. 63 mm spess. 5,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,56000

Spese generali € 0,08400

Utili di impresa € 0,06440

Prezzo a cad € 0,70840

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.057.004

Voce: 057 - Manicotto di giunzione per tubo corrugato doppia parete (TCDP)

Articolo: 004 - d. 75 mm spess. 6,3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,69000

Spese generali € 0,10350

Utili di impresa € 0,07935

Prezzo a cad € 0,87285

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.057.005

Voce: 057 - Manicotto di giunzione per tubo corrugato doppia parete (TCDP)

Articolo: 005 - d. 90 mm spess. 7,7 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,72000

Spese generali € 0,10800

Utili di impresa € 0,08280

Prezzo a cad € 0,91080

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.057.006

Voce: 057 - Manicotto di giunzione per tubo corrugato doppia parete (TCDP)

Articolo: 006 - d. 110 mm spess. 9,3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,88000

Spese generali € 0,13200

Utili di impresa € 0,10120

Prezzo a cad € 1,11320

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.057.007

Voce: 057 - Manicotto di giunzione per tubo corrugato doppia parete (TCDP)

Articolo: 007 - d. 125 mm spess. 10,7 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,65000

Spese generali € 0,24750

Utili di impresa € 0,18975

Prezzo a cad € 2,08725

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.057.008

Voce: 057 - Manicotto di giunzione per tubo corrugato doppia parete (TCDP)

Articolo: 008 - d. 140 mm spess. 12,1 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,17780

Spese generali € 0,47667

Utili di impresa € 0,36545

Prezzo a cad € 4,01992

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.057.009

Voce: 057 - Manicotto di giunzione per tubo corrugato doppia parete (TCDP)

Articolo: 009 - d. 160 mm spess. 14,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,11000

Spese generali € 0,31650

Utili di impresa € 0,24265

Prezzo a cad € 2,66915

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.057.010

Voce: 057 - Manicotto di giunzione per tubo corrugato doppia parete (TCDP)

Articolo: 010 - d. 200 mm spess. 18,0 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,05000

Spese generali € 0,45750

Utili di impresa € 0,35075

Prezzo a cad € 3,85825

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.060.001

Voce: 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 001 - tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 250 mm, spess. mm 7.7

Prezzo senza S. G. e Util a m € 15,69150

Spese generali € 2,35373

Utili di impresa € 1,80452

Prezzo a m € 19,84975

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.060.002

Voce: 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 002 - tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 315 mm, spess. mm 9.7

Prezzo senza S. G. e Util a m € 24,83250

Spese generali € 3,72488

Utili di impresa € 2,85574

Prezzo a m € 31,41311

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.060.003

Voce: 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 003 - tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 355 mm, spess. mm 10.9

Prezzo senza S. G. e Util a m € 32,36750

Spese generali € 4,85513

Utili di impresa € 3,72226

Prezzo a m € 40,94489

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.060.004

Voce: 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 004 - tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 400 mm, spess. mm 12.3

Prezzo senza S. G. e Util a m € 39,95200

Spese generali € 5,99280

Utili di impresa € 4,59448

Prezzo a m € 50,53928

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.060.005

Voce: 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 005 - tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 450 mm, spess. mm 13.8

Prezzo senza S. G. e Util a m € 51,87050

Spese generali € 7,78058

Utili di impresa € 5,96511

Prezzo a m € 65,61618

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.060.006

Voce: 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 006 - tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 500 mm, spess. mm 15.3

Prezzo senza S. G. e Util a m € 63,94850

Spese generali € 9,59228

Utili di impresa € 7,35408

Prezzo a m € 80,89485

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.060.007

Voce: 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 007 - tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 630 mm, spess. mm 19.3

Prezzo senza S. G. e Util a m € 103,86750

Spese generali € 15,58013

Utili di impresa € 11,94476

Prezzo a m € 131,39239

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.060.008

Voce: 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 008 - tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 800 mm, spess. mm 24.5

Prezzo senza S. G. e Util a m € 166,93600

Spese generali € 25,04040

Utili di impresa € 19,19764

Prezzo a m € 211,17404

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.060.009

Voce: 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 009 - tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 1000 mm, spess. mm 30.6

Prezzo senza S. G. e Util a m € 260,35900

Spese generali € 39,05385

Utili di impresa € 29,94129

Prezzo a m € 329,35414

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.060.010

Voce: 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 010 - tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 160 mm, spess. mm 6,2

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,61300

Spese generali € 1,29195

Utili di impresa € 0,99050

Prezzo a m € 10,89545

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.060.011

Voce: 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 011 - tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 200 mm, spess. mm 7,7

Prezzo senza S. G. e Util a m € 13,29350

Spese generali € 1,99403

Utili di impresa € 1,52875

Prezzo a m € 16,81628

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.060.012

Voce: 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 012 - tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 250 mm, spess. mm 9,6

Prezzo senza S. G. e Util a m € 20,67450

Spese generali € 3,10118

Utili di impresa € 2,37757

Prezzo a m € 26,15324

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.060.013

Voce: 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 013 - tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 315 mm, spess. mm 12,1

Prezzo senza S. G. e Util a m € 32,84600

Spese generali € 4,92690

Utili di impresa € 3,77729

Prezzo a m € 41,55019

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.060.014

Voce: 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 014 - tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 355 mm, spess. mm 13,6

Prezzo senza S. G. e Util a m € 46,39800

Spese generali € 6,95970

Utili di impresa € 5,33577

Prezzo a m € 58,69347

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.060.015

Voce: 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 015 - tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 400 mm, spess. mm 15,3

Prezzo senza S. G. e Util a m € 52,62400

Spese generali € 7,89360

Utili di impresa € 6,05176

Prezzo a m € 66,56936

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.060.016

Voce: 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 016 - tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 450 mm, spess. mm 17,2

Prezzo senza S. G. e Util a m € 74,36000

Spese generali € 11,15400

Utili di impresa € 8,55140

Prezzo a m € 94,06540

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.060.017

Voce: 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 017 - tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 500 mm, spess. mm 19,1

Prezzo senza S. G. e Util a m € 91,72900

Spese generali € 13,75935

Utili di impresa € 10,54884

Prezzo a m € 116,03719

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.060.018

Voce: 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 018 - tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 630 mm, spess. mm 24,1

Prezzo senza S. G. e Util a m € 145,68400

Spese generali € 21,85260

Utili di impresa € 16,75366

Prezzo a m € 184,29026

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.060.019

Voce: 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 019 - tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 800 mm, spess. mm 30,6

Prezzo senza S. G. e Util a m € 234,87200

Spese generali € 35,23080

Utili di impresa € 27,01028

Prezzo a m € 297,11308

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.060.020

Voce: 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 020 - tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 1000 mm, spess. mm 38,2

Prezzo senza S. G. e Util a m € 366,54200

Spese generali € 54,98130

Utili di impresa € 42,15233

Prezzo a m € 463,67563

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.060.021

Voce: 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 021 - tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 160 mm, spess. mm 7,7

Prezzo senza S. G. e Util a m € 13,50000

Spese generali € 2,02500

Utili di impresa € 1,55250

Prezzo a m € 17,07750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.060.022

Voce: 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 022 - tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 200 mm, spess. mm 9,6

Prezzo senza S. G. e Util a m € 21,02000

Spese generali € 3,15300

Utili di impresa € 2,41730

Prezzo a m € 26,59030

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.060.023

Voce: 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 023 - tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 250 mm, spess. mm 11,9

Prezzo senza S. G. e Util a m € 32,47000

Spese generali € 4,87050

Utili di impresa € 3,73405

Prezzo a m € 41,07455

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.060.024

Voce: 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 024 - tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 315 mm, spess. mm 15

Prezzo senza S. G. e Util a m € 51,62000

Spese generali € 7,74300

Utili di impresa € 5,93630

Prezzo a m € 65,29930

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.060.025

Voce: 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 025 - tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 355 mm, spess. mm 16,9

Prezzo senza S. G. e Util a m € 66,85000

Spese generali € 10,02750

Utili di impresa € 7,68775

Prezzo a m € 84,56525

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.060.026

Voce: 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 026 - tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 400 mm, spess. mm 19,1

Prezzo senza S. G. e Util a m € 85,00000

Spese generali € 12,75000

Utili di impresa € 9,77500

Prezzo a m € 107,52500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.060.027

Voce: 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 027 - tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 450 mm, spess. mm 21,5

Prezzo senza S. G. e Util a m € 107,24000

Spese generali € 16,08600

Utili di impresa € 12,33260

Prezzo a m € 135,65860

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.060.028

Voce: 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 028 - tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 500 mm, spess. mm 23,9

Prezzo senza S. G. e Util a m € 132,05000

Spese generali € 19,80750

Utili di impresa € 15,18575

Prezzo a m € 167,04325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.060.029

Voce: 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 029 - tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 630 mm, spess. mm 30

Prezzo senza S. G. e Util a m € 209,81000

Spese generali € 31,47150

Utili di impresa € 24,12815

Prezzo a m € 265,40965

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.060.030

Voce: 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 030 - tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 800 mm, spess. mm 38,1

Prezzo senza S. G. e Util a m € 338,47000

Spese generali € 50,77050

Utili di impresa € 38,92405

Prezzo a m € 428,16455

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.060.031

Voce: 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

Articolo: 031 - tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 1000 mm, spess. mm 47,7

Prezzo senza S. G. e Util a m € 529,13000

Spese generali € 79,36950

Utili di impresa € 60,84995

Prezzo a m € 669,34945

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.061.001

Voce: 061 - Tubi in polipropilene (PP) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 001 - tipo SN16 diametro esterno di 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,70700

Spese generali € 1,15605

Utili di impresa € 0,88631

Prezzo a m € 9,74936

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.061.002

Voce: 061 - Tubi in polipropilene (PP) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 002 - tipo SN16 diametro esterno di 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,53360

Spese generali € 1,58004

Utili di impresa € 1,21136

Prezzo a m € 13,32500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.061.003

Voce: 061 - Tubi in polipropilene (PP) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 003 - tipo SN16 diametro esterno di 315 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 18,61020

Spese generali € 2,79153

Utili di impresa € 2,14017

Prezzo a m € 23,54190

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.061.004

Voce: 061 - Tubi in polipropilene (PP) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 004 - tipo SN16 diametro esterno di 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 26,33400

Spese generali € 3,95010

Utili di impresa € 3,02841

Prezzo a m € 33,31251

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.061.005

Voce: 061 - Tubi in polipropilene (PP) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 005 - tipo SN16 diametro esterno di 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 40,37880

Spese generali € 6,05682

Utili di impresa € 4,64356

Prezzo a m € 51,07918

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.061.006

Voce: 061 - Tubi in polipropilene (PP) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 006 - tipo SN16 diametro esterno di 630 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 64,60440

Spese generali € 9,69066

Utili di impresa € 7,42951

Prezzo a m € 81,72457

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.061.007

Voce: 061 - Tubi in polipropilene (PP) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 007 - tipo SN16 diametro esterno di 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 101,82480

Spese generali € 15,27372

Utili di impresa € 11,70985

Prezzo a m € 128,80837

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.061.008

Voce: 061 - Tubi in polipropilene (PP) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 008 - tipo SN16 diametro esterno di 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 150,98160

Spese generali € 22,64724

Utili di impresa € 17,36288

Prezzo a m € 190,99172

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.061.009

Voce: 061 - Tubi in polipropilene (PP) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 009 - tipo SN16 diametro esterno di 1200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 210,67200

Spese generali € 31,60080

Utili di impresa € 24,22728

Prezzo a m € 266,50008

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.062.001

Voce: 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 001 - tipo SN4 diametro esterno di 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,42000

Spese generali € 0,21300

Utili di impresa € 0,16330

Prezzo a m € 1,79630

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.062.002

Voce: 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 002 - tipo SN4 diametro esterno di 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,28000

Spese generali € 0,64200

Utili di impresa € 0,49220

Prezzo a m € 5,41420

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.062.003

Voce: 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 003 - tipo SN4 diametro esterno di 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,44000

Spese generali € 0,96600

Utili di impresa € 0,74060

Prezzo a m € 8,14660

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.062.004

Voce: 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 004 - tipo SN4 diametro esterno di 315 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,20000

Spese generali € 1,38000

Utili di impresa € 1,05800

Prezzo a m € 11,63800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.062.005

Voce: 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 005 - tipo SN4 diametro esterno di 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 14,44000

Spese generali € 2,16600

Utili di impresa € 1,66060

Prezzo a m € 18,26660

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.062.006

Voce: 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 006 - tipo SN4 diametro esterno di 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 23,96000

Spese generali € 3,59400

Utili di impresa € 2,75540

Prezzo a m € 30,30940

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.062.007

Voce: 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 007 - tipo SN4 diametro esterno di 630 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 36,80000

Spese generali € 5,52000

Utili di impresa € 4,23200

Prezzo a m € 46,55200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.062.008

Voce: 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 008 - tipo SN4 diametro esterno di 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 70,63980

Spese generali € 10,59597

Utili di impresa € 8,12358

Prezzo a m € 89,35935

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.062.009

Voce: 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 009 - tipo SN4 diametro esterno di 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 117,90240

Spese generali € 17,68536

Utili di impresa € 13,55878

Prezzo a m € 149,14654

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.062.010

Voce: 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 010 - tipo SN4 diametro esterno di 1200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 162,62400

Spese generali € 24,39360

Utili di impresa € 18,70176

Prezzo a m € 205,71936

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.062.011

Voce: 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 011 - tipo SN8 diametro esterno di 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,44000

Spese generali € 0,51600

Utili di impresa € 0,39560

Prezzo a m € 4,35160

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.062.012

Voce: 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 012 - tipo SN8 diametro esterno di 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,00000

Spese generali € 0,75000

Utili di impresa € 0,57500

Prezzo a m € 6,32500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.062.013

Voce: 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 013 - tipo SN8 diametro esterno di 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,56000

Spese generali € 1,13400

Utili di impresa € 0,86940

Prezzo a m € 9,56340

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.062.014

Voce: 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 014 - tipo SN8 diametro esterno di 315 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,80000

Spese generali € 1,62000

Utili di impresa € 1,24200

Prezzo a m € 13,66200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.062.015

Voce: 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 015 - tipo SN8 diametro esterno di 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 16,96000

Spese generali € 2,54400

Utili di impresa € 1,95040

Prezzo a m € 21,45440

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.062.016

Voce: 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 016 - tipo SN8 diametro esterno di 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 28,16000

Spese generali € 4,22400

Utili di impresa € 3,23840

Prezzo a m € 35,62240

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.062.017

Voce: 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 017 - tipo SN8 diametro esterno di 630 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 43,28000

Spese generali € 6,49200

Utili di impresa € 4,97720

Prezzo a m € 54,74920

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.062.018

Voce: 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 018 - tipo SN8 diametro esterno di 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 85,93200

Spese generali € 12,88980

Utili di impresa € 9,88218

Prezzo a m € 108,70398

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.062.019

Voce: 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 019 - tipo SN8 diametro esterno di 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 126,35700

Spese generali € 18,95355

Utili di impresa € 14,53106

Prezzo a m € 159,84161

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.062.020

Voce: 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

Articolo: 020 - tipo SN8 diametro esterno di 1200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 176,94600

Spese generali € 26,54190

Utili di impresa € 20,34879

Prezzo a m € 223,83669

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.064.004

Voce: 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 004 - tipo SN8 diametro esterno 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 138,91480

Spese generali € 20,83722

Utili di impresa € 15,97520

Prezzo a m € 175,72722

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.064.006

Voce: 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 006 - tipo SN8 diametro esterno 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 210,60000

Spese generali € 31,59000

Utili di impresa € 24,21900

Prezzo a m € 266,40900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.064.008

Voce: 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 008 - tipo SN8 diametro esterno 1200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 277,82920

Spese generali € 41,67438

Utili di impresa € 31,95036

Prezzo a m € 351,45394

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.064.012

Voce: 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 012 - tipo SN8 diametro esterno 1600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 478,72120

Spese generali € 71,80818

Utili di impresa € 55,05294

Prezzo a m € 605,58232

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.064.014

Voce: 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 014 - tipo SN8 diametro esterno 1800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 619,77320

Spese generali € 92,96598

Utili di impresa € 71,27392

Prezzo a m € 784,01310

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.064.016

Voce: 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 016 - tipo SN8 diametro esterno 2000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 769,37360

Spese generali € 115,40604

Utili di impresa € 88,47796

Prezzo a m € 973,25760

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.064.020

Voce: 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 020 - tipo SN8 diametro esterno 2400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1.068,57400

Spese generali € 160,28610

Utili di impresa € 122,88601

Prezzo a m € 1.351,74611

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.064.021

Voce: 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 021 - tipo SN12 diametro esterno 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 66,15080

Spese generali € 9,92262

Utili di impresa € 7,60734

Prezzo a m € 83,68076

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.064.022

Voce: 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 022 - tipo SN12 diametro esterno 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 85,71200

Spese generali € 12,85680

Utili di impresa € 9,85688

Prezzo a m € 108,42568

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.064.023

Voce: 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 023 - tipo SN12 diametro esterno 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 105,14560

Spese generali € 15,77184

Utili di impresa € 12,09174

Prezzo a m € 133,00918

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.064.025

Voce: 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 025 - tipo SN12 diametro esterno 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 163,42920

Spese generali € 24,51438

Utili di impresa € 18,79436

Prezzo a m € 206,73794

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.064.027

Voce: 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 027 - tipo SN12 diametro esterno 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 252,26760

Spese generali € 37,84014

Utili di impresa € 29,01077

Prezzo a m € 319,11851

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.064.029

Voce: 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 029 - tipo SN12 diametro esterno 1200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 326,85800

Spese generali € 49,02870

Utili di impresa € 37,58867

Prezzo a m € 413,47537

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.064.033

Voce: 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 033 - tipo SN12 diametro esterno 1600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 563,20120

Spese generali € 84,48018

Utili di impresa € 64,76814

Prezzo a m € 712,44952

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.064.035

Voce: 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 035 - tipo SN12 diametro esterno 1800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 729,14480

Spese generali € 109,37172

Utili di impresa € 83,85165

Prezzo a m € 922,36817

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.064.037

Voce: 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 037 - tipo SN12 diametro esterno 2000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 905,14520

Spese generali € 135,77178

Utili di impresa € 104,09170

Prezzo a m € 1.145,00868

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.064.039

Voce: 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 039 - tipo SN12 diametro esterno 2400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1.257,14600

Spese generali € 188,57190

Utili di impresa € 144,57179

Prezzo a m € 1.590,28969

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.064.040

Voce: 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 040 - tipo SN16 diametro esterno 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 85,99600

Spese generali € 12,89940

Utili di impresa € 9,88954

Prezzo a m € 108,78494

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.064.041

Voce: 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 041 - tipo SN16 diametro esterno 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 111,42560

Spese generali € 16,71384

Utili di impresa € 12,81394

Prezzo a m € 140,95338

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.064.042

Voce: 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 042 - tipo SN16 diametro esterno 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 136,69200

Spese generali € 20,50380

Utili di impresa € 15,71958

Prezzo a m € 172,91538

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.064.044

Voce: 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 044 - tipo SN16 diametro esterno 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 212,45800

Spese generali € 31,86870

Utili di impresa € 24,43267

Prezzo a m € 268,75937

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.064.046

Voce: 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 046 - tipo SN16 diametro esterno 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 327,94800

Spese generali € 49,19220

Utili di impresa € 37,71402

Prezzo a m € 414,85422

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.064.048

Voce: 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 048 - tipo SN16 diametro esterno 1200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 424,91560

Spese generali € 63,73734

Utili di impresa € 48,86529

Prezzo a m € 537,51823

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.064.052

Voce: 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 052 - tipo SN16 diametro esterno 1600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 732,16160

Spese generali € 109,82424

Utili di impresa € 84,19858

Prezzo a m € 926,18442

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.064.054

Voce: 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 054 - tipo SN16 diametro esterno 1800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 947,88840

Spese generali € 142,18326

Utili di impresa € 109,00717

Prezzo a m € 1.199,07883

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.064.056

Voce: 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 056 - tipo SN16 diametro esterno 2000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1.176,68880

Spese generali € 176,50332

Utili di impresa € 135,31921

Prezzo a m € 1.488,51133

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.064.058

Voce: 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

Articolo: 058 - tipo SN16 diametro esterno 2400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1.634,29000

Spese generali € 245,14350

Utili di impresa € 187,94335

Prezzo a m € 2.067,37685

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.002

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 002 - Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,22400

Spese generali € 1,08360

Utili di impresa € 0,83076

Prezzo a cad € 9,13836

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.003

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 003 - Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,50800

Spese generali € 1,72620

Utili di impresa € 1,32342

Prezzo a cad € 14,55762

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.004

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 004 - Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,10400

Spese generali € 1,96560

Utili di impresa € 1,50696

Prezzo a cad € 16,57656

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.005

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 005 - Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,10200

Spese generali € 2,71530

Utili di impresa € 2,08173

Prezzo a cad € 22,89903

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.006

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 006 - Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 350

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,22400

Spese generali € 4,23360

Utili di impresa € 3,24576

Prezzo a cad € 35,70336

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.007

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 007 - Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,21400

Spese generali € 4,83210

Utili di impresa € 3,70461

Prezzo a cad € 40,75071

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.008

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 008 - Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,88000

Spese generali € 7,18200

Utili di impresa € 5,50620

Prezzo a cad € 60,56820

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.009

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 009 - Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 700

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 195,93000

Spese generali € 29,38950

Utili di impresa € 22,53195

Prezzo a cad € 247,85145

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.010

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 010 - Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 800

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 223,86000

Spese generali € 33,57900

Utili di impresa € 25,74390

Prezzo a cad € 283,18290

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.011

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 011 - Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 350,44380

Spese generali € 52,56657

Utili di impresa € 40,30104

Prezzo a cad € 443,31141

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.012

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 012 - Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 492,03000

Spese generali € 73,80450

Utili di impresa € 56,58345

Prezzo a cad € 622,41795

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.014

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 014 - Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,86000

Spese generali € 2,07900

Utili di impresa € 1,59390

Prezzo a cad € 17,53290

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.015

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 015 - Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,37800

Spese generali € 3,20670

Utili di impresa € 2,45847

Prezzo a cad € 27,04317

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.016

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 016 - Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,68800

Spese generali € 3,55320

Utili di impresa € 2,72412

Prezzo a cad € 29,96532

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.017

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 017 - Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,63400

Spese generali € 4,89510

Utili di impresa € 3,75291

Prezzo a cad € 41,28201

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.018

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 018 - Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 350

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 53,17200

Spese generali € 7,97580

Utili di impresa € 6,11478

Prezzo a cad € 67,26258

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.019

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 019 - Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,69000

Spese generali € 9,10350

Utili di impresa € 6,97935

Prezzo a cad € 76,77285

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.020

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 020 - Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 92,19000

Spese generali € 13,82850

Utili di impresa € 10,60185

Prezzo a cad € 116,62035

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.021

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 021 - Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 700

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 367,50000

Spese generali € 55,12500

Utili di impresa € 42,26250

Prezzo a cad € 464,88750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.022

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 022 - Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 800

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 419,95800

Spese generali € 62,99370

Utili di impresa € 48,29517

Prezzo a cad € 531,24687

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.023

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 023 - Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 596,69400

Spese generali € 89,50410

Utili di impresa € 68,61981

Prezzo a cad € 754,81791

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.024

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 024 - Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 849,61800

Spese generali € 127,44270

Utili di impresa € 97,70607

Prezzo a cad € 1.074,76677

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.026

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 026 - Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,48800

Spese generali € 2,92320

Utili di impresa € 2,24112

Prezzo a cad € 24,65232

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.027

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 027 - Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,50200

Spese generali € 3,97530

Utili di impresa € 3,04773

Prezzo a cad € 33,52503

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.028

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 028 - Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 250

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,68600

Spese generali € 4,30290

Utili di impresa € 3,29889

Prezzo a cad € 36,28779

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.029

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 029 - Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 315

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,50600

Spese generali € 5,62590

Utili di impresa € 4,31319

Prezzo a cad € 47,44509

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.030

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 030 - Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 350

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 82,48800

Spese generali € 12,37320

Utili di impresa € 9,48612

Prezzo a cad € 104,34732

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.031

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 031 - Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 400

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 94,24800

Spese generali € 14,13720

Utili di impresa € 10,83852

Prezzo a cad € 119,22372

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.032

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 032 - Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 500

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 148,84800

Spese generali € 22,32720

Utili di impresa € 17,11752

Prezzo a cad € 188,29272

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.033

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 033 - Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 700

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 606,39600

Spese generali € 90,95940

Utili di impresa € 69,73554

Prezzo a cad € 767,09094

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.034

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 034 - Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 800

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 693,00000

Spese generali € 103,95000

Utili di impresa € 79,69500

Prezzo a cad € 876,64500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.035

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 035 - Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 1000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.196,83200

Spese generali € 179,52480

Utili di impresa € 137,63568

Prezzo a cad € 1.513,99248

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.036

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 036 - Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 1200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.455,30000

Spese generali € 218,29500

Utili di impresa € 167,35950

Prezzo a cad € 1.840,95450

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.038

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 038 - Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,41200

Spese generali € 3,06180

Utili di impresa € 2,34738

Prezzo a cad € 25,82118

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.039

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 039 - Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,88800

Spese generali € 4,18320

Utili di impresa € 3,20712

Prezzo a cad € 35,27832

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.040

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 040 - Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 250

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 31,45800

Spese generali € 4,71870

Utili di impresa € 3,61767

Prezzo a cad € 39,79437

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.041

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 041 - Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 315

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,57800

Spese generali € 6,98670

Utili di impresa € 5,35647

Prezzo a cad € 58,92117

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.042

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 042 - Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 350

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 91,68600

Spese generali € 13,75290

Utili di impresa € 10,54389

Prezzo a cad € 115,98279

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.043

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 043 - Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 400

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 104,79000

Spese generali € 15,71850

Utili di impresa € 12,05085

Prezzo a cad € 132,55935

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.044

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 044 - Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 500

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 191,26800

Spese generali € 28,69020

Utili di impresa € 21,99582

Prezzo a cad € 241,95402

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.045

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 045 - Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 700

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 664,02000

Spese generali € 99,60300

Utili di impresa € 76,36230

Prezzo a cad € 839,98530

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.046

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 046 - Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 800

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 758,85600

Spese generali € 113,82840

Utili di impresa € 87,26844

Prezzo a cad € 959,95284

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.047

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 047 - Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 1000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.410,27600

Spese generali € 211,54140

Utili di impresa € 162,18174

Prezzo a cad € 1.783,99914

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.048

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 048 - Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 1200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.641,31800

Spese generali € 246,19770

Utili di impresa € 188,75157

Prezzo a cad € 2.076,26727

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.050

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 050 - Tee a 90° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200 riduzione da 160 a 125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,15400

Spese generali € 5,27310

Utili di impresa € 4,04271

Prezzo a cad € 44,46981

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.051

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 051 - Tee a 90° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250 riduzione da 200 a 125-160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,74000

Spese generali € 6,11100

Utili di impresa € 4,68510

Prezzo a cad € 51,53610

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.052

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 052 - Tee a 90° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315 riduzione da 250 a 125-160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 50,94600

Spese generali € 7,64190

Utili di impresa € 5,85879

Prezzo a cad € 64,44669

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.053

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 053 - Tee a 90° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400 riduzione da 315 a 125-160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 124,95000

Spese generali € 18,74250

Utili di impresa € 14,36925

Prezzo a cad € 158,06175

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.054

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 054 - Tee a 90° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500 riduzione da 400 a 125-160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 221,88600

Spese generali € 33,28290

Utili di impresa € 25,51689

Prezzo a cad € 280,68579

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.055

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 055 - Tee a 90° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 800 riduzione da 630 a 125-160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 484,00800

Spese generali € 72,60120

Utili di impresa € 55,66092

Prezzo a cad € 612,27012

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.056

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 056 - Tee a 90° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1000 riduzione da 630 a 125-160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 670,90800

Spese generali € 100,63620

Utili di impresa € 77,15442

Prezzo a cad € 848,69862

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.057

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 057 - Tee a 90° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1200 riduzione da 630 a 125-160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 718,49400

Spese generali € 107,77410

Utili di impresa € 82,62681

Prezzo a cad € 908,89491

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.059

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 059 - Tee a 45° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200 riduzione da 160 a 125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,15400

Spese generali € 5,27310

Utili di impresa € 4,04271

Prezzo a cad € 44,46981

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.060

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 060 - Tee a 45° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250 riduzione da 200 a 125-160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,58000

Spese generali € 6,23700

Utili di impresa € 4,78170

Prezzo a cad € 52,59870

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.061

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 061 - Tee a 45° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315 riduzione da 250 a 125-160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,64800

Spese generali € 9,09720

Utili di impresa € 6,97452

Prezzo a cad € 76,71972

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.062

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 062 - Tee a 45° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400 riduzione da 315 a 125-160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 147,21000

Spese generali € 22,08150

Utili di impresa € 16,92915

Prezzo a cad € 186,22065

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.063

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 063 - Tee a 45° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500 riduzione da 400 a 125-160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 253,55400

Spese generali € 38,03310

Utili di impresa € 29,15871

Prezzo a cad € 320,74581

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.064

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 064 - Tee a 45° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 800 riduzione da 630 a 125-160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 500,01000

Spese generali € 75,00150

Utili di impresa € 57,50115

Prezzo a cad € 632,51265

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.065

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 065 - Tee a 45° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1000 riduzione da 630 a 125-160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 669,43800

Spese generali € 100,41570

Utili di impresa € 76,98537

Prezzo a cad € 846,83907

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.066

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 066 - Tee a 45° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1200 riduzione da 630 a 125-160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 904,17600

Spese generali € 135,62640

Utili di impresa € 103,98024

Prezzo a cad € 1.143,78264

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.067

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 067 - Manicotto ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160 riduzione a 125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,05000

Spese generali € 0,15750

Utili di impresa € 0,12075

Prezzo a cad € 1,32825

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.068

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 068 - Manicotto ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200 riduzione da 160 a 125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,40700

Spese generali € 0,21105

Utili di impresa € 0,16181

Prezzo a cad € 1,77986

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.069

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 069 - Manicotto ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250 riduzione da 200 a 125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,26340

Spese generali € 0,48951

Utili di impresa € 0,37529

Prezzo a cad € 4,12820

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.070

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 070 - Manicotto ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315 riduzione da 250 a 125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,52760

Spese generali € 0,67914

Utili di impresa € 0,52067

Prezzo a cad € 5,72741

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.071

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 071 - Manicotto ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400 riduzione da 315 a 125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,73260

Spese generali € 1,00989

Utili di impresa € 0,77425

Prezzo a cad € 8,51674

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.072

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 072 - Manicotto ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500 riduzione da 400 a 125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,19300

Spese generali € 1,67895

Utili di impresa € 1,28720

Prezzo a cad € 14,15915

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.073

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 073 - Manicotto ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 800 riduzione da 630 a 125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 93,78600

Spese generali € 14,06790

Utili di impresa € 10,78539

Prezzo a cad € 118,63929

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.074

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 074 - Manicotto ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1000 riduzione da 630 a 125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 149,68800

Spese generali € 22,45320

Utili di impresa € 17,21412

Prezzo a cad € 189,35532

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.075

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 075 - Manicotto ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1200 riduzione da 630 a 125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 224,53200

Spese generali € 33,67980

Utili di impresa € 25,82118

Prezzo a cad € 284,03298

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.077

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 077 - Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,85000

Spese generali € 5,82750

Utili di impresa € 4,46775

Prezzo a cad € 49,14525

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.078

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 078 - Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,87200

Spese generali € 7,03080

Utili di impresa € 5,39028

Prezzo a cad € 59,29308

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.079

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 079 - Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,62800

Spese generali € 7,14420

Utili di impresa € 5,47722

Prezzo a cad € 60,24942

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.080

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 080 - Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 53,71800

Spese generali € 8,05770

Utili di impresa € 6,17757

Prezzo a cad € 67,95327

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.081

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 081 - Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 350

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 55,35600

Spese generali € 8,30340

Utili di impresa € 6,36594

Prezzo a cad € 70,02534

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.082

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 082 - Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 57,37200

Spese generali € 8,60580

Utili di impresa € 6,59778

Prezzo a cad € 72,57558

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.083

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 083 - Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 65,77200

Spese generali € 9,86580

Utili di impresa € 7,56378

Prezzo a cad € 83,20158

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.084

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 084 - Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 700

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 106,98240

Spese generali € 16,04736

Utili di impresa € 12,30298

Prezzo a cad € 135,33274

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.085

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 085 - Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 800

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 126,78960

Spese generali € 19,01844

Utili di impresa € 14,58080

Prezzo a cad € 160,38884

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.086

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 086 - Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 190,30620

Spese generali € 28,54593

Utili di impresa € 21,88521

Prezzo a cad € 240,73734

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.087

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 087 - Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 248,08560

Spese generali € 37,21284

Utili di impresa € 28,52984

Prezzo a cad € 313,82828

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.089

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 089 - Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 93,11400

Spese generali € 13,96710

Utili di impresa € 10,70811

Prezzo a cad € 117,78921

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.090

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 090 - Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 114,74400

Spese generali € 17,21160

Utili di impresa € 13,19556

Prezzo a cad € 145,15116

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.091

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 091 - Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 119,74200

Spese generali € 17,96130

Utili di impresa € 13,77033

Prezzo a cad € 151,47363

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.092

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 092 - Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 149,68800

Spese generali € 22,45320

Utili di impresa € 17,21412

Prezzo a cad € 189,35532

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.093

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 093 - Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 350

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 165,90000

Spese generali € 24,88500

Utili di impresa € 19,07850

Prezzo a cad € 209,86350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.094

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 094 - Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 189,58800

Spese generali € 28,43820

Utili di impresa € 21,80262

Prezzo a cad € 239,82882

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.095

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 095 - Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 239,48400

Spese generali € 35,92260

Utili di impresa € 27,54066

Prezzo a cad € 302,94726

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.096

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 096 - Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 700

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 788,29800

Spese generali € 118,24470

Utili di impresa € 90,65427

Prezzo a cad € 997,19697

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.097

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 097 - Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 800

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 900,90000

Spese generali € 135,13500

Utili di impresa € 103,60350

Prezzo a cad € 1.139,63850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.098

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 098 - Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.471,59600

Spese generali € 220,73940

Utili di impresa € 169,23354

Prezzo a cad € 1.861,56894

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.099

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 099 - Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.172,78600

Spese generali € 325,91790

Utili di impresa € 249,87039

Prezzo a cad € 2.748,57429

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.101

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 101 - Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,06200

Spese generali € 1,95930

Utili di impresa € 1,50213

Prezzo a cad € 16,52343

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.102

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 102 - Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,77600

Spese generali € 2,06640

Utili di impresa € 1,58424

Prezzo a cad € 17,42664

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.103

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 103 - Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,33400

Spese generali € 3,95010

Utili di impresa € 3,02841

Prezzo a cad € 33,31251

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.104

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 104 - Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,82000

Spese generali € 4,47300

Utili di impresa € 3,42930

Prezzo a cad € 37,72230

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.105

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 105 - Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 350

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,43800

Spese generali € 5,91570

Utili di impresa € 4,53537

Prezzo a cad € 49,88907

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.106

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 106 - Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 45,06600

Spese generali € 6,75990

Utili di impresa € 5,18259

Prezzo a cad € 57,00849

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.107

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 107 - Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,66800

Spese generali € 7,90020

Utili di impresa € 6,05682

Prezzo a cad € 66,62502

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.108

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 108 - Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 700

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 125,58000

Spese generali € 18,83700

Utili di impresa € 14,44170

Prezzo a cad € 158,85870

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.109

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 109 - Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 800

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 143,47200

Spese generali € 21,52080

Utili di impresa € 16,49928

Prezzo a cad € 181,49208

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.110

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 110 - Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 185,72400

Spese generali € 27,85860

Utili di impresa € 21,35826

Prezzo a cad € 234,94086

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.065.111

Voce: 065 - Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 111 - Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 261,28200

Spese generali € 39,19230

Utili di impresa € 30,04743

Prezzo a cad € 330,52173

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.066.002

Voce: 066 - Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 002 - Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,97200

Spese generali € 1,04580

Utili di impresa € 0,80178

Prezzo a cad € 8,81958

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.066.003

Voce: 066 - Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 003 - Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,19000

Spese generali € 1,22850

Utili di impresa € 0,94185

Prezzo a cad € 10,36035

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.066.004

Voce: 066 - Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 004 - Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,39380

Spese generali € 2,00907

Utili di impresa € 1,54029

Prezzo a cad € 16,94316

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.066.005

Voce: 066 - Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 005 - Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,49400

Spese generali € 3,82410

Utili di impresa € 2,93181

Prezzo a cad € 32,24991

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.066.014

Voce: 066 - Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 014 - Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,26400

Spese generali € 1,83960

Utili di impresa € 1,41036

Prezzo a cad € 15,51396

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.066.015

Voce: 066 - Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 015 - Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,86800

Spese generali € 2,23020

Utili di impresa € 1,70982

Prezzo a cad € 18,80802

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.066.016

Voce: 066 - Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 016 - Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,05000

Spese generali € 3,30750

Utili di impresa € 2,53575

Prezzo a cad € 27,89325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.066.017

Voce: 066 - Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 017 - Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,41400

Spese generali € 5,46210

Utili di impresa € 4,18761

Prezzo a cad € 46,06371

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.066.026

Voce: 066 - Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 026 - Tee a 90°, SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,61600

Spese generali € 2,19240

Utili di impresa € 1,68084

Prezzo a cad € 18,48924

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.066.027

Voce: 066 - Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 027 - Tee a 90°, SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,86600

Spese generali € 2,97990

Utili di impresa € 2,28459

Prezzo a cad € 25,13049

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.066.028

Voce: 066 - Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 028 - Tee a 90°, SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,50400

Spese generali € 3,22560

Utili di impresa € 2,47296

Prezzo a cad € 27,20256

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.066.038

Voce: 066 - Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 038 - Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,33000

Spese generali € 2,29950

Utili di impresa € 1,76295

Prezzo a cad € 19,39245

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.066.039

Voce: 066 - Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 039 - Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,91600

Spese generali € 3,13740

Utili di impresa € 2,40534

Prezzo a cad € 26,45874

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.066.040

Voce: 066 - Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 040 - Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,87200

Spese generali € 3,88080

Utili di impresa € 2,97528

Prezzo a cad € 32,72808

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.066.059

Voce: 066 - Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 059 - Tee a 45° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200 riduzione da 160 a 125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,16000

Spese generali € 3,02400

Utili di impresa € 2,31840

Prezzo a cad € 25,50240

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.001

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 001 - Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,91500

Spese generali € 0,28725

Utili di impresa € 0,22023

Prezzo a cad € 2,42248

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.002

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 002 - Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,94000

Spese generali € 0,59100

Utili di impresa € 0,45310

Prezzo a cad € 4,98410

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.003

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 003 - Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,97500

Spese generali € 1,04625

Utili di impresa € 0,80213

Prezzo a cad € 8,82338

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.004

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 004 - Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,93000

Spese generali € 2,53950

Utili di impresa € 1,94695

Prezzo a cad € 21,41645

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.005

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 005 - Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,49000

Spese generali € 5,32350

Utili di impresa € 4,08135

Prezzo a cad € 44,89485

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.006

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 006 - Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,47500

Spese generali € 9,67125

Utili di impresa € 7,41463

Prezzo a cad € 81,56088

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.007

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 007 - Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 178,71500

Spese generali € 26,80725

Utili di impresa € 20,55223

Prezzo a cad € 226,07448

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.014

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 014 - Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,08500

Spese generali € 0,76275

Utili di impresa € 0,58478

Prezzo a cad € 6,43253

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.015

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 015 - Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,13500

Spese generali € 1,37025

Utili di impresa € 1,05053

Prezzo a cad € 11,55578

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.016

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 016 - Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,63500

Spese generali € 3,39525

Utili di impresa € 2,60303

Prezzo a cad € 28,63328

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.017

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 017 - Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,67500

Spese generali € 6,25125

Utili di impresa € 4,79263

Prezzo a cad € 52,71888

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.019

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 019 - Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 76,30000

Spese generali € 11,44500

Utili di impresa € 8,77450

Prezzo a cad € 96,51950

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.020

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 020 - Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 218,31500

Spese generali € 32,74725

Utili di impresa € 25,10623

Prezzo a cad € 276,16848

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.025

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 025 - Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,34500

Spese generali € 0,65175

Utili di impresa € 0,49968

Prezzo a cad € 5,49643

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.026

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 026 - Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,82500

Spese generali € 1,32375

Utili di impresa € 1,01488

Prezzo a cad € 11,16363

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.027

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 027 - Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,71000

Spese generali € 2,35650

Utili di impresa € 1,80665

Prezzo a cad € 19,87315

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.028

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 028 - Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 250

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,80500

Spese generali € 5,52075

Utili di impresa € 4,23258

Prezzo a cad € 46,55833

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.029

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 029 - Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 315

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 73,07500

Spese generali € 10,96125

Utili di impresa € 8,40363

Prezzo a cad € 92,43988

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.031

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 031 - Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 400

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 203,85000

Spese generali € 30,57750

Utili di impresa € 23,44275

Prezzo a cad € 257,87025

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.032

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 032 - Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 500

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 402,95000

Spese generali € 60,44250

Utili di impresa € 46,33925

Prezzo a cad € 509,73175

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.037

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 037 - Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,34500

Spese generali € 0,65175

Utili di impresa € 0,49968

Prezzo a cad € 5,49643

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.038

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 038 - Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,82500

Spese generali € 1,32375

Utili di impresa € 1,01488

Prezzo a cad € 11,16363

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.039

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 039 - Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,71000

Spese generali € 2,35650

Utili di impresa € 1,80665

Prezzo a cad € 19,87315

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.040

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 040 - Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,80500

Spese generali € 5,52075

Utili di impresa € 4,23258

Prezzo a cad € 46,55833

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.041

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 041 - Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 73,07500

Spese generali € 10,96125

Utili di impresa € 8,40363

Prezzo a cad € 92,43988

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.043

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 043 - Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 203,85000

Spese generali € 30,57750

Utili di impresa € 23,44275

Prezzo a cad € 257,87025

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.044

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 044 - Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 402,95000

Spese generali € 60,44250

Utili di impresa € 46,33925

Prezzo a cad € 509,73175

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.076

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 076 - Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 125 con tappo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,09000

Spese generali € 1,06350

Utili di impresa € 0,81535

Prezzo a cad € 8,96885

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.077

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 077 - Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160 con tappo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,60500

Spese generali € 2,49075

Utili di impresa € 1,90958

Prezzo a cad € 21,00533

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.078

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 078 - Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200 con tappo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,02000

Spese generali € 3,60300

Utili di impresa € 2,76230

Prezzo a cad € 30,38530

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.079

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 079 - Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250 con tappo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 50,55000

Spese generali € 7,58250

Utili di impresa € 5,81325

Prezzo a cad € 63,94575

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.080

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 080 - Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315 con tappo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 100,09000

Spese generali € 15,01350

Utili di impresa € 11,51035

Prezzo a cad € 126,61385

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.082

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 082 - Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400 con tappo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 122,31500

Spese generali € 18,34725

Utili di impresa € 14,06623

Prezzo a cad € 154,72848

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.088

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 088 - Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,89000

Spese generali € 2,23350

Utili di impresa € 1,71235

Prezzo a cad € 18,83585

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.089

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 089 - Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,99500

Spese generali € 3,44925

Utili di impresa € 2,64443

Prezzo a cad € 29,08868

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.090

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 090 - Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,37000

Spese generali € 6,05550

Utili di impresa € 4,64255

Prezzo a cad € 51,06805

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.091

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 091 - Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 171,10500

Spese generali € 25,66575

Utili di impresa € 19,67708

Prezzo a cad € 216,44783

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.092

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 092 - Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 338,47500

Spese generali € 50,77125

Utili di impresa € 38,92463

Prezzo a cad € 428,17088

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.094

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 094 - Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 676,22000

Spese generali € 101,43300

Utili di impresa € 77,76530

Prezzo a cad € 855,41830

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.100

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 100 - Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,48500

Spese generali € 0,37275

Utili di impresa € 0,28578

Prezzo a cad € 3,14353

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.101

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 101 - Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,78000

Spese generali € 0,86700

Utili di impresa € 0,66470

Prezzo a cad € 7,31170

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.102

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 102 - Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,40500

Spese generali € 0,96075

Utili di impresa € 0,73658

Prezzo a cad € 8,10233

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.103

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 103 - Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,11000

Spese generali € 2,26650

Utili di impresa € 1,73765

Prezzo a cad € 19,11415

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.104

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 104 - Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,97500

Spese generali € 4,49625

Utili di impresa € 3,44713

Prezzo a cad € 37,91838

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.112

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 112 - Aumento eccentrico/ diminuzione SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,19500

Spese generali € 0,32925

Utili di impresa € 0,25243

Prezzo a cad € 2,77668

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.113

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 113 - Aumento eccentrico/ diminuzione SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,73000

Spese generali € 0,55950

Utili di impresa € 0,42895

Prezzo a cad € 4,71845

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.114

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 114 - Aumento eccentrico/ diminuzione SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,31000

Spese generali € 0,94650

Utili di impresa € 0,72565

Prezzo a cad € 7,98215

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.115

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 115 - Aumento eccentrico/ diminuzione SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,46500

Spese generali € 1,71975

Utili di impresa € 1,31848

Prezzo a cad € 14,50323

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.116

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 116 - Aumento eccentrico/ diminuzione SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,53500

Spese generali € 3,68025

Utili di impresa € 2,82153

Prezzo a cad € 31,03678

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.117

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 117 - Aumento eccentrico/ diminuzione SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 48,56500

Spese generali € 7,28475

Utili di impresa € 5,58498

Prezzo a cad € 61,43473

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.118

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 118 - Aumento eccentrico/ diminuzione SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 116,20000

Spese generali € 17,43000

Utili di impresa € 13,36300

Prezzo a cad € 146,99300

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.120

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 120 - Bigiunto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,63450

Spese generali € 0,39518

Utili di impresa € 0,30297

Prezzo a cad € 3,33264

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.121

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 121 - Bigiunto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,08100

Spese generali € 0,61215

Utili di impresa € 0,46932

Prezzo a cad € 5,16247

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.122

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 122 - Bigiunto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,98050

Spese generali € 1,19708

Utili di impresa € 0,91776

Prezzo a cad € 10,09533

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.123

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 123 - Bigiunto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,79150

Spese generali € 2,51873

Utili di impresa € 1,93102

Prezzo a cad € 21,24125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.124

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 124 - Bigiunto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,83450

Spese generali € 4,02518

Utili di impresa € 3,08597

Prezzo a cad € 33,94564

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.125

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 125 - Bigiunto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 50,46250

Spese generali € 7,56938

Utili di impresa € 5,80319

Prezzo a cad € 63,83506

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.126

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 126 - Bigiunto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 118,38750

Spese generali € 17,75813

Utili di impresa € 13,61456

Prezzo a cad € 149,76019

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.130

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 130 - Valvola antiriflusso SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 97,48500

Spese generali € 14,62275

Utili di impresa € 11,21078

Prezzo a cad € 123,31853

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.131

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 131 - Valvola antiriflusso SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 175,21000

Spese generali € 26,28150

Utili di impresa € 20,14915

Prezzo a cad € 221,64065

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.132

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 132 - Valvola antiriflusso SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 218,94500

Spese generali € 32,84175

Utili di impresa € 25,17868

Prezzo a cad € 276,96543

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.133

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 133 - Valvola antiriflusso SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 327,40500

Spese generali € 49,11075

Utili di impresa € 37,65158

Prezzo a cad € 414,16733

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.134

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 134 - Valvola antiriflusso SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 436,87500

Spese generali € 65,53125

Utili di impresa € 50,24063

Prezzo a cad € 552,64688

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.135

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 135 - Valvola antiriflusso SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 998,90000

Spese generali € 149,83500

Utili di impresa € 114,87350

Prezzo a cad € 1.263,60850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.140

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 140 - Manicotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,73000

Spese generali € 0,55950

Utili di impresa € 0,42895

Prezzo a cad € 4,71845

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.141

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 141 - Manicotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,31500

Spese generali € 1,09725

Utili di impresa € 0,84123

Prezzo a cad € 9,25348

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.142

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 142 - Manicotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,37000

Spese generali € 2,30550

Utili di impresa € 1,76755

Prezzo a cad € 19,44305

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.143

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 143 - Manicotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,53500

Spese generali € 3,68025

Utili di impresa € 2,82153

Prezzo a cad € 31,03678

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.144

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 144 - Manicotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,13000

Spese generali € 6,91950

Utili di impresa € 5,30495

Prezzo a cad € 58,35445

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.067.145

Voce: 067 - Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrate non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:

Articolo: 145 - Manicotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 89,70000

Spese generali € 13,45500

Utili di impresa € 10,31550

Prezzo a cad € 113,47050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.070.001

Voce: 070 - Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

Articolo: 001 - DN 1000 mm, H 1450 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. ≤ 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 343,00000

Spese generali € 51,45000

Utili di impresa € 39,44500

Prezzo a cad € 433,89500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.070.002

Voce: 070 - Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

Articolo: 002 - DN 1000 mm, H 1450 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. \leq 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 374,40000

Spese generali € 56,16000

Utili di impresa € 43,05600

Prezzo a cad € 473,61600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.070.003

Voce: 070 - Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

Articolo: 003 - DN 1000 mm, H 1450 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. \leq 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.660,00000

Spese generali € 249,00000

Utili di impresa € 190,90000

Prezzo a cad € 2.099,90000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.070.004

Voce: 070 - Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

Articolo: 004 - DN 1000 mm, H 1450 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. \leq 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.795,00000

Spese generali € 269,25000

Utili di impresa € 206,42500

Prezzo a cad € 2.270,67500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.070.005

Voce: 070 - Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

Articolo: 005 - DN 1000 mm, H 1450 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. \leq 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 672,00000

Spese generali € 100,80000

Utili di impresa € 77,28000

Prezzo a cad € 850,08000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.070.006

Voce: 070 - Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

Articolo: 006 - DN 1000 mm, H 1450 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. \leq 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 737,92000

Spese generali € 110,68800

Utili di impresa € 84,86080

Prezzo a cad € 933,46880

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.070.007

Voce: 070 - Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

Articolo: 007 - prolunga DN 1000 mm, H 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 150,00000

Spese generali € 22,50000

Utili di impresa € 17,25000

Prezzo a cad € 189,75000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.070.008

Voce: 070 - Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

Articolo: 008 - DN 800 mm, H 950 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. \leq 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 502,00000

Spese generali € 75,30000

Utili di impresa € 57,73000

Prezzo a cad € 635,03000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.070.009

Voce: 070 - Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

Articolo: 009 - DN 800 mm, H 950 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. \leq 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 514,50000

Spese generali € 77,17500

Utili di impresa € 59,16750

Prezzo a cad € 650,84250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.070.010

Voce: 070 - Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

Articolo: 010 - DN 800 mm, H 950 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. \leq 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 534,50000

Spese generali € 80,17500

Utili di impresa € 61,46750

Prezzo a cad € 676,14250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.070.011

Voce: 070 - Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

Articolo: 011 - DN 800 mm, H 950 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. \leq 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 374,50000

Spese generali € 56,17500

Utili di impresa € 43,06750

Prezzo a cad € 473,74250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.070.012

Voce: 070 - Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

Articolo: 012 - prolunga DN 800 mm, H 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 147,50000

Spese generali € 22,12500

Utili di impresa € 16,96250

Prezzo a cad € 186,58750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.070.013

Voce: 070 - Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

Articolo: 013 - DN 600 mm, H 500 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. \leq 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 172,00000

Spese generali € 25,80000

Utili di impresa € 19,78000

Prezzo a cad € 217,58000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.070.014

Voce: 070 - Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

Articolo: 014 - DN 600 mm, H 500 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. \leq 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 152,50000

Spese generali € 22,87500

Utili di impresa € 17,53750

Prezzo a cad € 192,91250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.070.015

Voce: 070 - Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

Articolo: 015 - DN 600 mm, H 500 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. \leq 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 152,50000

Spese generali € 22,87500

Utili di impresa € 17,53750

Prezzo a cad € 192,91250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.070.016

Voce: 070 - Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

Articolo: 016 - DN 600 mm, H 500 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. \leq 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 157,50000

Spese generali € 23,62500

Utili di impresa € 18,11250

Prezzo a cad € 199,23750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.070.017

Voce: 070 - Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

Articolo: 017 - prolunga DN 600 mm, H 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 85,00000

Spese generali € 12,75000

Utili di impresa € 9,77500

Prezzo a cad € 107,52500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.071.001

Voce: 071 - Pozzetto monoblocco circolare interamente in polietilene per ispezione di linea, di vertice e di intersezione a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da base con predisposizione a tre vie di ingresso e una di uscita

Articolo: 001 - DN 500 mm, ingressi e uscite max 250 mm, altezza 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 125,00000

Spese generali € 18,75000

Utili di impresa € 14,37500

Prezzo a cad € 158,12500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.071.002

Voce: 071 - Pozzetto monoblocco circolare interamente in polietilene per ispezione di linea, di vertice e di intersezione a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da base con predisposizione a tre vie di ingresso e una di uscita

Articolo: 002 - DN 500 mm, ingressi e uscite max 250 mm, altezza 750 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 125,00000

Spese generali € 18,75000

Utili di impresa € 14,37500

Prezzo a cad € 158,12500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.071.003

Voce: 071 - Pozzetto monoblocco circolare interamente in polietilene per ispezione di linea, di vertice e di intersezione a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da base con predisposizione a tre vie di ingresso e una di uscita

Articolo: 003 - DN 500 mm, ingressi e uscite max 250 mm, altezza 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 150,00000

Spese generali € 22,50000

Utili di impresa € 17,25000

Prezzo a cad € 189,75000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.071.004

Voce: 071 - Pozzetto monoblocco circolare interamente in polietilene per ispezione di linea, di vertice e di intersezione a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da base con predisposizione a tre vie di ingresso e una di uscita

Articolo: 004 - DN 500 mm, ingressi e uscite max 250 mm, altezza 1250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 150,00000

Spese generali € 22,50000

Utili di impresa € 17,25000

Prezzo a cad € 189,75000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.071.005

Voce: 071 - Pozzetto monoblocco circolare interamente in polietilene per ispezione di linea, di vertice e di intersezione a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da base con predisposizione a tre vie di ingresso e una di uscita

Articolo: 005 - DN 500 mm, ingressi e uscite max 250 mm, altezza 1500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 230,00000

Spese generali € 34,50000

Utili di impresa € 26,45000

Prezzo a cad € 290,95000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.071.006

Voce: 071 - Pozzetto monoblocco circolare interamente in polietilene per ispezione di linea, di vertice e di intersezione a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da base con predisposizione a tre vie di ingresso e una di uscita

Articolo: 006 - DN 400 mm, ingressi e uscite max 200 mm, altezza 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 55,44000

Spese generali € 8,31600

Utili di impresa € 6,37560

Prezzo a cad € 70,13160

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.071.007

Voce: 071 - Pozzetto monoblocco circolare interamente in polietilene per ispezione di linea, di vertice e di intersezione a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da base con predisposizione a tre vie di ingresso e una di uscita

Articolo: 007 - DN 400 mm, ingressi e uscite max 200 mm, altezza 750 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,44060

Spese generali € 9,66609

Utili di impresa € 7,41067

Prezzo a cad € 81,51736

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.071.008

Voce: 071 - Pozzetto monoblocco circolare interamente in polietilene per ispezione di linea, di vertice e di intersezione a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da base con predisposizione a tre vie di ingresso e una di uscita

Articolo: 008 - DN 400 mm, ingressi e uscite max 200 mm, altezza 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 68,89260

Spese generali € 10,33389

Utili di impresa € 7,92265

Prezzo a cad € 87,14914

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.071.009

Voce: 071 - Pozzetto monoblocco circolare interamente in polietilene per ispezione di linea, di vertice e di intersezione a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da base con predisposizione a tre vie di ingresso e una di uscita

Articolo: 009 - DN 400 mm, ingressi e uscite max 200 mm, altezza 1250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 73,37610

Spese generali € 11,00642

Utili di impresa € 8,43825

Prezzo a cad € 92,82077

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.071.010

Voce: 071 - Pozzetto monoblocco circolare interamente in polietilene per ispezione di linea, di vertice e di intersezione a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da base con predisposizione a tre vie di ingresso e una di uscita

Articolo: 010 - DN 400 mm, ingressi e uscite max 200 mm, altezza 1500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 77,79660

Spese generali € 11,66949

Utili di impresa € 8,94661

Prezzo a cad € 98,41270

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.075.001

Voce: 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2", n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 001 - DN 1500 ≤ 10 m3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5.762,19000

Spese generali € 864,32850

Utili di impresa € 662,65185

Prezzo a cad € 7.289,17035

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.075.002

Voce: 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 002 - DN 1500 da > 10 a ≤ 15 m³

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6.450,78000

Spese generali € 967,61700

Utili di impresa € 741,83970

Prezzo a cad € 8.160,23670

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.075.003

Voce: 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 003 - DN 1500 da > 15 a ≤ 21 m³

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8.106,84000

Spese generali € 1.216,02600

Utili di impresa € 932,28660

Prezzo a cad € 10.255,15260

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.075.004

Voce: 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 004 - sovrapprezzo ogni 10 m³ aggiuntivi DN 1500

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.877,80000

Spese generali € 431,67000

Utili di impresa € 330,94700

Prezzo a cad € 3.640,41700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.075.005

Voce: 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 005 - DN 1600 ≤ 12 m³

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7.005,30000

Spese generali € 1.050,79500

Utili di impresa € 805,60950

Prezzo a cad € 8.861,70450

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.075.006

Voce: 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 006 - DN 1600 da > 12 a ≤ 18 m3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8.992,50000

Spese generali € 1.348,87500

Utili di impresa € 1.034,13750

Prezzo a cad € 11.375,51250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.075.007

Voce: 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 007 - DN 1600 da > 18 a ≤ 24 m3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10.071,30000

Spese generali € 1.510,69500

Utili di impresa € 1.158,19950

Prezzo a cad € 12.740,19450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.075.008

Voce: 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 008 - sovrapprezzo ogni 10 m3 aggiuntivi DN 1600

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6.719,80000

Spese generali € 1.007,97000

Utili di impresa € 772,77700

Prezzo a cad € 8.500,54700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.075.009

Voce: 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 009 - DN 1700 ≤ 13 m3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7.523,30000

Spese generali € 1.128,49500

Utili di impresa € 865,17950

Prezzo a cad € 9.516,97450

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.075.010

Voce: 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 010 - DN 1700 da > 13 a ≤ 20 m3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9.845,50000

Spese generali € 1.476,82500

Utili di impresa € 1.132,23250

Prezzo a cad € 12.454,55750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.075.011

Voce: 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 011 - DN 1700 da > 20 a ≤ 27 m3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11.051,30000

Spese generali € 1.657,69500

Utili di impresa € 1.270,89950

Prezzo a cad € 13.979,89450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.075.012

Voce: 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 012 - sovrapprezzo ogni 10 m3 aggiuntivi DN 1700

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7.019,80000

Spese generali € 1.052,97000

Utili di impresa € 807,27700

Prezzo a cad € 8.880,04700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.075.013

Voce: 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 013 - DN 1800 ≤ 15 m3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8.423,20000

Spese generali € 1.263,48000

Utili di impresa € 968,66800

Prezzo a cad € 10.655,34800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.075.014

Voce: 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 014 - DN 1800 da > 15 a ≤ 22 m3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11.031,60000

Spese generali € 1.654,74000

Utili di impresa € 1.268,63400

Prezzo a cad € 13.954,97400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.075.015

Voce: 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 015 - DN 1800 da > 22 a ≤ 30 m3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12.346,04000

Spese generali € 1.851,90600

Utili di impresa € 1.419,79460

Prezzo a cad € 15.617,74060

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.075.016

Voce: 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 016 - sovrapprezzo ogni 10 m3 aggiuntivi DN 1800

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6.890,50000

Spese generali € 1.033,57500

Utili di impresa € 792,40750

Prezzo a cad € 8.716,48250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.075.017

Voce: 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 017 - DN 2000 ≤ 18 m3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4.490,00000

Spese generali € 673,50000

Utili di impresa € 516,35000

Prezzo a cad € 5.679,85000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.075.018

Voce: 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 018 - DN 2000 da > 18 a ≤ 28 m³

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5.823,50000

Spese generali € 873,52500

Utili di impresa € 669,70250

Prezzo a cad € 7.366,72750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.075.019

Voce: 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 019 - DN 2000 da > 28 a ≤ 37 m³

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8.493,00000

Spese generali € 1.273,95000

Utili di impresa € 976,69500

Prezzo a cad € 10.743,64500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.075.020

Voce: 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 020 - sovrapprezzo ogni 10 m³ aggiuntivi DN 2000

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7.584,36000

Spese generali € 1.137,65400

Utili di impresa € 872,20140

Prezzo a cad € 9.594,21540

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.075.021

Voce: 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 021 - DN 2500 ≤ 21 m³

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15.213,24000

Spese generali € 2.281,98600

Utili di impresa € 1.749,52260

Prezzo a cad € 19.244,74860

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.075.022

Voce: 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 022 - DN 2500 da > 21 a ≤ 53 m3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24.533,97000

Spese generali € 3.680,09550

Utili di impresa € 2.821,40655

Prezzo a cad € 31.035,47205

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.075.023

Voce: 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 023 - DN 2500 da > 53 a ≤ 107 m3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36.504,44000

Spese generali € 5.475,66600

Utili di impresa € 4.198,01060

Prezzo a cad € 46.178,11660

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.075.024

Voce: 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 024 - sovrapprezzo ogni 11 m3 aggiuntivi DN 2500

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12.350,80000

Spese generali € 1.852,62000

Utili di impresa € 1.420,34200

Prezzo a cad € 15.623,76200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.075.025

Voce: 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

Articolo: 025 - prolunga ispezione DN 600 mm, altezza 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 127,68000

Spese generali € 19,15200

Utili di impresa € 14,68320

Prezzo a cad € 161,51520

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.101.001

Voce: 101 - Cassero in polipropilene riciclato, prestampato a calotta emisferica su 4 archi, autoportante, per formazione di struttura a perdere di vespai aerati o gattaiolati

Articolo: 001 - con altezza cm 8-12-13, dimensioni cm 50x50

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,14500

Spese generali € 0,92175

Utili di impresa € 0,70668

Prezzo a m² € 7,77343

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.101.003

Voce: 101 - Cassero in polipropilene riciclato, prestampato a calotta emisferica su 4 archi, autoportante, per formazione di struttura a perdere di vespai aerati o gattaiolati

Articolo: 003 - con altezza cm 16, dimensioni cm 50x50

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,66500

Spese generali € 0,99975

Utili di impresa € 0,76648

Prezzo a m² € 8,43123

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.101.005

Voce: 101 - Cassero in polipropilene riciclato, prestampato a calotta emisferica su 4 archi, autoportante, per formazione di struttura a perdere di vespai aerati o gattaiolati

Articolo: 005 - con altezza cm 20, dimensioni cm 50x50

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,92000

Spese generali € 1,03800

Utili di impresa € 0,79580

Prezzo a m² € 8,75380

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.101.007

Voce: 101 - Cassero in polipropilene riciclato, prestampato a calotta emisferica su 4 archi, autoportante, per formazione di struttura a perdere di vespai aerati o gattaiolati

Articolo: 007 - con altezza cm 26-27, dimensioni cm 50x50

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,69600

Spese generali € 1,15440

Utili di impresa € 0,88504

Prezzo a m² € 9,73544

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.101.009

Voce: 101 - Cassero in polipropilene riciclato, prestampato a calotta emisferica su 4 archi, autoportante, per formazione di struttura a perdere di vespai aerati o gattaiolati

Articolo: 009 - con altezza cm 35, dimensioni cm 50x50

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,95800

Spese generali € 1,19370

Utili di impresa € 0,91517

Prezzo a m² € 10,06687

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.101.011

Voce: 101 - Cassero in polipropilene riciclato, prestampato a calotta emisferica su 4 archi, autoportante, per formazione di struttura a perdere di vespai aerati o gattaiolati

Articolo: 011 - con altezza cm 45, dimensioni cm 50x50

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 12,28800

Spese generali € 1,84320

Utili di impresa € 1,41312

Prezzo a m² € 15,54432

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.161.001

Voce: 161 - Tubo fessurato flessibile in PVC, corrugato, per drenaggio, con tagli lungo l'intera circonferenza in numero fino a 8, larghi 1,3 mm circa, superficie di captazione non inferiore a 30 cmq per ogni metro, in rotoli.

Articolo: 001 - Diametro esterno 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,82000

Spese generali € 0,12300

Utili di impresa € 0,09430

Prezzo a m € 1,03730

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.161.002

Voce: 161 - Tubo fessurato flessibile in PVC , corrugato, per drenaggio, con tagli lungo l'intera circonferenza in numero fino a 8, larghi 1,3 mm circa, superficie di captazione non inferiore a 30 cmq per ogni metro, in rotoli.

Articolo: 002 - Diametro esterno 110 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,28600

Spese generali € 0,19290

Utili di impresa € 0,14789

Prezzo a m € 1,62679

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.161.003

Voce: 161 - Tubo fessurato flessibile in PVC , corrugato, per drenaggio, con tagli lungo l'intera circonferenza in numero fino a 8, larghi 1,3 mm circa, superficie di captazione non inferiore a 30 cmq per ogni metro, in rotoli.

Articolo: 003 - Diametro esterno 125 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,60700

Spese generali € 0,24105

Utili di impresa € 0,18481

Prezzo a m € 2,03286

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.161.004

Voce: 161 - Tubo fessurato flessibile in PVC , corrugato, per drenaggio, con tagli lungo l'intera circonferenza in numero fino a 8, larghi 1,3 mm circa, superficie di captazione non inferiore a 30 cmq per ogni metro, in rotoli.

Articolo: 004 - Diametro esterno 140 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,73200

Spese generali € 0,40980

Utili di impresa € 0,31418

Prezzo a m € 3,45598

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.161.005

Voce: 161 - Tubo fessurato flessibile in PVC , corrugato, per drenaggio, con tagli lungo l'intera circonferenza in numero fino a 8, larghi 1,3 mm circa, superficie di captazione non inferiore a 30 cmq per ogni metro, in rotoli.

Articolo: 005 - Diametro esterno 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,88000

Spese generali € 0,43200

Utili di impresa € 0,33120

Prezzo a m € 3,64320

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.161.007

Voce: 161 - Tubo fessurato flessibile in PVC , corrugato, per drenaggio, con tagli lungo l'intera circonferenza in numero fino a 8, larghi 1,3 mm circa, superficie di captazione non inferiore a 30 cmq per ogni metro, in rotoli.

Articolo: 007 - Diametro esterno 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,05000

Spese generali € 0,75750

Utili di impresa € 0,58075

Prezzo a m € 6,38825

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.162.001

Voce: 162 - Tubo fessurato flessibile in PVC, corrugato, per drenaggio, con rivestimento in fibra di cocco.

Articolo: 001 - Diametro esterno 75-80 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 2,01850

Spese generali € 0,30278

Utili di impresa € 0,23213

Prezzo a ml € 2,55340

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.162.002

Voce: 162 - Tubo fessurato flessibile in PVC, corrugato, per drenaggio, con rivestimento in fibra di cocco.

Articolo: 002 - Diametro esterno 100-110 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 2,36500

Spese generali € 0,35475

Utili di impresa € 0,27198

Prezzo a ml € 2,99173

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.162.003

Voce: 162 - Tubo fessurato flessibile in PVC, corrugato, per drenaggio, con rivestimento in fibra di cocco.

Articolo: 003 - Diametro esterno 125 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 4,76300

Spese generali € 0,71445

Utili di impresa € 0,54775

Prezzo a ml € 6,02520

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.162.005

Voce: 162 - Tubo fessurato flessibile in PVC, corrugato, per drenaggio, con rivestimento in fibra di cocco.

Articolo: 005 - Diametro esterno 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 11,14380

Spese generali € 1,67157

Utili di impresa € 1,28154

Prezzo a ml € 14,09691

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.171.001

Voce: 171 - Pozzetto in polietilene a bassa densità (PELD) cilindrico con sifone ispezionabile ed anello stabilizzatore coestrusi, 400x400 mm altezza 500 mm spess. min. 3 mm colore bianco

Articolo: 001 - per caditoie stradali ed acque chiare con bocca di entrata 320x210 mm, uscita d. 160 mm predisposto entrata posteriore d. 125 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,10000

Spese generali € 3,31500

Utili di impresa € 2,54150

Prezzo a cad € 27,95650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.172.001

Voce: 172 - Fossa settica tipo Imhoff in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale

Articolo: 001 - per 2-6 A.E

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 214,20000

Spese generali € 32,13000

Utili di impresa € 24,63300

Prezzo a cad € 270,96300

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.172.002

Voce: 172 - Fossa settica tipo Imhoff in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale

Articolo: 002 - per 7-8 A.E

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 266,85000

Spese generali € 40,02750

Utili di impresa € 30,68775

Prezzo a cad € 337,56525

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.172.003

Voce: 172 - Fossa settica tipo Imhoff in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale

Articolo: 003 - per 9-11 A.E

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 292,50000

Spese generali € 43,87500

Utili di impresa € 33,63750

Prezzo a cad € 370,01250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.172.004

Voce: 172 - Fossa settica tipo Imhoff in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale

Articolo: 004 - per 12-14 A.E

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 357,50000

Spese generali € 53,62500

Utili di impresa € 41,11250

Prezzo a cad € 452,23750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.172.005

Voce: 172 - Fossa settica tipo Imhoff in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale

Articolo: 005 - per 15-16 A.E

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 474,50000

Spese generali € 71,17500

Utili di impresa € 54,56750

Prezzo a cad € 600,24250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.172.006

Voce: 172 - Fossa settica tipo Imhoff in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale

Articolo: 006 - per 20-22 A.E

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 487,50000

Spese generali € 73,12500

Utili di impresa € 56,06250

Prezzo a cad € 616,68750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.172.007

Voce: 172 - Fossa settica tipo Imhoff in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale

Articolo: 007 - per 25-27 A.E

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 682,50000

Spese generali € 102,37500

Utili di impresa € 78,48750

Prezzo a cad € 863,36250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.174.001

Voce: 174 - Fossa settica in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale

Articolo: 001 - per 2-8 A.E

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 225,00000

Spese generali € 33,75000

Utili di impresa € 25,87500

Prezzo a cad € 284,62500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.174.003

Voce: 174 - Fossa settica in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale

Articolo: 003 - per 8-16 A.E

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 316,50000

Spese generali € 47,47500

Utili di impresa € 36,39750

Prezzo a cad € 400,37250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.174.004

Voce: 174 - Fossa settica in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale

Articolo: 004 - per 16-20 A.E

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 454,50000

Spese generali € 68,17500

Utili di impresa € 52,26750

Prezzo a cad € 574,94250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.176.003

Voce: 176 - Fossa settica bicamerale in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale

Articolo: 003 - per 17-40 A.E

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.080,00000

Spese generali € 162,00000

Utili di impresa € 124,20000

Prezzo a cad € 1.366,20000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.176.004

Voce: 176 - Fossa settica bicamerale in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale

Articolo: 004 - per 31-70 A.E.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.800,00000

Spese generali € 270,00000

Utili di impresa € 207,00000

Prezzo a cad € 2.277,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.177.001

Voce: 177 - Fossa settica tricamerale in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale

Articolo: 001 - per 18-36 A.E

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.120,50000

Spese generali € 168,07500

Utili di impresa € 128,85750

Prezzo a cad € 1.417,43250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.178.003

Voce: 178 - Impianto di depurazione monoblocco in polietilene con struttura rinforzata da interro per acque reflue domestiche degrassate con coperchio per traffico pedonale per scarico fuori fognatura

Articolo: 003 - per 5 A.E

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 846,00000

Spese generali € 126,90000

Utili di impresa € 97,29000

Prezzo a cad € 1.070,19000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.178.004

Voce: 178 - Impianto di depurazione monoblocco in polietilene con struttura rinforzata da interro per acque reflue domestiche degrassate con coperchio per traffico pedonale per scarico fuori fognatura

Articolo: 004 - per 10 A.E.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.215,00000

Spese generali € 182,25000

Utili di impresa € 139,72500

Prezzo a cad € 1.536,97500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.200.001

Voce: 200 - Degrassatore in polietilene monoblocco per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale

Articolo: 001 - per 3-7 A.E

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,50000

Spese generali € 8,77500

Utili di impresa € 6,72750

Prezzo a cad € 74,00250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.200.002

Voce: 200 - Degrassatore in polietilene monoblocco per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale

Articolo: 002 - per 5-15 A.E

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 99,00000

Spese generali € 14,85000

Utili di impresa € 11,38500

Prezzo a cad € 125,23500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.200.003

Voce: 200 - Degrassatore in polietilene monoblocco per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale

Articolo: 003 - per 7-18 A.E

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 114,75000

Spese generali € 17,21250

Utili di impresa € 13,19625

Prezzo a cad € 145,15875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.200.004

Voce: 200 - Degrassatore in polietilene monoblocco per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale

Articolo: 004 - per 10-25 A.E

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 135,00000

Spese generali € 20,25000

Utili di impresa € 15,52500

Prezzo a cad € 170,77500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.201.002

Voce: 201 - Degrassatore in polietilene monoblocco per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico carrabile

Articolo: 002 - per 5-15 A.E

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 176,00000

Spese generali € 26,40000

Utili di impresa € 20,24000

Prezzo a cad € 222,64000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.201.003

Voce: 201 - Degrassatore in polietilene monoblocco per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico carrabile

Articolo: 003 - per 7-18 A.E

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 209,00000

Spese generali € 31,35000

Utili di impresa € 24,03500

Prezzo a cad € 264,38500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.205.001

Voce: 205 - Pozzetto di cacciata in polietilene monoblocco

Articolo: 001 - tipo aperto h.60 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 174,60000

Spese generali € 26,19000

Utili di impresa € 20,07900

Prezzo a cad € 220,86900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.205.003

Voce: 205 - Pozzetto di cacciata in polietilene monoblocco

Articolo: 003 - tipo chiuso h.80 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 187,65000

Spese generali € 28,14750

Utili di impresa € 21,57975

Prezzo a cad € 237,37725

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.300.001

Voce: 300 - Chiusini in materiale composito a sezione circolare con superficie antisdrucciolo, conforme alla norma UNI EN 124

Articolo: 001 - Classe C250 da d.60 a 90 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 127,87500

Spese generali € 19,18125

Utili di impresa € 14,70563

Prezzo a cad € 161,76188

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.300.002

Voce: 300 - Chiusini in materiale composito a sezione circolare con superficie antisdrucciolo, conforme alla norma UNI EN 124

Articolo: 002 - Classe D400 da d.60 a 90 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 195,25000

Spese generali € 29,28750

Utili di impresa € 22,45375

Prezzo a cad € 246,99125

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.310.001

Voce: 310 - Chiusini in materiale composito a sezione quadrata con superficie antisdrucchiolo, conforme alla norma UNI EN 124

Articolo: 001 - Classe C250 70x70 o 80x80 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 124,98750

Spese generali € 18,74813

Utili di impresa € 14,37356

Prezzo a cad € 158,10919

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P15.310.002

Voce: 310 - Chiusini in materiale composito a sezione quadrata con superficie antisdrucchiolo, conforme alla norma UNI EN 124

Articolo: 002 - Classe D400 80x80 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 618,75000

Spese generali € 92,81250

Utili di impresa € 71,15625

Prezzo a cad € 782,71875

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P18

Capitolo: ISOLANTI TERMICI E ACUSTICI : i prodotti per isolamento devono recare la marcatura CE e dichiarazione di Prestazione (DoP), gli isolanti termici devono essere conformi alla norma UNI 13172:2012, e rispettare i requisiti della norma UNI13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005).

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.015.001

Voce: 015 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo liscio

Articolo: 001 - densità 28 kg/m3, spessore mm 20

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,89750

Spese generali € 0,43463

Utili di impresa € 0,33321

Prezzo a m² € 3,66534

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.015.002

Voce: 015 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo liscio

Articolo: 002 - densità 28 kg/m3, spessore mm 30

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,98800

Spese generali € 0,44820

Utili di impresa € 0,34362

Prezzo a m² € 3,77982

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.015.003

Voce: 015 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo liscio

Articolo: 003 - densità 28 kg/m3, spessore mm 40

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,98400

Spese generali € 0,59760

Utili di impresa € 0,45816

Prezzo a m² € 5,03976

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.015.004

Voce: 015 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo liscio

Articolo: 004 - densità 28 kg/m3, spessore mm 50

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,98000

Spese generali € 0,74700

Utili di impresa € 0,57270

Prezzo a m² € 6,29970

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.015.005

Voce: 015 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo liscio

Articolo: 005 - densità 28 kg/m3, spessore mm 60

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,97600

Spese generali € 0,89640

Utili di impresa € 0,68724

Prezzo a m² € 7,55964

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.015.006

Voce: 015 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo liscio

Articolo: 006 - densità 28 kg/m3, spessore mm 80

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,96800

Spese generali € 1,19520

Utili di impresa € 0,91632

Prezzo a m² € 10,07952

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.015.007

Voce: 015 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo liscio

Articolo: 007 - densità 28 kg/m3, spessore mm 100

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,96000

Spese generali € 1,49400

Utili di impresa € 1,14540

Prezzo a m² € 12,59940

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.016.001

Voce: 016 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato o incastro M/F

Articolo: 001 - densità 28 kg/m3, spessore mm 30

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,98800

Spese generali € 0,44820

Utili di impresa € 0,34362

Prezzo a m² € 3,77982

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.016.002

Voce: 016 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato o incastro M/F

Articolo: 002 - densità 28 kg/m3, spessore mm 40

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,98400

Spese generali € 0,59760

Utili di impresa € 0,45816

Prezzo a m² € 5,03976

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.016.003

Voce: 016 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato o incastro M/F

Articolo: 003 - densità 28 kg/m3, spessore mm 50

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,98000

Spese generali € 0,74700

Utili di impresa € 0,57270

Prezzo a m² € 6,29970

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.016.004

Voce: 016 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato o incastro M/F

Articolo: 004 - densità 28 kg/m3, spessore mm 60

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,97600

Spese generali € 0,89640

Utili di impresa € 0,68724

Prezzo a m² € 7,55964

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.016.005

Voce: 016 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato o incastro M/F

Articolo: 005 - densità 28 kg/m3, spessore mm 80

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,96800

Spese generali € 1,19520

Utili di impresa € 0,91632

Prezzo a m² € 10,07952

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.016.006

Voce: 016 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato o incastro M/F

Articolo: 006 - densità 28 kg/m3, spessore mm 100

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,96000

Spese generali € 1,49400

Utili di impresa € 1,14540

Prezzo a m² € 12,59940

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.017.001

Voce: 017 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2015, ad alta resistenza meccanica, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Articolo: 001 - densità 20 kg/m3, spessore 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,06000

Spese generali € 0,45900

Utili di impresa € 0,35190

Prezzo a m² € 3,87090

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.017.002

Voce: 017 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2015, ad alta resistenza meccanica, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Articolo: 002 - densità 25 kg/m3, spessore 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,75000

Spese generali € 0,56250

Utili di impresa € 0,43125

Prezzo a m² € 4,74375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.017.003

Voce: 017 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2015, ad alta resistenza meccanica, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Articolo: 003 - densità 30 kg/m3, spessore 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,33675

Spese generali € 0,65051

Utili di impresa € 0,49873

Prezzo a m² € 5,48599

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.019.001

Voce: 019 - Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Articolo: 001 - densità 140-170 kg/m3 spessore mm 20

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,20000

Spese generali € 0,63000

Utili di impresa € 0,48300

Prezzo a m² € 5,31300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.019.002

Voce: 019 - Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Articolo: 002 - densità 140-170 kg/m3 spessore mm 30

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,30000

Spese generali € 0,94500

Utili di impresa € 0,72450

Prezzo a m² € 7,96950

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.019.003

Voce: 019 - Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Articolo: 003 - densità 140-170 kg/m3 spessore mm 40

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,40000

Spese generali € 1,26000

Utili di impresa € 0,96600

Prezzo a m² € 10,62600

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.019.004

Voce: 019 - Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Articolo: 004 - densità 140-170 kg/m3 spessore mm 50

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 10,50000

Spese generali € 1,57500

Utili di impresa € 1,20750

Prezzo a m² € 13,28250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.019.005

Voce: 019 - Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Articolo: 005 - densità 140-170 kg/m3 spessore mm 60

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 12,60000

Spese generali € 1,89000

Utili di impresa € 1,44900

Prezzo a m² € 15,93900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.019.006

Voce: 019 - Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Articolo: 006 - densità 140-170 kg/m3 spessore mm 80

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 19,25875

Spese generali € 2,88881

Utili di impresa € 2,21476

Prezzo a m² € 24,36232

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.019.007

Voce: 019 - Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Articolo: 007 - densità 140-170 kg/m3 spessore mm 100

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 24,10250

Spese generali € 3,61538

Utili di impresa € 2,77179

Prezzo a m² € 30,48966

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.020.001

Voce: 020 - Materiali isolanti di origine vegetale: Foglio di sughero (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 supercompresso, di elevata flessibilità, levigato sulle due facce

Articolo: 001 - densità 220/250 kg/m3 spessore mm. 2

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,00000

Spese generali € 0,30000

Utili di impresa € 0,23000

Prezzo a m² € 2,53000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.020.002

Voce: 020 - Materiali isolanti di origine vegetale: Foglio di sughero (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 supercompresso, di elevata flessibilità, levigato sulle due facce

Articolo: 002 - densità 220/250 kg/m3 spessore mm. 3

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,00000

Spese generali € 0,45000

Utili di impresa € 0,34500

Prezzo a m² € 3,79500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.020.003

Voce: 020 - Materiali isolanti di origine vegetale: Foglio di sughero (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 supercompresso, di elevata flessibilità, levigato sulle due facce

Articolo: 003 - densità 220/250 kg/m3 spessore mm. 5

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,00000

Spese generali € 0,75000

Utili di impresa € 0,57500

Prezzo a m² € 6,32500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.020.004

Voce: 020 - Materiali isolanti di origine vegetale: Foglio di sughero (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 supercompresso, di elevata flessibilità, levigato sulle due facce

Articolo: 004 - densità 220/250 kg/m3 spessore mm. 10

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 10,94000

Spese generali € 1,64100

Utili di impresa € 1,25810

Prezzo a m² € 13,83910

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.021.001

Voce: 021 - Materiali isolanti di origine vegetale: Strisce di sughero (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 supercompresso, di elevata flessibilità, levigato sulle due facce

Articolo: 001 - h 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,53000

Spese generali € 0,52950

Utili di impresa € 0,40595

Prezzo a m² € 4,46545

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.021.002

Voce: 021 - Materiali isolanti di origine vegetale: Strisce di sughero (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 supercompresso, di elevata flessibilità, levigato sulle due facce

Articolo: 002 - h 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,00000

Spese generali € 0,90000

Utili di impresa € 0,69000

Prezzo a m² € 7,59000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.021.003

Voce: 021 - Materiali isolanti di origine vegetale: Strisce di sughero (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 supercompresso, di elevata flessibilità, levigato sulle due facce

Articolo: 003 - h 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,00000

Spese generali € 0,90000

Utili di impresa € 0,69000

Prezzo a m² € 7,59000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.022.001

Voce: 022 - Materiali isolanti di origine minerale: Materassini in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI 13162:2013 ricoperto su ambo i lati da un foglio di carta bituminosa

Articolo: 001 - densità 80 kg/m3 spessore 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,66785

Spese generali € 0,70018

Utili di impresa € 0,53680

Prezzo a m² € 5,90483

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.022.002

Voce: 022 - Materiali isolanti di origine minerale: Materassini in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI 13162:2013 ricoperto su ambo i lati da un foglio di carta bituminosa

Articolo: 002 - densità 80 kg/m3 spessore 60 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,41035

Spese generali € 0,81155

Utili di impresa € 0,62219

Prezzo a m² € 6,84409

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.023.001

Voce: 023 - Materiali isolanti di origine minerale: Materassini in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, trattato con resine termoindurenti e ricoperto su ambo i lati da un foglio di carta bituminosa

Articolo: 001 - densità 13,5 Kg/ m3 spessore 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,62500

Spese generali € 0,84375

Utili di impresa € 0,64688

Prezzo a m² € 7,11563

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.023.002

Voce: 023 - Materiali isolanti di origine minerale: Materassini in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, trattato con resine termoindurenti e ricoperto su ambo i lati da un foglio di carta bituminosa

Articolo: 002 - densità 13,5 Kg/ m3 spessore 80 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,34000

Spese generali € 1,25100

Utili di impresa € 0,95910

Prezzo a m² € 10,55010

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.024.001

Voce: 024 - Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in lana di legno mineralizzata (WW) con magnesite o cemento ad alta temperatura, con interposto uno strato di lana minerale ad alta densità a fibra orientata, conforme alla norma UNI EN 13168:2015

Articolo: 001 - spessore mm 35

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 12,11000

Spese generali € 1,81650

Utili di impresa € 1,39265

Prezzo a m² € 15,31915

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.024.002

Voce: 024 - Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in lana di legno mineralizzata (WW) con magnesite o cemento ad alta temperatura, con interposto uno strato di lana minerale ad alta densità a fibra orientata, conforme alla norma UNI EN 13168:2015

Articolo: 002 - spessore mm 50

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 15,53300

Spese generali € 2,32995

Utili di impresa € 1,78630

Prezzo a m² € 19,64925

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.025.001

Voce: 025 - Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI EN 13171:2015

Articolo: 001 - densità 160 kg/m3 spessore mm. 50, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,00000

Spese generali € 0,90000

Utili di impresa € 0,69000

Prezzo a m² € 7,59000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.025.002

Voce: 025 - Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI EN 13171:2015

Articolo: 002 - densità 160 kg/m3 spessore mm. 60, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,03725

Spese generali € 0,90559

Utili di impresa € 0,69428

Prezzo a m² € 7,63712

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.025.003

Voce: 025 - Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI EN 13171:2015

Articolo: 003 - densità 160 kg/m3 spessore mm. 80, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,05225

Spese generali € 1,20784

Utili di impresa € 0,92601

Prezzo a m² € 10,18610

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.025.004

Voce: 025 - Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI EN 13171:2015

Articolo: 004 - densità 160 kg/m3 spessore mm. 100, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 10,06725

Spese generali € 1,51009

Utili di impresa € 1,15773

Prezzo a m² € 12,73507

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.025.005

Voce: 025 - Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI EN 13171:2015

Articolo: 005 - densità 160 kg/m3 spessore mm. 40, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,03000

Spese generali € 0,60450

Utili di impresa € 0,46345

Prezzo a m² € 5,09795

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.025.010

Voce: 025 - Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI EN 13171:2015

Articolo: 010 - densità 190-230 kg/m3 spessore mm. 50, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 10,57875

Spese generali € 1,58681

Utili di impresa € 1,21656

Prezzo a m² € 13,38212

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.025.014

Voce: 025 - Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI EN 13171:2015

Articolo: 014 - densità 190-230 kg/m3 spessore mm. 100, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 17,87925

Spese generali € 2,68189

Utili di impresa € 2,05611

Prezzo a m² € 22,61725

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.026.001

Voce: 026 - Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli e materassini in fibra naturale vegetale di Canapa, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 001 - densità 30 kg/m3 spessore 40-50mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,42000

Spese generali € 0,51300

Utili di impresa € 0,39330

Prezzo a m² € 4,32630

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.026.002

Voce: 026 - Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli e materassini in fibra naturale vegetale di Canapa, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 002 - densità 30 kg/m3 spessore 60mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,10000

Spese generali € 0,76500

Utili di impresa € 0,58650

Prezzo a m² € 6,45150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.026.003

Voce: 026 - Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli e materassini in fibra naturale vegetale di Canapa, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 003 - densità 30 kg/m3 spessore 100mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,52000

Spese generali € 1,27800

Utili di impresa € 0,97980

Prezzo a m² € 10,77780

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.026.004

Voce: 026 - Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli e materassini in fibra naturale vegetale di Canapa, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 004 - densità 30 kg/m3 spessore 120mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 10,26000

Spese generali € 1,53900

Utili di impresa € 1,17990

Prezzo a m² € 12,97890

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.026.010

Voce: 026 - Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli e materassini in fibra naturale vegetale di Canapa, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 010 - densità 50 kg/m3 spessore 40-50mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,72800

Spese generali € 1,15920

Utili di impresa € 0,88872

Prezzo a m² € 9,77592

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.026.011

Voce: 026 - Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli e materassini in fibra naturale vegetale di Canapa, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 011 - densità 50 kg/m3 spessore 60mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,14000

Spese generali € 1,07100

Utili di impresa € 0,82110

Prezzo a m² € 9,03210

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.026.012

Voce: 026 - Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli e materassini in fibra naturale vegetale di Canapa, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 012 - densità 50 kg/m3 spessore 100mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 19,23600

Spese generali € 2,88540

Utili di impresa € 2,21214

Prezzo a m² € 24,33354

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.026.013

Voce: 026 - Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli e materassini in fibra naturale vegetale di Canapa, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 013 - densità 50 kg/m3 spessore 120mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 23,10000

Spese generali € 3,46500

Utili di impresa € 2,65650

Prezzo a m² € 29,22150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.027.001

Voce: 027 - Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli e materassini in fibra naturale vegetale di Kenaf, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 001 - Pannello termo-acustico densità 30 kg/m3 spessore 50mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,88800

Spese generali € 1,03320

Utili di impresa € 0,79212

Prezzo a m² € 8,71332

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.027.002

Voce: 027 - Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli e materassini in fibra naturale vegetale di Kenaf, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 002 - Pannello termo-acustico densità 50 kg/m3 spessore 30mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,72000

Spese generali € 1,00800

Utili di impresa € 0,77280

Prezzo a m² € 8,50080

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.027.003

Voce: 027 - Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli e materassini in fibra naturale vegetale di Kenaf, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 003 - Pannello termo-acustico densità 50 kg/m3 spessore 50mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 11,17200

Spese generali € 1,67580

Utili di impresa € 1,28478

Prezzo a m² € 14,13258

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.027.004

Voce: 027 - Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli e materassini in fibra naturale vegetale di Kenaf, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 004 - Pannello termo-acustico densità 50 kg/m3 spessore 60mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 13,44000

Spese generali € 2,01600

Utili di impresa € 1,54560

Prezzo a m² € 17,00160

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.027.010

Voce: 027 - Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli e materassini in fibra naturale vegetale di Kenaf, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 010 - Pannello termo-acustico densità 100 kg/m3 spessore 10mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,00000

Spese generali € 0,45000

Utili di impresa € 0,34500

Prezzo a m² € 3,79500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.027.011

Voce: 027 - Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli e materassini in fibra naturale vegetale di Kenaf, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 011 - Materassino per l'isolamento acustico solaio densità 130 kg/m3 spessore 3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,08000

Spese generali € 0,16200

Utili di impresa € 0,12420

Prezzo a m² € 1,36620

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.027.012

Voce: 027 - Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli e materassini in fibra naturale vegetale di Kenaf, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 012 - Materassino per l'isolamento acustico solaio densità 130-180 kg/m3 spessore 6-8 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,30000

Spese generali € 0,49500

Utili di impresa € 0,37950

Prezzo a m² € 4,17450

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.030.001

Voce: 030 - Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, senza rivestimento

Articolo: 001 - densità 40-60 kg/m3 spessore mm. 50, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,81655

Spese generali € 0,42248

Utili di impresa € 0,32390

Prezzo a m² € 3,56294

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.030.002

Voce: 030 - Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, senza rivestimento

Articolo: 002 - densità 40-60 kg/m3 spessore mm. 60, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,38085

Spese generali € 0,50713

Utili di impresa € 0,38880

Prezzo a m² € 4,27678

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.030.003

Voce: 030 - Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, senza rivestimento

Articolo: 003 - densità 40-60 kg/m3 spessore mm. 70, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,94515

Spese generali € 0,59177

Utili di impresa € 0,45369

Prezzo a m² € 4,99061

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.030.004

Voce: 030 - Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, senza rivestimento

Articolo: 004 - densità 40-60 kg/m3 spessore mm. 100, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,62815

Spese generali € 0,84422

Utili di impresa € 0,64724

Prezzo a m² € 7,11961

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.030.005

Voce: 030 - Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, senza rivestimento

Articolo: 005 - densità 40-60 kg/m3 spessore mm. 40, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,26215

Spese generali € 0,33932

Utili di impresa € 0,26015

Prezzo a m² € 2,86162

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.030.014

Voce: 030 - Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, senza rivestimento

Articolo: 014 - densità 100 kg/m3 spessore mm. 50, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,52925

Spese generali € 0,67939

Utili di impresa € 0,52086

Prezzo a m² € 5,72950

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.030.018

Voce: 030 - Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, senza rivestimento

Articolo: 018 - densità 100 kg/m3 spessore mm. 100, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,06840

Spese generali € 1,36026

Utili di impresa € 1,04287

Prezzo a m² € 11,47153

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.030.020

Voce: 030 - Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, senza rivestimento

Articolo: 020 - densità 155 kg/m3 spessore mm. 50, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,87615

Spese generali € 0,88142

Utili di impresa € 0,67576

Prezzo a m² € 7,43333

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.030.024

Voce: 030 - Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, senza rivestimento

Articolo: 024 - densità 155 kg/m3 spessore mm. 100, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 11,60280

Spese generali € 1,74042

Utili di impresa € 1,33432

Prezzo a m² € 14,67754

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.031.001

Voce: 031 - Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015

Articolo: 001 - densità 32 kg/m3 spessore mm. 50, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,02950

Spese generali € 0,60443

Utili di impresa € 0,46339

Prezzo a m² € 5,09732

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.031.004

Voce: 031 - Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015

Articolo: 004 - densità 32 kg/m3 spessore mm. 100, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,52000

Spese generali € 1,27800

Utili di impresa € 0,97980

Prezzo a m² € 10,77780

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.031.010

Voce: 031 - Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015

Articolo: 010 - densità 32 kg/m3 spessore mm. 50, in classe F di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rivestito con carta kraft da un lato.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,76000

Spese generali € 0,41400

Utili di impresa € 0,31740

Prezzo a m² € 3,49140

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.031.014

Voce: 031 - Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015

Articolo: 014 - densità 32 kg/m3 spessore mm. 100, in classe F di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rivestito con carta kraft da un lato.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,22000

Spese generali € 0,78300

Utili di impresa € 0,60030

Prezzo a m² € 6,60330

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.050.001

Voce: 050 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, con assorbimento d'acqua minimo ed un'altissima resistenza meccanica a carico dinamico e permanente (densità elevata), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato

Articolo: 001 - densità 30 kg/m3, spessore mm 30

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,11825

Spese generali € 0,61774

Utili di impresa € 0,47360

Prezzo a m² € 5,20959

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.050.002

Voce: 050 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, con assorbimento d'acqua minimo ed un'altissima resistenza meccanica a carico dinamico e permanente (densità elevata), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato

Articolo: 002 - densità 30 kg/m3, spessore mm 40

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,08800

Spese generali € 0,76320

Utili di impresa € 0,58512

Prezzo a m² € 6,43632

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.050.003

Voce: 050 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, con assorbimento d'acqua minimo ed un'altissima resistenza meccanica a carico dinamico e permanente (densità elevata), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato

Articolo: 003 - densità 30 kg/m3, spessore mm 50

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,36000

Spese generali € 0,95400

Utili di impresa € 0,73140

Prezzo a m² € 8,04540

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.050.004

Voce: 050 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, con assorbimento d'acqua minimo ed un'altissima resistenza meccanica a carico dinamico e permanente (densità elevata), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato

Articolo: 004 - densità 30 kg/m3, spessore mm 60

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,63200

Spese generali € 1,14480

Utili di impresa € 0,87768

Prezzo a m² € 9,65448

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.050.005

Voce: 050 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, con assorbimento d'acqua minimo ed un'altissima resistenza meccanica a carico dinamico e permanente (densità elevata), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato

Articolo: 005 - densità 30 kg/m3, spessore mm 80

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 10,17600

Spese generali € 1,52640

Utili di impresa € 1,17024

Prezzo a m² € 12,87264

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.050.006

Voce: 050 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, con assorbimento d'acqua minimo ed un'altissima resistenza meccanica a carico dinamico e permanente (densità elevata), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato

Articolo: 006 - densità 30 kg/m3, spessore mm 100

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 12,72000

Spese generali € 1,90800

Utili di impresa € 1,46280

Prezzo a m² € 16,09080

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.051.001

Voce: 051 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, con assorbimento d'acqua minimo ed un'altissima resistenza meccanica a carico dinamico e permanente (densità elevata), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato

Articolo: 001 - densità 35 kg/m3, spessore mm 30

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,36250

Spese generali € 0,80438

Utili di impresa € 0,61669

Prezzo a m² € 6,78356

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.051.002

Voce: 051 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, con assorbimento d'acqua minimo ed un'altissima resistenza meccanica a carico dinamico e permanente (densità elevata), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato

Articolo: 002 - densità 35 kg/m3, spessore mm 40

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,14450

Spese generali € 1,07168

Utili di impresa € 0,82162

Prezzo a m² € 9,03779

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.051.003

Voce: 051 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, con assorbimento d'acqua minimo ed un'altissima resistenza meccanica a carico dinamico e permanente (densità elevata), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato

Articolo: 003 - densità 35 kg/m3, spessore mm 50

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,93200

Spese generali € 1,33980

Utili di impresa € 1,02718

Prezzo a m² € 11,29898

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.051.004

Voce: 051 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, con assorbimento d'acqua minimo ed un'altissima resistenza meccanica a carico dinamico e permanente (densità elevata), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato

Articolo: 004 - densità 35 kg/m3, spessore mm 60

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 10,71950

Spese generali € 1,60793

Utili di impresa € 1,23274

Prezzo a m² € 13,56017

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.051.005

Voce: 051 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, con assorbimento d'acqua minimo ed un'altissima resistenza meccanica a carico dinamico e permanente (densità elevata), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato

Articolo: 005 - densità 35 kg/m3, spessore mm 80

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,21750

Spese generali € 2,13263

Utili di impresa € 1,63501

Prezzo a m² € 17,98514

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.052.001

Voce: 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2015, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Articolo: 001 - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 20

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,06800

Spese generali € 0,76020

Utili di impresa € 0,58282

Prezzo a m² € 6,41102

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.052.003

Voce: 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2015, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Articolo: 003 - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 40

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,90300

Spese generali € 1,18545

Utili di impresa € 0,90885

Prezzo a m² € 9,99730

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.052.004

Voce: 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2015, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Articolo: 004 - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 50

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,28900

Spese generali € 1,39335

Utili di impresa € 1,06824

Prezzo a m² € 11,75059

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.052.005

Voce: 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2015, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Articolo: 005 - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 60

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 10,73100

Spese generali € 1,60965

Utili di impresa € 1,23407

Prezzo a m² € 13,57472

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.052.006

Voce: 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2015, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Articolo: 006 - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 80

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,06300

Spese generali € 2,10945

Utili di impresa € 1,61725

Prezzo a m² € 17,78970

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.052.007

Voce: 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2015, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Articolo: 007 - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 100

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 17,16400

Spese generali € 2,57460

Utili di impresa € 1,97386

Prezzo a m² € 21,71246

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.052.010

Voce: 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2015, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Articolo: 010 - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 20

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,25125

Spese generali € 0,63769

Utili di impresa € 0,48889

Prezzo a m² € 5,37783

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.052.011

Voce: 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2015, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Articolo: 011 - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 30

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,34375

Spese generali € 0,80156

Utili di impresa € 0,61453

Prezzo a m² € 6,75984

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.052.012

Voce: 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2015, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Articolo: 012 - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 40

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,57875

Spese generali € 0,98681

Utili di impresa € 0,75656

Prezzo a m² € 8,32212

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.052.013

Voce: 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2015, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Articolo: 013 - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 50

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,74250

Spese generali € 1,16138

Utili di impresa € 0,89039

Prezzo a m² € 9,79426

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.052.014

Voce: 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2015, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Articolo: 014 - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 60

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,97750

Spese generali € 1,34663

Utili di impresa € 1,03241

Prezzo a m² € 11,35654

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.052.015

Voce: 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2015, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Articolo: 015 - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 80

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 11,49500

Spese generali € 1,72425

Utili di impresa € 1,32193

Prezzo a m² € 14,54118

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.052.016

Voce: 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2015, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Articolo: 016 - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 100

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,03625

Spese generali € 2,10544

Utili di impresa € 1,61417

Prezzo a m² € 17,75586

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.052.017

Voce: 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2015, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Articolo: 017 - rivestito su entrambe le facce con alluminio multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 20

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,11700

Spese generali € 0,76755

Utili di impresa € 0,58846

Prezzo a m² € 6,47301

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.052.018

Voce: 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2015, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Articolo: 018 - rivestito su entrambe le facce con alluminio multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 30

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,55200

Spese generali € 0,98280

Utili di impresa € 0,75348

Prezzo a m² € 8,28828

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.052.019

Voce: 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2015, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Articolo: 019 - rivestito su entrambe le facce con alluminio multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 40

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,02200

Spese generali € 1,20330

Utili di impresa € 0,92253

Prezzo a m² € 10,14783

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.052.020

Voce: 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2015, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Articolo: 020 - rivestito su entrambe le facce con alluminio multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 50

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,42200

Spese generali € 1,41330

Utili di impresa € 1,08353

Prezzo a m² € 11,91883

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.052.021

Voce: 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2015, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Articolo: 021 - rivestito su entrambe le facce con alluminio multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 60

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 10,83600

Spese generali € 1,62540

Utili di impresa € 1,24614

Prezzo a m² € 13,70754

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.052.023

Voce: 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2015, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Articolo: 023 - rivestito su entrambe le facce con alluminio multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 80

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,11200

Spese generali € 2,11680

Utili di impresa € 1,62288

Prezzo a m² € 17,85168

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.052.025

Voce: 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2015, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

Articolo: 025 - rivestito su entrambe le facce con alluminio multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 100

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 17,37400

Spese generali € 2,60610

Utili di impresa € 1,99801

Prezzo a m² € 21,97811

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.060.001

Voce: 060 - Materiali isolanti di origine sintetica riciclati: Pannelli e materassini in poliestere riciclato, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 001 - Pannello termo-acustico densità 20 kg/m3 spessore 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,70000

Spese generali € 0,40500

Utili di impresa € 0,31050

Prezzo a m² € 3,41550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.060.002

Voce: 060 - Materiali isolanti di origine sintetica riciclati: Pannelli e materassini in poliestere riciclato, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 002 - Pannello termo-acustico densità 30 kg/m3 spessore 40mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,84000

Spese generali € 0,57600

Utili di impresa € 0,44160

Prezzo a m² € 4,85760

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.060.003

Voce: 060 - Materiali isolanti di origine sintetica riciclati: Pannelli e materassini in poliestere riciclato, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 003 - Pannello termo-acustico densità 40 kg/m3 spessore 40mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,04000

Spese generali € 0,75600

Utili di impresa € 0,57960

Prezzo a m² € 6,37560

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.060.004

Voce: 060 - Materiali isolanti di origine sintetica riciclati: Pannelli e materassini in poliestere riciclato, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 004 - Pannello termo-acustico densità 50 kg/m3 spessore 40mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,24000

Spese generali € 0,93600

Utili di impresa € 0,71760

Prezzo a m² € 7,89360

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.060.005

Voce: 060 - Materiali isolanti di origine sintetica riciclati: Pannelli e materassini in poliestere riciclato, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 005 - Pannello termo-acustico densità 30 kg/m3 spessore 50mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,80000

Spese generali € 0,72000

Utili di impresa € 0,55200

Prezzo a m² € 6,07200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.060.006

Voce: 060 - Materiali isolanti di origine sintetica riciclati: Pannelli e materassini in poliestere riciclato, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 006 - Pannello termo-acustico densità 40 kg/m3 spessore 50mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,30000

Spese generali € 0,94500

Utili di impresa € 0,72450

Prezzo a m² € 7,96950

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.060.007

Voce: 060 - Materiali isolanti di origine sintetica riciclati: Pannelli e materassini in poliestere riciclato, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 007 - Pannello termo-acustico densità 50 kg/m3 spessore 50mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,80000

Spese generali € 1,17000

Utili di impresa € 0,89700

Prezzo a m² € 9,86700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.060.008

Voce: 060 - Materiali isolanti di origine sintetica riciclati: Pannelli e materassini in poliestere riciclato, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 008 - Pannello termo-acustico densità 40 kg/m3 spessore 60mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,56000

Spese generali € 1,13400

Utili di impresa € 0,86940

Prezzo a m² € 9,56340

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.060.009

Voce: 060 - Materiali isolanti di origine sintetica riciclati: Pannelli e materassini in poliestere riciclato, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 009 - Pannello termo-acustico densità 50 kg/m3 spessore 60 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,36000

Spese generali € 1,40400

Utili di impresa € 1,07640

Prezzo a m² € 11,84040

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.060.010

Voce: 060 - Materiali isolanti di origine sintetica riciclati: Pannelli e materassini in poliestere riciclato, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 010 - Pannello termo-acustico densità 30 kg/m3 spessore 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,60000

Spese generali € 1,44000

Utili di impresa € 1,10400

Prezzo a m² € 12,14400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.060.011

Voce: 060 - Materiali isolanti di origine sintetica riciclati: Pannelli e materassini in poliestere riciclato, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 011 - Pannello termo-acustico densità 40 kg/m3 spessore 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 12,66000

Spese generali € 1,89900

Utili di impresa € 1,45590

Prezzo a m² € 16,01490

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.060.021

Voce: 060 - Materiali isolanti di origine sintetica riciclati: Pannelli e materassini in poliestere riciclato, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 021 - Materassino per l'isolamento acustico solaio densità 130 kg/m3 spessore 10-12 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,25000

Spese generali € 1,23750

Utili di impresa € 0,94875

Prezzo a m² € 10,43625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.065.001

Voce: 065 - Materiali isolanti di origine sintetica riciclati: pannello termoacustico in fibre tessili riciclate, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 001 - Pannello termo-acustico densità 50 kg/m3 spessore 40-50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,86000

Spese generali € 0,72900

Utili di impresa € 0,55890

Prezzo a m² € 6,14790

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.065.002

Voce: 065 - Materiali isolanti di origine sintetica riciclati: pannello termoacustico in fibre tessili riciclate, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 002 - Pannello termo-acustico densità 50 kg/m3 spessore 80 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,80000

Spese generali € 1,17000

Utili di impresa € 0,89700

Prezzo a m² € 9,86700

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.065.003

Voce: 065 - Materiali isolanti di origine sintetica riciclati: pannello termoacustico in fibre tessili riciclate, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 003 - Pannello termo-acustico densità 50 kg/m3 spessore 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,72000

Spese generali € 1,45800

Utili di impresa € 1,11780

Prezzo a m² € 12,29580

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.065.004

Voce: 065 - Materiali isolanti di origine sintetica riciclati: pannello termoacustico in fibre tessili riciclate, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 004 - Pannello termo-acustico densità 60 kg/m3 spessore 40-50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,84000

Spese generali € 1,02600

Utili di impresa € 0,78660

Prezzo a m² € 8,65260

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.065.006

Voce: 065 - Materiali isolanti di origine sintetica riciclati: pannello termoacustico in fibre tessili riciclate, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 006 - Pannello termo-acustico densità 80 kg/m3 spessore 30 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,75000

Spese generali € 1,01250

Utili di impresa € 0,77625

Prezzo a m² € 8,53875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.065.010

Voce: 065 - Materiali isolanti di origine sintetica riciclati: pannello termoacustico in fibre tessili riciclate, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 010 - Materassino per l'isolamento acustico solaio densità 250 kg/m3 spessore 3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,32000

Spese generali € 0,19800

Utili di impresa € 0,15180

Prezzo a m² € 1,66980

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.065.011

Voce: 065 - Materiali isolanti di origine sintetica riciclati: pannello termoacustico in fibre tessili riciclate, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 011 - Materassino per l'isolamento acustico solaio densità 200 kg/m3 spessore 4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,74000

Spese generali € 0,26100

Utili di impresa € 0,20010

Prezzo a m² € 2,20110

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.070.001

Voce: 070 - Materiali isolanti di origine animale: Pannelli termoacustici o rotoli in lana di pecora, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 001 - densità 20 kg/m3 spessore 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,02000

Spese generali € 0,60300

Utili di impresa € 0,46230

Prezzo a m² € 5,08530

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.070.002

Voce: 070 - Materiali isolanti di origine animale: Pannelli termoacustici o rotoli in lana di pecora, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 002 - densità 20 kg/m3 spessore 80 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,42000

Spese generali € 0,96300

Utili di impresa € 0,73830

Prezzo a m² € 8,12130

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.070.003

Voce: 070 - Materiali isolanti di origine animale: Pannelli termoacustici o rotoli in lana di pecora, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 003 - densità 30 kg/m3 spessore 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,00000

Spese generali € 0,90000

Utili di impresa € 0,69000

Prezzo a m² € 7,59000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.070.004

Voce: 070 - Materiali isolanti di origine animale: Pannelli termoacustici o rotoli in lana di pecora, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 004 - densità 30 kg/m3 spessore 60 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,50000

Spese generali € 0,97500

Utili di impresa € 0,74750

Prezzo a m² € 8,22250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.070.005

Voce: 070 - Materiali isolanti di origine animale: Pannelli termoacustici o rotoli in lana di pecora, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.

Articolo: 005 - densità 30 kg/m3 spessore 80 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,00000

Spese generali € 1,20000

Utili di impresa € 0,92000

Prezzo a m² € 10,12000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.100.001

Voce: 100 - Accessori di posa

Articolo: 001 - rete in fibra di vetro alcali-resistente peso 145 g/mq

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,91850

Spese generali € 0,13778

Utili di impresa € 0,10563

Prezzo a m² € 1,16190

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.100.002

Voce: 100 - Accessori di posa

Articolo: 002 - rete in fibra di vetro alcali-resistente peso 155-160 g/mq

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,79750

Spese generali € 0,11963

Utili di impresa € 0,09171

Prezzo a m² € 1,00884

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.100.003

Voce: 100 - Accessori di posa

Articolo: 003 - rete in fibra di vetro alcali-resistente peso 315 g/mq

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,44500

Spese generali € 0,51675

Utili di impresa € 0,39618

Prezzo a m² € 4,35793

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.100.010

Voce: 100 - Accessori di posa

Articolo: 010 - Paraspigoli in PVC con rete per cappotto

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,64500

Spese generali € 0,09675

Utili di impresa € 0,07418

Prezzo a m € 0,81593

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.100.012

Voce: 100 - Accessori di posa

Articolo: 012 - Paraspigoli in alluminio con rete per cappotto

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,77500

Spese generali € 0,11625

Utili di impresa € 0,08913

Prezzo a m € 0,98038

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.100.020

Voce: 100 - Accessori di posa

Articolo: 020 - Profilo di partenza in alluminio, lunghezza 2,5 m, sp.30-50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 2,05700

Spese generali € 0,30855

Utili di impresa € 0,23656

Prezzo a ml € 2,60211

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.100.021

Voce: 100 - Accessori di posa

Articolo: 021 - Profilo di partenza in alluminio, lunghezza 2,5 m, sp. 60-80 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 2,55200

Spese generali € 0,38280

Utili di impresa € 0,29348

Prezzo a ml € 3,22828

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.100.022

Voce: 100 - Accessori di posa

Articolo: 022 - Profilo di partenza in alluminio, lunghezza 2,5 m, sp. 90-120 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 3,17350

Spese generali € 0,47603

Utili di impresa € 0,36495

Prezzo a ml € 4,01448

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.100.023

Voce: 100 - Accessori di posa

Articolo: 023 - Profilo di partenza in alluminio, lunghezza 2,5 m, sp. 140-200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 9,94500

Spese generali € 1,49175

Utili di impresa € 1,14368

Prezzo a ml € 12,58043

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.100.024

Voce: 100 - Accessori di posa

Articolo: 024 - Profilo terminale in alluminio, lunghezza 2,5 m, sp. 50-70 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 5,74200

Spese generali € 0,86130

Utili di impresa € 0,66033

Prezzo a ml € 7,26363

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.100.025

Voce: 100 - Accessori di posa

Articolo: 025 - Profilo terminale in alluminio, lunghezza 2,5 m, sp. 80-100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 6,94540

Spese generali € 1,04181

Utili di impresa € 0,79872

Prezzo a ml € 8,78593

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.100.030

Voce: 100 - Accessori di posa

Articolo: 030 - Tassello a percussione in polipropilene, per muratura, L da 110 a 230 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,16500

Spese generali € 0,02475

Utili di impresa € 0,01898

Prezzo a cad € 0,20873

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.100.031

Voce: 100 - Accessori di posa

Articolo: 031 - Tassello ad avvitamento in polietilene, per muratura, L da 115 a 155 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,19500

Spese generali € 0,02925

Utili di impresa € 0,02243

Prezzo a cad € 0,24668

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.100.032

Voce: 100 - Accessori di posa

Articolo: 032 - Tassello ad avvitamento in polietilene, per muratura, L da 175 a 215 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,25500

Spese generali € 0,03825

Utili di impresa € 0,02933

Prezzo a cad € 0,32258

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.100.033

Voce: 100 - Accessori di posa

Articolo: 033 - Tassello ad avvitamento in polietilene, per muratura, L da 235 a 275 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,33250

Spese generali € 0,04988

Utili di impresa € 0,03824

Prezzo a cad € 0,42061

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.100.035

Voce: 100 - Accessori di posa

Articolo: 035 - tassello a vite mm 6

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,04550

Spese generali € 0,00683

Utili di impresa € 0,00523

Prezzo a cad € 0,05756

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P18.100.040

Voce: 100 - Accessori di posa

Articolo: 040 - collante biologico traspirante per pannelli in sughero

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,45500

Spese generali € 0,06825

Utili di impresa € 0,05233

Prezzo a kg € 0,57558

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P19

Capitolo: MATERIALI IMPERMEABILIZZANTI, MEMBRANE E SCHERMI accompagnati da documentazione attestante la conformità alla Direttiva Prodotti da Costruzione 305/2011 e alla norma di prodotto di pertinenza (marcatura CE) e classificate secondo la UNI 8818:1986.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.018.001

Voce: 018 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile

Articolo: 001 - Flessibilità a freddo 0°C spessore mm 3

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,34500

Spese generali € 0,35175

Utili di impresa € 0,26968

Prezzo a m² € 2,96643

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.018.007

Voce: 018 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile

Articolo: 007 - Flessibilità a freddo -5°C spessore mm 3

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,44700

Spese generali € 0,36705

Utili di impresa € 0,28141

Prezzo a m² € 3,09546

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.018.008

Voce: 018 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile

Articolo: 008 - Flessibilità a freddo -5°C spessore mm 4

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,70500

Spese generali € 0,40575

Utili di impresa € 0,31108

Prezzo a m² € 3,42183

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.018.010

Voce: 018 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile

Articolo: 010 - Flessibilità a freddo -5°C autoprotetta con scagliette di ardesia spessore 3,5 kg/mq

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,37600

Spese generali € 0,35640

Utili di impresa € 0,27324

Prezzo a m² € 3,00564

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.018.012

Voce: 018 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile

Articolo: 012 - Flessibilità a freddo -5°C autoprotetta con scagliette di ardesia spessore 4,5 kg/mq

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,64000

Spese generali € 0,39600

Utili di impresa € 0,30360

Prezzo a m² € 3,33960

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.018.013

Voce: 018 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile

Articolo: 013 - Flessibilità a freddo -10°C spessore mm 3

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,88900

Spese generali € 0,43335

Utili di impresa € 0,33224

Prezzo a m² € 3,65459

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.018.014

Voce: 018 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile

Articolo: 014 - Flessibilità a freddo -10°C spessore mm 4

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,83400

Spese generali € 0,42510

Utili di impresa € 0,32591

Prezzo a m² € 3,58501

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.018.016

Voce: 018 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile

Articolo: 016 - Flessibilità a freddo -10°C autoprotetta con scagliette di ardesia spessore 3,5 kg/mq

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,64500

Spese generali € 0,54675

Utili di impresa € 0,41918

Prezzo a m² € 4,61093

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.018.017

Voce: 018 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile

Articolo: 017 - Flessibilità a freddo -10°C autoprotetta con scagliette di ardesia spessore 4 kg/mq

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,41300

Spese generali € 0,51195

Utili di impresa € 0,39250

Prezzo a m² € 4,31745

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.018.018

Voce: 018 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile

Articolo: 018 - Flessibilità a freddo -10°C autoprotetta con scagliette di ardesia spessore 4,5 kg/mq

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,64000

Spese generali € 0,39600

Utili di impresa € 0,30360

Prezzo a m² € 3,33960

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.018.019

Voce: 018 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile

Articolo: 019 - Flessibilità a freddo -15°C spessore mm 3

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,02450

Spese generali € 0,75368

Utili di impresa € 0,57782

Prezzo a m² € 6,35599

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.018.020

Voce: 018 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile

Articolo: 020 - Flessibilità a freddo -15°C spessore mm4

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,12400

Spese generali € 0,76860

Utili di impresa € 0,58926

Prezzo a m² € 6,48186

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.018.024

Voce: 018 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile

Articolo: 024 - Flessibilità a freddo -15°C autoprotetta con scaglette di ardesia spessore 4,5 kg/mq

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,96300

Spese generali € 0,74445

Utili di impresa € 0,57075

Prezzo a m² € 6,27820

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.018.025

Voce: 018 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile

Articolo: 025 - Flessibilità a freddo -20°C spessore mm 3

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,36000

Spese generali € 0,50400

Utili di impresa € 0,38640

Prezzo a m² € 4,25040

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.018.026

Voce: 018 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile

Articolo: 026 - Flessibilità a freddo -20°C spessore mm 4

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,37600

Spese generali € 0,80640

Utili di impresa € 0,61824

Prezzo a m² € 6,80064

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.018.030

Voce: 018 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile

Articolo: 030 - Flessibilità a freddo -20°C autoprotetta con scaglette di ardesia spessore 4,5 kg/mq

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,18000

Spese generali € 0,77700

Utili di impresa € 0,59570

Prezzo a m² € 6,55270

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.019.001

Voce: 019 - Membrana impermeabilizzante elastomerica SBS ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere

Articolo: 001 - Flessibilità a freddo 20° C, spessore mm 4

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,45300

Spese generali € 0,81795

Utili di impresa € 0,62710

Prezzo a m² € 6,89805

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.019.002

Voce: 019 - Membrana impermeabilizzante elastomerica SBS ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere

Articolo: 002 - Flessibilità a freddo 20° C, spessore mm 4, autoprotetta con scaglie di ardesia

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,73400

Spese generali € 1,01010

Utili di impresa € 0,77441

Prezzo a m² € 8,51851

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.019.003

Voce: 019 - Membrana impermeabilizzante elastomerica SBS ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere

Articolo: 003 - Flessibilità a freddo 25° C, spessore mm 4

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,70800

Spese generali € 1,00620

Utili di impresa € 0,77142

Prezzo a m² € 8,48562

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.019.004

Voce: 019 - Membrana impermeabilizzante elastomerica SBS ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere

Articolo: 004 - Flessibilità a freddo 25° C, spessore mm 4, autoprotetta con scaglie di ardesia

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,71550

Spese generali € 1,15733

Utili di impresa € 0,88728

Prezzo a m² € 9,76011

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.019.005

Voce: 019 - Membrana impermeabilizzante elastomerica SBS ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere

Articolo: 005 - Autoadesiva rinforzata con tessuto di vetro, con flessibilità a freddo -25° C, classe A >= 200 g/m²

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,10300

Spese generali € 0,76545

Utili di impresa € 0,58685

Prezzo a m² € 6,45530

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.020.001

Voce: 020 - Membrana bugnata in polietilene ad alta densità (HDPE), per la protezione delle opere controterra e interrate secondo la UNI EN 13967:2012

Articolo: 001 - Spessore 8 mm, peso 500 gr/m², resistenza alla compressione fino a 250 KN/m²

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,29500

Spese generali € 0,19425

Utili di impresa € 0,14893

Prezzo a m² € 1,63818

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.020.002

Voce: 020 - Membrana bugnata in polietilene ad alta densità (HDPE), per la protezione delle opere controterra e interrate secondo la UNI EN 13967:2012

Articolo: 002 - Spessore 8 mm, peso 600 gr/m², resistenza alla compressione >250 KN/m²

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,50500

Spese generali € 0,22575

Utili di impresa € 0,17308

Prezzo a m² € 1,90383

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.021.001

Voce: 021 - Guaina liquida

Articolo: 001 - elastobituminosa a freddo monocomponente per ripristino impermeabilizzazioni.

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,63880

Spese generali € 0,24582

Utili di impresa € 0,18846

Prezzo a kg € 2,07308

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.021.002

Voce: 021 - Guaina liquida

Articolo: 002 - elastobituminosa a freddo monocomponente per impermeabilizzazione strutture in muratura e calcestruzzo sia orizzontali che verticali.

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,79400

Spese generali € 0,26910

Utili di impresa € 0,20631

Prezzo a kg € 2,26941

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.021.003

Voce: 021 - Guaina liquida

Articolo: 003 - elastobituminosa a freddo monocomponente additivata per impermeabilizzazione strutture in muratura e calcestruzzo sia orizzontali che verticali, soggette a forte sollecitazione dinamiche.

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 3,22400

Spese generali € 0,48360

Utili di impresa € 0,37076

Prezzo a kg € 4,07836

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.021.005

Voce: 021 - Guaina liquida

Articolo: 005 - elastobituminosa a freddo bicomponente fibrorinforzata, per impermeabilizzazione strutture in muratura e calcestruzzo sia orizzontali che verticali.

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 4,52400

Spese generali € 0,67860

Utili di impresa € 0,52026

Prezzo a kg € 5,72286

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.021.010

Voce: 021 - Guaina liquida

Articolo: 010 - Epossicatrame (p.s. 1,50)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 13,19500

Spese generali € 1,97925

Utili di impresa € 1,51743

Prezzo a l € 16,69168

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.021.015

Voce: 021 - Guaina liquida

Articolo: 015 - Bituminosa alluminata a solvente (p.s. 1,20)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 4,32250

Spese generali € 0,64838

Utili di impresa € 0,49709

Prezzo a l € 5,46796

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.030.001

Voce: 030 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica antiradice a base di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere

Articolo: 001 - flessibilità a freddo -10° C, spessore 4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,32000

Spese generali € 0,79800

Utili di impresa € 0,61180

Prezzo a m² € 6,72980

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.030.002

Voce: 030 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica antiradice a base di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere

Articolo: 002 - flessibilità a freddo -10° C, spessore 4 mm rinforzato con fili di vetro

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,32000

Spese generali € 0,79800

Utili di impresa € 0,61180

Prezzo a m² € 6,72980

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.050.001

Voce: 050 - Membrana (anche detto telo) multistrato traspirante e impermeabilizzante in tessuto non tessuto di polipropilene da tetto a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2015

Articolo: 001 - membrana traspirante ($0,1 \text{ m} < S_d \leq 0,3 \text{ m}$) ed impermeabile all'acqua, classe A $\geq 200 \text{ g/m}^2$

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,39100

Spese generali € 0,80865

Utili di impresa € 0,61997

Prezzo a m² € 6,81962

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.050.005

Voce: 050 - Membrana (anche detto telo) multistrato traspirante e impermeabilizzante in tessuto non tessuto di polipropilene da tetto a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2015

Articolo: 005 - membrana altamente traspirante ($S_d \leq 0,1 \text{ m}$) impermeabile all'acqua, classe A $\geq 200 \text{ g/m}^2$

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,75000

Spese generali € 0,26250

Utili di impresa € 0,20125

Prezzo a m² € 2,21375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.050.006

Voce: 050 - Membrana (anche detto telo) multistrato traspirante e impermeabilizzante in tessuto non tessuto di polipropilene da tetto a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2015

Articolo: 006 - membrana altamente traspirante ($S_d \leq 0,1 \text{ m}$) impermeabile, classe B $\geq 145 \text{ g/m}^2$

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,12000

Spese generali € 0,16800

Utili di impresa € 0,12880

Prezzo a m² € 1,41680

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.050.007

Voce: 050 - Membrana (anche detto telo) multistrato traspirante e impermeabilizzante in tessuto non tessuto di polipropilene da tetto a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2015

Articolo: 007 - membrana altamente traspirante ($S_d \leq 0,1 \text{ m}$) impermeabile all'acqua, classe C $\geq 130 \text{ g/m}^2$

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,94500

Spese generali € 0,14175

Utili di impresa € 0,10868

Prezzo a m² € 1,19543

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.050.008

Voce: 050 - Membrana (anche detto telo) multistrato traspirante e impermeabilizzante in tessuto non tessuto di polipropilene da tetto a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2015

Articolo: 008 - membrana altamente traspirante ($S_d \leq 0,1$ m) impermeabile all'acqua, classe D < 130 g/m²

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,84000

Spese generali € 0,12600

Utili di impresa € 0,09660

Prezzo a m² € 1,06260

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.051.001

Voce: 051 - Membrana (anche detto telo) multistrato traspirante e impermeabilizzante in polietilene, da tetto a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2015

Articolo: 001 - membrana microforata e rinforzata in polipropilene, impermeabile all'acqua e traspirante al vapore ($2\text{ m} < S_d \leq 20\text{ m}$), classe C ≥ 130 g/m²

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,93330

Spese generali € 0,29000

Utili di impresa € 0,22233

Prezzo a m² € 2,44562

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.051.002

Voce: 051 - Membrana (anche detto telo) multistrato traspirante e impermeabilizzante in polietilene, da tetto a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2015

Articolo: 002 - membrana altamente traspirante ($S_d \leq 0,1$ m) ed impermeabile all'acqua, classe D < 130 g/m²

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,81500

Spese generali € 0,27225

Utili di impresa € 0,20873

Prezzo a m² € 2,29598

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.051.003

Voce: 051 - Membrana (anche detto telo) multistrato traspirante e impermeabilizzante in polietilene, da tetto a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2015

Articolo: 003 - membrana altamente traspirante ($S_d \leq 0,1$ m) ed impermeabile all'acqua, classe C ≥ 130 g/m²

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,03500

Spese generali € 0,30525

Utili di impresa € 0,23403

Prezzo a m² € 2,57428

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.052.001

Voce: 052 - Membrana (anche detto telo) multistrato traspirante e impermeabilizzante in tessuto non tessuto di poliestere da parete a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2015

Articolo: 001 - membrana traspirante ($0,1\text{ m} < S_d \leq 0,3\text{ m}$) ed impermeabile all'acqua, classe B ≥ 145 g/m²

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,35800

Spese generali € 0,35370

Utili di impresa € 0,27117

Prezzo a m² € 2,98287

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.052.002

Voce: 052 - Membrana (anche detto telo) multistrato traspirante e impermeabilizzante in tessuto non tessuto di poliestere da parete a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2015

Articolo: 002 - membrana traspirante ($S_d \leq 0,1$ m) ed impermeabile all'acqua, classe D < 130 g/m²

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,94500

Spese generali € 0,14175

Utili di impresa € 0,10868

Prezzo a m² € 1,19543

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.060.001

Voce: 060 - Schermo barriera vapore ($S_d \geq 100$ m) sintetico o bituminoso a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2015

Articolo: 001 - Bituminoso rinforzato da una lamina di alluminio, con flessibilità a freddo -5° C, classe A ≥ 200 g/m²

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,05500

Spese generali € 0,45825

Utili di impresa € 0,35133

Prezzo a m² € 3,86458

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.060.002

Voce: 060 - Schermo barriera vapore ($S_d \geq 100$ m) sintetico o bituminoso a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2015

Articolo: 002 - Bituminoso rinforzata da una lamina di alluminio, con flessibilità a freddo -10° C, classe A ≥ 200 g/m²

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,41100

Spese generali € 0,81165

Utili di impresa € 0,62227

Prezzo a m² € 6,84492

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.060.010

Voce: 060 - Schermo barriera vapore ($S_d \geq 100$ m) sintetico o bituminoso a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2015

Articolo: 010 - A base di polietilene a bassa densità (LDPE), classe A ≥ 200 g/m²

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,64000

Spese generali € 0,39600

Utili di impresa € 0,30360

Prezzo a m² € 3,33960

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.060.011

Voce: 060 - Schermo barriera vapore ($S_d \geq 100$ m) sintetico o bituminoso a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2015

Articolo: 011 - A base di polietilene a bassa densità (LDPE), classe B ≥ 145 g/m²

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,77400

Spese generali € 0,11610

Utili di impresa € 0,08901

Prezzo a m² € 0,97911

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.060.020

Voce: 060 - Schermo barriera vapore ($S_d \geq 100$ m) sintetico o bituminoso a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2015

Articolo: 020 - A base di con polietilene ad alta densità (HDPE), con film di alluminio, classe B ≥ 145 g/m²

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,99458

Spese generali € 0,14919

Utili di impresa € 0,11438

Prezzo a m² € 1,25814

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.060.030

Voce: 060 - Schermo barriera vapore ($S_d \geq 100$ m) sintetico o bituminoso a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2015

Articolo: 030 - A base di polietilene rinforzato da una lamina di alluminio, classe B ≥ 145 g/m²

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,29600

Spese generali € 0,19440

Utili di impresa € 0,14904

Prezzo a m² € 1,63944

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.060.040

Voce: 060 - Schermo barriera vapore ($S_d \geq 100$ m) sintetico o bituminoso a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2015

Articolo: 040 - Autoadesiva rinforzata in velo vetro e con film di alluminio, con flessibilità a freddo -20° C, classe A ≥ 200 g/m²

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,16000

Spese generali € 1,22400

Utili di impresa € 0,93840

Prezzo a m² € 10,32240

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.065.001

Voce: 065 - Schermo freno vapore sintetico sottotegola multistrato ($2 \text{ m} < S_d \leq 20 \text{ m}$) a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2015

Articolo: 001 - tre strati in poliestere tessuto non tessuto elastomerico e rivestito su entrambe le facce con tessuto polipropilenico, classe A ≥ 200 g/m²

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,56600

Spese generali € 0,23490

Utili di impresa € 0,18009

Prezzo a m² € 1,98099

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.065.002

Voce: 065 - Schermo freno vapore sintetico sottotegola multistrato ($2 \text{ m} < S_d \leq 20 \text{ m}$) a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2015

Articolo: 002 - due strati di tessuto non-tessuto in polipropilene con interposto un film in polipropilene, classe A ≥ 200 g/m²

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,56600

Spese generali € 0,23490

Utili di impresa € 0,18009

Prezzo a m² € 1,98099

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.065.003

Voce: 065 - Schermo freno vapore sintetico sottotegola multistrato ($2\text{ m} < S_d \leq 20\text{ m}$) a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2015

Articolo: 003 - due strati di tessuto non-tessuto in polipropilene con interposto un film in polipropilene, classe B $\geq 145\text{ g/m}^2$

Prezzo senza S. G. e Util a m^2 € 1,17000

Spese generali € 0,17550

Utili di impresa € 0,13455

Prezzo a m^2 € 1,48005

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.065.004

Voce: 065 - Schermo freno vapore sintetico sottotegola multistrato ($2\text{ m} < S_d \leq 20\text{ m}$) a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2015

Articolo: 004 - due strati di tessuto non-tessuto in polipropilene con interposto un film in polipropilene, classe D $< 130\text{ g/m}^2$

Prezzo senza S. G. e Util a m^2 € 1,00800

Spese generali € 0,15120

Utili di impresa € 0,11592

Prezzo a m^2 € 1,27512

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.065.005

Voce: 065 - Schermo freno vapore sintetico sottotegola multistrato ($2\text{ m} < S_d \leq 20\text{ m}$) a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2015

Articolo: 005 - due strati di tessuto non-tessuto in polipropilene classe D $< 130\text{ g/m}^2$

Prezzo senza S. G. e Util a m^2 € 1,02600

Spese generali € 0,15390

Utili di impresa € 0,11799

Prezzo a m^2 € 1,29789

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.065.006

Voce: 065 - Schermo freno vapore sintetico sottotegola multistrato ($2\text{ m} < S_d \leq 20\text{ m}$) a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2015

Articolo: 006 - Rinforzato con polietilene ad alta densità (HDPE), impermeabile all'acqua e traspirante al vapore, classe B $\geq 145\text{ g/m}^2$

Prezzo senza S. G. e Util a m^2 € 0,94500

Spese generali € 0,14175

Utili di impresa € 0,10868

Prezzo a m^2 € 1,19543

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P19.065.007

Voce: 065 - Schermo freno vapore sintetico sottotegola multistrato ($2\text{ m} < S_d \leq 20\text{ m}$) a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2015

Articolo: 007 - Rinforzato con polietilene ad alta densità (HDPE), impermeabile all'acqua e traspirante al vapore, classe D $< 130\text{ g/m}^2$

Prezzo senza S. G. e Util a m^2 € 2,45000

Spese generali € 0,36750

Utili di impresa € 0,28175

Prezzo a m^2 € 3,09925

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P20

Capitolo: ELEMENTI PER COPERTURE: Gli elementi per copertura in laterizio devono essere conformi alla norma UNI En 1304, quelli in cls alla UNI EN 490. Le lastre e i rotoli in vetroresina sono conformi alla norma UNI EN 1013.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.001.001

Voce: 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.

Articolo: 001 - Tegola marsigliese (15 pz a mq)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,34500

Spese generali € 0,05175

Utili di impresa € 0,03968

Prezzo a cad € 0,43643

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.001.002

Voce: 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.

Articolo: 002 - Colmo tegola marsigliese (3 pz a metro)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,65037

Spese generali € 0,09756

Utili di impresa € 0,07479

Prezzo a cad € 0,82272

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.001.003

Voce: 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.

Articolo: 003 - Aeratore Marsigliese

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,70000

Spese generali € 0,85500

Utili di impresa € 0,65550

Prezzo a cad € 7,21050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.001.004

Voce: 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.

Articolo: 004 - Tegola portoghese (14 pz a mq)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,34500

Spese generali € 0,05175

Utili di impresa € 0,03968

Prezzo a cad € 0,43643

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.001.005

Voce: 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.

Articolo: 005 - Colmo tegola portoghese (3 pz a metro)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,65700

Spese generali € 0,09855

Utili di impresa € 0,07556

Prezzo a cad € 0,83111

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.001.006

Voce: 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.

Articolo: 006 - Aeratore Portoghese

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,12900

Spese generali € 0,91935

Utili di impresa € 0,70484

Prezzo a cad € 7,75319

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.001.007

Voce: 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.

Articolo: 007 - Gronda per tegola toscana (3 pz a metro)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,05700

Spese generali € 0,15855

Utili di impresa € 0,12156

Prezzo a cad € 1,33711

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.001.008

Voce: 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.

Articolo: 008 - Tegola piana - embrice (8 pz a mq)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,01500

Spese generali € 0,15225

Utili di impresa € 0,11673

Prezzo a cad € 1,28398

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.001.009

Voce: 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.

Articolo: 009 - Coppo (8 pz a mq)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,34500

Spese generali € 0,05175

Utili di impresa € 0,03968

Prezzo a cad € 0,43643

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.001.010

Voce: 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.

Articolo: 010 - Colmo ad una via (3 pz a metro)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,13750

Spese generali € 0,17063

Utili di impresa € 0,13081

Prezzo a cad € 1,43894

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.001.011

Voce: 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.

Articolo: 011 - Colmo a tre vie (deviatore)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,00000

Spese generali € 0,90000

Utili di impresa € 0,69000

Prezzo a cad € 7,59000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.001.012

Voce: 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.

Articolo: 012 - Coppo d'aerazione

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,49300

Spese generali € 5,17395

Utili di impresa € 3,96670

Prezzo a cad € 43,63365

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.001.014

Voce: 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.

Articolo: 014 - Tegola piana - embrice anticato (8 pz a mq)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,17000

Spese generali € 0,17550

Utili di impresa € 0,13455

Prezzo a cad € 1,48005

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.001.015

Voce: 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.

Articolo: 015 - Coppo anticato (8 pz a mq)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,41400

Spese generali € 0,06210

Utili di impresa € 0,04761

Prezzo a cad € 0,52371

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.001.016

Voce: 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.

Articolo: 016 - Colmo ad una via anticato (3 pz a metro)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,48500

Spese generali € 0,22275

Utili di impresa € 0,17078

Prezzo a cad € 1,87853

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.001.017

Voce: 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.

Articolo: 017 - Colmo a tre vie anticato

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,80000

Spese generali € 1,17000

Utili di impresa € 0,89700

Prezzo a cad € 9,86700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.001.020

Voce: 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.

Articolo: 020 - Tegola piana - embrice fatta a mano (8 pz a mq)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,10300

Spese generali € 0,76545

Utili di impresa € 0,58685

Prezzo a cad € 6,45530

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.001.021

Voce: 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.

Articolo: 021 - Coppo fatto a mano (8 pz a mq)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,28050

Spese generali € 0,49208

Utili di impresa € 0,37726

Prezzo a cad € 4,14983

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.002.001

Voce: 002 - Coppi, tegole ed elementi speciali in calcestruzzo.

Articolo: 001 - Tegola liscia (10 pz a mq)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,19700

Spese generali € 0,17955

Utili di impresa € 0,13766

Prezzo a cad € 1,51421

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.002.002

Voce: 002 - Coppi, tegole ed elementi speciali in calcestruzzo.

Articolo: 002 - Colmo (2,5 pz a metro)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,44000

Spese generali € 0,36600

Utili di impresa € 0,28060

Prezzo a cad € 3,08660

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.002.003

Voce: 002 - Coppi, tegole ed elementi speciali in calcestruzzo.

Articolo: 003 - Tegola d'areazione

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,96500

Spese generali € 1,34475

Utili di impresa € 1,03098

Prezzo a cad € 11,34073

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.011.001

Voce: 011 - Lamiera in acciaio ondulata per coperture

Articolo: 001 - spessore 2/10 mm - 1,77 kg/mq

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,50450

Spese generali € 0,22568

Utili di impresa € 0,17302

Prezzo a m² € 1,90319

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.011.002

Voce: 011 - Lamiera in acciaio ondulata per coperture

Articolo: 002 - spessore 3/10 mm - 2,50 kg/mq

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,02500

Spese generali € 0,30375

Utili di impresa € 0,23288

Prezzo a m² € 2,56163

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.011.003

Voce: 011 - Lamiera in acciaio ondulata per coperture

Articolo: 003 - spessore 6/10 mm - 4,70 kg/mq

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,10200

Spese generali € 0,46530

Utili di impresa € 0,35673

Prezzo a m² € 3,92403

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.011.004

Voce: 011 - Lamiera in acciaio ondulata per coperture

Articolo: 004 - spessore 6/10 mm - 4,70 kg/mq preverniciato

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,99500

Spese generali € 0,59925

Utili di impresa € 0,45943

Prezzo a m² € 5,05368

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.011.005

Voce: 011 - Lamiera in acciaio ondulata per coperture

Articolo: 005 - spessore 8/10 mm - 6,25 kg/mq

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,81250

Spese generali € 0,57188

Utili di impresa € 0,43844

Prezzo a m² € 4,82281

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.011.006

Voce: 011 - Lamiera in acciaio ondulata per coperture

Articolo: 006 - spessore 8/10 mm - 6,25 kg/mq preverniciato

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,90000

Spese generali € 0,88500

Utili di impresa € 0,67850

Prezzo a m² € 7,46350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.011.007

Voce: 011 - Lamiera in acciaio ondulata per coperture

Articolo: 007 - spessore 10/10 mm - 7,85 kg/mq

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,70000

Spese generali € 0,85500

Utili di impresa € 0,65550

Prezzo a m² € 7,21050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.011.008

Voce: 011 - Lamiera in acciaio ondulata per coperture

Articolo: 008 - spessore 10/10 mm - 7,85 kg/mq preverniciato

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,50000

Spese generali € 1,12500

Utili di impresa € 0,86250

Prezzo a m² € 9,48750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.012.001

Voce: 012 - Lastra grecata in lamiera di acciaio zincato multistrato con membrana bituminosa elastomerica insonorizzante, peso 8 kg/mq

Articolo: 001 - rivestimento esterno in alluminio naturale - rivestimento interno in alluminio naturale

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,45850

Spese generali € 2,16878

Utili di impresa € 1,66273

Prezzo a m² € 18,29000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.012.004

Voce: 012 - Lastra grecata in lamiera di acciaio zincato multistrato con membrana bituminosa elastomerica insonorizzante, peso 8 kg/mq

Articolo: 004 - rivestimento esterno in alluminio preverniciato - rivestimento interno in alluminio naturale

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 16,60050

Spese generali € 2,49008

Utili di impresa € 1,90906

Prezzo a m² € 20,99963

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.012.007

Voce: 012 - Lastra grecata in lamiera di acciaio zincato multistrato con membrana bituminosa elastomerica insonorizzante, peso 8 kg/mq

Articolo: 007 - rivestimento esterno in rame - rivestimento interno in alluminio naturale

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 32,77600

Spese generali € 4,91640

Utili di impresa € 3,76924

Prezzo a m² € 41,46164

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.012.011

Voce: 012 - Lastra grecata in lamiera di acciaio zincato multistrato con membrana bituminosa elastomerica insonorizzante, peso 8 kg/mq

Articolo: 011 - rivestimento esterno in acciaio - rivestimento interno in alluminio naturale

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 27,80350

Spese generali € 4,17053

Utili di impresa € 3,19740

Prezzo a m² € 35,17143

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.013.001

Voce: 013 - Lastra grecata in lamiera di acciaio zincato multistrato con membrana bituminosa elastomerica insonorizzante, peso 10 kg/mq

Articolo: 001 - rivestimento esterno in alluminio naturale - rivestimento interno in alluminio naturale

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 19,00600

Spese generali € 2,85090

Utili di impresa € 2,18569

Prezzo a m² € 24,04259

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.013.004

Voce: 013 - Lastra grecata in lamiera di acciaio zincato multistrato con membrana bituminosa elastomerica insonorizzante, peso 10 kg/mq

Articolo: 004 - rivestimento esterno in alluminio preverniciato - rivestimento interno in alluminio naturale

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 21,25850

Spese generali € 3,18878

Utili di impresa € 2,44473

Prezzo a m² € 26,89200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.013.007

Voce: 013 - Lastra grecata in lamiera di acciaio zincato multistrato con membrana bituminosa elastomerica insonorizzante, peso 10 kg/mq

Articolo: 007 - rivestimento esterno in rame - rivestimento interno in alluminio naturale

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 34,21250

Spese generali € 5,13188

Utili di impresa € 3,93444

Prezzo a m² € 43,27881

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.013.011

Voce: 013 - Lastra grecata in lamiera di acciaio zincato multistrato con membrana bituminosa elastomerica insonorizzante, peso 10 kg/mq

Articolo: 011 - rivestimento esterno in acciaio inox - rivestimento interno in alluminio naturale

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 29,31650

Spese generali € 4,39748

Utili di impresa € 3,37140

Prezzo a m² € 37,08537

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.015.001

Voce: 015 - Elementi di raccordo per copertura in lastre di lamiera (colmi, raccordi, bordature e scossaline)

Articolo: 001 - in alluminio naturale sviluppo fino a 33 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,85650

Spese generali € 0,87848

Utili di impresa € 0,67350

Prezzo a cad € 7,40847

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.015.002

Voce: 015 - Elementi di raccordo per copertura in lastre di lamiera (colmi, raccordi, bordature e scossaline)

Articolo: 002 - in alluminio preverniciato sviluppo fino a 33 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,56800

Spese generali € 1,28520

Utili di impresa € 0,98532

Prezzo a cad € 10,83852

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.015.003

Voce: 015 - Elementi di raccordo per copertura in lastre di lamiera (colmi, raccordi, bordature e scossaline)

Articolo: 003 - in rame sviluppo fino a 33 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,25400

Spese generali € 4,23810

Utili di impresa € 3,24921

Prezzo a cad € 35,74131

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.015.004

Voce: 015 - Elementi di raccordo per copertura in lastre di lamiera (colmi, raccordi, bordature e scossaline)

Articolo: 004 - in acciaio inox sviluppo fino a 33 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,02150

Spese generali € 1,50323

Utili di impresa € 1,15247

Prezzo a cad € 12,67720

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.016.001

Voce: 016 - Accessori per posa coperture in lastre di acciaio

Articolo: 001 - sostegno in acciaio zincato h 16-21 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,03000

Spese generali € 0,90450

Utili di impresa € 0,69345

Prezzo a cad € 7,62795

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.016.002

Voce: 016 - Accessori per posa coperture in lastre di acciaio

Articolo: 002 - sostegno in acciaio zincato h 21-28 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,80000

Spese generali € 1,32000

Utili di impresa € 1,01200

Prezzo a cad € 11,13200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.016.003

Voce: 016 - Accessori per posa coperture in lastre di acciaio

Articolo: 003 - sostegno in acciaio zincato h 28-41 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,35000

Spese generali € 1,40250

Utili di impresa € 1,07525

Prezzo a cad € 11,82775

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.016.011

Voce: 016 - Accessori per posa coperture in lastre di acciaio

Articolo: 011 - arcarecci ad omega dim. cm 20x60x40

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,68050

Spese generali € 0,55208

Utili di impresa € 0,42326

Prezzo a m € 4,65583

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.016.021

Voce: 016 - Accessori per posa coperture in lastre di acciaio

Articolo: 021 - viti autofilettanti

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,47000

Spese generali € 0,07050

Utili di impresa € 0,05405

Prezzo a kg € 0,59455

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.016.022

Voce: 016 - Accessori per posa coperture in lastre di acciaio

Articolo: 022 - rondelle

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,33000

Spese generali € 0,04950

Utili di impresa € 0,03795

Prezzo a kg € 0,41745

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.021.001

Voce: 021 - Lastra in vetroresina

Articolo: 001 - ondulata curva colore neutro (o anche detta translucida)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,76000

Spese generali € 1,31400

Utili di impresa € 1,00740

Prezzo a m² € 11,08140

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.021.002

Voce: 021 - Lastra in vetroresina

Articolo: 002 - ondulata piana colore neutro (o anche detta translucida)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,60520

Spese generali € 0,69078

Utili di impresa € 0,52960

Prezzo a m² € 5,82558

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.021.004

Voce: 021 - Lastra in vetroresina

Articolo: 004 - grecata piana colore neutro (o anche detta translucida)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,29250

Spese generali € 0,79388

Utili di impresa € 0,60864

Prezzo a m² € 6,69501

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.021.005

Voce: 021 - Lastra in vetroresina

Articolo: 005 - ondulata in rotoli colore neutro (o anche detta translucida)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,05870

Spese generali € 0,45881

Utili di impresa € 0,35175

Prezzo a m² € 3,86926

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.021.006

Voce: 021 - Lastra in vetroresina

Articolo: 006 - liscia in rotoli colore neutro (o anche detta translucida)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,05870

Spese generali € 0,45881

Utili di impresa € 0,35175

Prezzo a m² € 3,86926

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.021.007

Voce: 021 - Lastra in vetroresina

Articolo: 007 - colmo colore neutro (o anche detto translucido)

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,10990

Spese generali € 0,61649

Utili di impresa € 0,47264

Prezzo a m € 5,19902

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.021.009

Voce: 021 - Lastra in vetroresina

Articolo: 009 - ondulata piana opaca

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,54100

Spese generali € 1,28115

Utili di impresa € 0,98222

Prezzo a m² € 10,80437

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.021.011

Voce: 021 - Lastra in vetroresina

Articolo: 011 - grecata piana opaca

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,54100

Spese generali € 1,28115

Utili di impresa € 0,98222

Prezzo a m² € 10,80437

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.021.012

Voce: 021 - Lastra in vetroresina

Articolo: 012 - colmo opaco

Prezzo senza S. G. e Util a m € 13,30000

Spese generali € 1,99500

Utili di impresa € 1,52950

Prezzo a m € 16,82450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.022.001

Voce: 022 - Accessori per posa coperture in vetroresina

Articolo: 001 - viti autofilettanti

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,47000

Spese generali € 0,07050

Utili di impresa € 0,05405

Prezzo a kg € 0,59455

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.022.002

Voce: 022 - Accessori per posa coperture in vetroresina

Articolo: 002 - rondelle

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,33000

Spese generali € 0,04950

Utili di impresa € 0,03795

Prezzo a kg € 0,41745

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.023.001

Voce: 023 - Accessori per coperture ventilate

Articolo: 001 - Sottocolmi a rotolo in rame o alluminio

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 5,95000

Spese generali € 0,89250

Utili di impresa € 0,68425

Prezzo a ml € 7,52675

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.023.002

Voce: 023 - Accessori per coperture ventilate

Articolo: 002 - Sottocolmi a rotolo in materiali misti (alluminio e polipropilene)

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 4,98000

Spese generali € 0,74700

Utili di impresa € 0,57270

Prezzo a ml € 6,29970

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.023.003

Voce: 023 - Accessori per coperture ventilate

Articolo: 003 - Sottocolmo rigido metallico in alluminio

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 6,65550

Spese generali € 0,99833

Utili di impresa € 0,76538

Prezzo a ml € 8,41921

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.023.004

Voce: 023 - Accessori per coperture ventilate

Articolo: 004 - Sottocolmo rigido in PVC

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 8,09100

Spese generali € 1,21365

Utili di impresa € 0,93047

Prezzo a ml € 10,23512

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.023.010

Voce: 023 - Accessori per coperture ventilate

Articolo: 010 - Portalistello universale regolabile

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,70100

Spese generali € 0,10515

Utili di impresa € 0,08062

Prezzo a cad € 0,88677

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.023.011

Voce: 023 - Accessori per coperture ventilate

Articolo: 011 - Portalistello a chiodo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,14300

Spese generali € 0,17145

Utili di impresa € 0,13145

Prezzo a cad € 1,44590

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.023.015

Voce: 023 - Accessori per coperture ventilate

Articolo: 015 - Gancio fermacolmo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,18000

Spese generali € 0,02700

Utili di impresa € 0,02070

Prezzo a cad € 0,22770

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.023.020

Voce: 023 - Accessori per coperture ventilate

Articolo: 020 - Parapasseri universale in lamiera stirata e zincata

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 1,52100

Spese generali € 0,22815

Utili di impresa € 0,17492

Prezzo a ml € 1,92407

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P20.023.021

Voce: 023 - Accessori per coperture ventilate

Articolo: 021 - Parapasseri a pettine in polipropilene, lunghezza 1 m

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 0,72900

Spese generali € 0,10935

Utili di impresa € 0,08384

Prezzo a ml € 0,92219

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P22

Capitolo: PRODOTTI PER PAVIMENTI E RIVESTIMENTI

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.030.001

Voce: 030 - Adesivi per ceramiche e malte

Articolo: 001 - Adesivo per ceramiche e materiali lapidei UNI EN 12004:2012, EN 12002: 2009 Normale C1

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,15290

Spese generali € 0,02294

Utili di impresa € 0,01758

Prezzo a kg € 0,19342

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.030.003

Voce: 030 - Adesivi per ceramiche e malte

Articolo: 003 - Adesivo per ceramiche e materiali lapidei UNI EN 12004:2012, EN 12002:2009 Migliorato rapido C2 F

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,79200

Spese generali € 0,11880

Utili di impresa € 0,09108

Prezzo a kg € 1,00188

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.030.004

Voce: 030 - Adesivi per ceramiche e malte

Articolo: 004 - Adesivo per ceramiche e materiali lapidei UNI EN 12004:2012, EN 12002:2009 Migliorato rapido resistente allo scivolamento C2 FT

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,58300

Spese generali € 0,08745

Utili di impresa € 0,06705

Prezzo a kg € 0,73750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.030.008

Voce: 030 - Adesivi per ceramiche e malte

Articolo: 008 - Adesivo per ceramiche e materiali lapidei UNI EN 12004:2012, EN 12002:2009 Migliorato resistente allo scivolamento tempo aperto allungato C2 TE

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,37015

Spese generali € 0,05552

Utili di impresa € 0,04257

Prezzo a kg € 0,46824

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.030.011

Voce: 030 - Adesivi per ceramiche e malte

Articolo: 011 - Malta per fughe EN 13888:2009 Migliorata CG 2

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,80410

Spese generali € 0,12062

Utili di impresa € 0,09247

Prezzo a kg € 1,01719

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.030.012

Voce: 030 - Adesivi per ceramiche e malte

Articolo: 012 - Malta per fughe EN 13888:2009 Reattiva RG

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 6,06645

Spese generali € 0,90997

Utili di impresa € 0,69764

Prezzo a kg € 7,67406

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.031.001

Voce: 031 - Adesivo per pavimenti resilienti.

Articolo: 001 - neoprenico per interni

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 6,14250

Spese generali € 0,92138

Utili di impresa € 0,70639

Prezzo a kg € 7,77026

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.031.002

Voce: 031 - Adesivo per pavimenti resilienti.

Articolo: 002 - poliuretano a due componenti

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 4,35000

Spese generali € 0,65250

Utili di impresa € 0,50025

Prezzo a kg € 5,50275

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.031.003

Voce: 031 - Adesivo per pavimenti resilienti.

Articolo: 003 - conduttivo poliuretano a due componenti

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 13,27500

Spese generali € 1,99125

Utili di impresa € 1,52663

Prezzo a kg € 16,79288

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.031.004

Voce: 031 - Adesivo per pavimenti resilienti.

Articolo: 004 - universale in dispersione acquosa a bassissima emissione di sostanze organiche volatili (VOC)

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 3,46680

Spese generali € 0,52002

Utili di impresa € 0,39868

Prezzo a kg € 4,38550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.031.005

Voce: 031 - Adesivo per pavimenti resilienti.

Articolo: 005 - specifico per linoleum in dispersione acquosa a bassissima emissione di sostanze organiche volatili (VOC)

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 2,00850

Spese generali € 0,30128

Utili di impresa € 0,23098

Prezzo a kg € 2,54075

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.032.001

Voce: 032 - Adesivo per moquettes

Articolo: 001 - acrilico in dispersione acquosa

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 3,00000

Spese generali € 0,45000

Utili di impresa € 0,34500

Prezzo a kg € 3,79500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.032.002

Voce: 032 - Adesivo per moquettes

Articolo: 002 - a base di resine sintetiche

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 3,56250

Spese generali € 0,53438

Utili di impresa € 0,40969

Prezzo a kg € 4,50656

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.032.003

Voce: 032 - Adesivo per moquettes

Articolo: 003 - nastro biadesivo con supporto in PVC

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,79180

Spese generali € 0,41877

Utili di impresa € 0,32106

Prezzo a m € 3,53163

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.033.001

Voce: 033 - Adesivo per pavimenti in legno

Articolo: 001 - vinilico in dispersione acquosa

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 2,62500

Spese generali € 0,39375

Utili di impresa € 0,30188

Prezzo a kg € 3,32063

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.034.001

Voce: 034 - Primer

Articolo: 001 - di collegamento sintetico in soluzione acquosa

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 4,27500

Spese generali € 0,64125

Utili di impresa € 0,49163

Prezzo a kg € 5,40788

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.040.001

Voce: 040 - Prodotti per trattamento e pulizia dei pavimenti

Articolo: 001 - acido cloridrico

Prezzo senza S. G. e Util a l € 0,87700

Spese generali € 0,13155

Utili di impresa € 0,10086

Prezzo a l € 1,10941

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.040.005

Voce: 040 - Prodotti per trattamento e pulizia dei pavimenti

Articolo: 005 - cera per lucidatura pavimenti

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 8,17700

Spese generali € 1,22655

Utili di impresa € 0,94036

Prezzo a kg € 10,34391

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.043.001

Voce: 043 - Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione:

Articolo: 001 - Monocottura smaltata liscia, cm 20x20

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,00000

Spese generali € 1,05000

Utili di impresa € 0,80500

Prezzo a m² € 8,85500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.043.002

Voce: 043 - Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione:

Articolo: 002 - Monocottura smaltata liscia, cm 30x30

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 11,58180

Spese generali € 1,73727

Utili di impresa € 1,33191

Prezzo a m² € 14,65098

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.043.003

Voce: 043 - Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione:

Articolo: 003 - Maiolica smaltata su cottoforte, tinte unite, cm 20x20

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,31000

Spese generali € 1,39650

Utili di impresa € 1,07065

Prezzo a m² € 11,77715

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.043.004

Voce: 043 - Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione:

Articolo: 004 - Gres porcellanato, tinte unite, cm 10x10

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 10,00000

Spese generali € 1,50000

Utili di impresa € 1,15000

Prezzo a m² € 12,65000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.043.005

Voce: 043 - Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione:

Articolo: 005 - Gres porcellanato smaltato, cm 30x30 e 33 x33

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,00000

Spese generali € 1,20000

Utili di impresa € 0,92000

Prezzo a m² € 10,12000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.043.006

Voce: 043 - Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione:

Articolo: 006 - Gres porcellanato smaltato, cm 40x40 e 30x60

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 12,00000

Spese generali € 1,80000

Utili di impresa € 1,38000

Prezzo a m² € 15,18000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.043.007

Voce: 043 - Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione:

Articolo: 007 - Mosaico vetroso 2x2

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 16,10000

Spese generali € 2,41500

Utili di impresa € 1,85150

Prezzo a m² € 20,36650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.043.009

Voce: 043 - Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione:

Articolo: 009 - Maiolica cm 20x20 decorata a mano

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 57,09000

Spese generali € 8,56350

Utili di impresa € 6,56535

Prezzo a m² € 72,21885

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.043.011

Voce: 043 - Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione:

Articolo: 011 - Klinker cm 6x24

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 10,57000

Spese generali € 1,58550

Utili di impresa € 1,21555

Prezzo a m² € 13,37105

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.043.012

Voce: 043 - Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione:

Articolo: 012 - Klinker cm 20x20 e 12x24

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 11,66700

Spese generali € 1,75005

Utili di impresa € 1,34171

Prezzo a m² € 14,75876

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.043.013

Voce: 043 - Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione:

Articolo: 013 - Klinker cm 25x25

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,16700

Spese generali € 2,12505

Utili di impresa € 1,62921

Prezzo a m² € 17,92126

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.044.001

Voce: 044 - Cotto

Articolo: 001 - Rustico grezzo rettangolare cm. 15x30

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,83700

Spese generali € 1,02555

Utili di impresa € 0,78626

Prezzo a m² € 8,64881

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.044.002

Voce: 044 - Cotto

Articolo: 002 - Rustico grezzo rettangolare cm. 18x36

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,85260

Spese generali € 1,02789

Utili di impresa € 0,78805

Prezzo a m² € 8,66854

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.044.003

Voce: 044 - Cotto

Articolo: 003 - Rustico grezzo quadrato cm. 30x30

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,85260

Spese generali € 1,02789

Utili di impresa € 0,78805

Prezzo a m² € 8,66854

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.044.004

Voce: 044 - Cotto

Articolo: 004 - Rustico arrotato da cm. 15x30 e 30x30 fatto a mano

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 19,35800

Spese generali € 2,90370

Utili di impresa € 2,22617

Prezzo a m² € 24,48787

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.044.005

Voce: 044 - Cotto

Articolo: 005 - Zoccolino battiscopa cm 8x33

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,97067

Spese generali € 0,44560

Utili di impresa € 0,34163

Prezzo a m € 3,75790

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.045.001

Voce: 045 - Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005

Articolo: 001 - Mattoncino monostrato 12x25 sp.4-5,5 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,21000

Spese generali € 1,08150

Utili di impresa € 0,82915

Prezzo a m² € 9,12065

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.045.002

Voce: 045 - Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005

Articolo: 002 - Mattoncino monostrato colorato 12x25 sp.4-5,5 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,40000

Spese generali € 1,26000

Utili di impresa € 0,96600

Prezzo a m² € 10,62600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.045.003

Voce: 045 - Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005

Articolo: 003 - Mattoncino doppio strato 12x25 additivato con inerti silicei o quarzo. Sp.6-7 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,33000

Spese generali € 1,24950

Utili di impresa € 0,95795

Prezzo a m² € 10,53745

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.045.004

Voce: 045 - Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005

Articolo: 004 - Mattoncino doppio strato colorato 12x25 additivato con inerti silicei o quarzo. Sp.6-7 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,31000

Spese generali € 1,39650

Utili di impresa € 1,07065

Prezzo a m² € 11,77715

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.045.008

Voce: 045 - Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005

Articolo: 008 - Mattoncino doppio strato 10x20 additivato con inerti silicei o quarzo. Sp.8 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,96000

Spese generali € 1,34400

Utili di impresa € 1,03040

Prezzo a m² € 11,33440

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.045.009

Voce: 045 - Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005

Articolo: 009 - Mattoncino doppio strato colorato 10x20 additivato con inerti silicei o quarzo. Sp.8 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,80000

Spese generali € 1,47000

Utili di impresa € 1,12700

Prezzo a m² € 12,39700

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.045.010

Voce: 045 - Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005

Articolo: 010 - Mattoncino doppio strato 12x25 additivato con inerti silicei o quarzo. Sp.8-10 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 10,78000

Spese generali € 1,61700

Utili di impresa € 1,23970

Prezzo a m² € 13,63670

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.045.011

Voce: 045 - Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005

Articolo: 011 - Mattoncino doppio strato colorato 12x25 additivato con inerti silicei o quarzo. Sp.8-10 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 11,62000

Spese generali € 1,74300

Utili di impresa € 1,33630

Prezzo a m² € 14,69930

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.045.020

Voce: 045 - Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005

Articolo: 020 - Mattoncino anticato 12x25 sp.4-5,5 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 13,16000

Spese generali € 1,97400

Utili di impresa € 1,51340

Prezzo a m² € 16,64740

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.045.021

Voce: 045 - Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005

Articolo: 021 - Mattoncino anticato 12x25 sp. 6-7 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 11,44500

Spese generali € 1,71675

Utili di impresa € 1,31618

Prezzo a m² € 14,47793

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.045.022

Voce: 045 - Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005

Articolo: 022 - Mattoncino anticato 12x25 sp. 8-10 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 13,58000

Spese generali € 2,03700

Utili di impresa € 1,56170

Prezzo a m² € 17,17870

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.045.030

Voce: 045 - Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, addittivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005

Articolo: 030 - Quadrello monostrato 12-14x12-14 sp.6-7 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,68000

Spese generali € 1,30200

Utili di impresa € 0,99820

Prezzo a m² € 10,98020

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.045.031

Voce: 045 - Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, addittivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005

Articolo: 031 - Quadrello monostrato colorato 12-14x12-14 sp.6-7 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 10,08000

Spese generali € 1,51200

Utili di impresa € 1,15920

Prezzo a m² € 12,75120

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.045.032

Voce: 045 - Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, addittivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005

Articolo: 032 - Quadrello doppio strato 12-14x12-14 sp.6-7 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,33000

Spese generali € 1,24950

Utili di impresa € 0,95795

Prezzo a m² € 10,53745

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.045.033

Voce: 045 - Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, addittivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005

Articolo: 033 - Quadrello doppio strato colorato 12-14x12-14 sp.6-7 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,31000

Spese generali € 1,39650

Utili di impresa € 1,07065

Prezzo a m² € 11,77715

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.045.034

Voce: 045 - Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, addittivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005

Articolo: 034 - Quadrello anticato 12-14x12-14 sp.6-7 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 12,37500

Spese generali € 1,85625

Utili di impresa € 1,42313

Prezzo a m² € 15,65438

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.046.001

Voce: 046 - Pavimento autobloccante erboso (grigliati) in calcestruzzo vibrocompresso monostrato additivato di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005

Articolo: 001 - Mattoncino drenante monostrato 12x25 sp.7-8 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,19000

Spese generali € 1,22850

Utili di impresa € 0,94185

Prezzo a m² € 10,36035

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.046.005

Voce: 046 - Pavimento autobloccante erboso (grigliati) in calcestruzzo vibrocompresso monostrato additivato di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005

Articolo: 005 - Grigliato drenante monostrato composizione variabile sp.10-11 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,33000

Spese generali € 1,24950

Utili di impresa € 0,95795

Prezzo a m² € 10,53745

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.046.006

Voce: 046 - Pavimento autobloccante erboso (grigliati) in calcestruzzo vibrocompresso monostrato additivato di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005

Articolo: 006 - Grigliato drenante monostrato composizione variabile sp.12 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,56000

Spese generali € 1,13400

Utili di impresa € 0,86940

Prezzo a m² € 9,56340

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.047.002

Voce: 047 - Pavimenti in materiali sintetici: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia, con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN 14085:2010 e EN 24011:2012 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.

Articolo: 002 - teli di larghezza 2,00 m, spessore 2,5 mm colori uniti

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 21,00000

Spese generali € 3,15000

Utili di impresa € 2,41500

Prezzo a m² € 26,56500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.047.003

Voce: 047 - Pavimenti in materiali sintetici: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia, con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN 14085:2010 e EN 24011:2012 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.

Articolo: 003 - teli di larghezza 2,00 m, spessore 2 mm colori marmorizzati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 18,00000

Spese generali € 2,70000

Utili di impresa € 2,07000

Prezzo a m² € 22,77000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.047.004

Voce: 047 - Pavimenti in materiali sintetici: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia, con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN 14085:2010 e EN 24011:2012 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.

Articolo: 004 - teli di larghezza 2,00 m, spessore 2,5 mm colori marmorizzati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 19,80000

Spese generali € 2,97000

Utili di impresa € 2,27700

Prezzo a m² € 25,04700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.047.005

Voce: 047 - Pavimenti in materiali sintetici: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia, con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN 14085:2010 e EN 24011:2012 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.

Articolo: 005 - teli di larghezza 2,00 m, spessore 3,2 mm colori marmorizzati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 24,00000

Spese generali € 3,60000

Utili di impresa € 2,76000

Prezzo a m² € 30,36000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.047.006

Voce: 047 - Pavimenti in materiali sintetici: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia, con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN 14085:2010 e EN 24011:2012 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.

Articolo: 006 - teli di larghezza 2,00 m, spessore 4 mm colori marmorizzati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 26,40000

Spese generali € 3,96000

Utili di impresa € 3,03600

Prezzo a m² € 33,39600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.047.011

Voce: 047 - Pavimenti in materiali sintetici: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia, con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN 14085:2010 e EN 24011:2012 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.

Articolo: 011 - Lastre o piastrelle spessore 2,5 mm colori marmorizzati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 24,60000

Spese generali € 3,69000

Utili di impresa € 2,82900

Prezzo a m² € 31,11900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.048.001

Voce: 048 - Pavimenti in materiali sintetici: gomma sintetica e/o naturale calandrata e vulcanizzata con cariche minerali stabilizzanti e pigmenti colorati ai sensi della UNI EN 1817:2010 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.

Articolo: 001 - teli di larghezza variabile, superficie liscia (uso civile) spessore 2 mm ticchiolato

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 22,80000

Spese generali € 3,42000

Utili di impresa € 2,62200

Prezzo a m² € 28,84200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.048.002

Voce: 048 - Pavimenti in materiali sintetici: gomma sintetica e/o naturale calandrata e vulcanizzata con cariche minerali stabilizzanti e pigmenti colorati ai sensi della UNI EN 1817:2010 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.

Articolo: 002 - teli di larghezza variabile, superficie liscia (uso civile) spessore 3 mm colori uniti

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 10,76400

Spese generali € 1,61460

Utili di impresa € 1,23786

Prezzo a m² € 13,61646

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.048.003

Voce: 048 - Pavimenti in materiali sintetici: gomma sintetica e/o naturale calandrata e vulcanizzata con cariche minerali stabilizzanti e pigmenti colorati ai sensi della UNI EN 1817:2010 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.

Articolo: 003 - teli di larghezza variabile, superficie liscia (uso civile) spessore 4 mm ticchiolato

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 32,70000

Spese generali € 4,90500

Utili di impresa € 3,76050

Prezzo a m² € 41,36550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.048.010

Voce: 048 - Pavimenti in materiali sintetici: gomma sintetica e/o naturale calandrata e vulcanizzata con cariche minerali stabilizzanti e pigmenti colorati ai sensi della UNI EN 1817:2010 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.

Articolo: 010 - Lastre o piastrelle, superficie liscia (uso civile) spessore 2 mm ticchiolato

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 24,60000

Spese generali € 3,69000

Utili di impresa € 2,82900

Prezzo a m² € 31,11900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.048.011

Voce: 048 - Pavimenti in materiali sintetici: gomma sintetica e/o naturale calandrata e vulcanizzata con cariche minerali stabilizzanti e pigmenti colorati ai sensi della UNI EN 1817:2010 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.

Articolo: 011 - Lastre o piastrelle, superficie liscia (uso civile) spessore 3 mm colori uniti

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 27,00000

Spese generali € 4,05000

Utili di impresa € 3,10500

Prezzo a m² € 34,15500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.048.012

Voce: 048 - Pavimenti in materiali sintetici: gomma sintetica e/o naturale calandrata e vulcanizzata con cariche minerali stabilizzanti e pigmenti colorati ai sensi della UNI EN 1817:2010 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.

Articolo: 012 - teli di larghezza variabile, superficie a rilievo (a bolle, righe o altri rilievi) ad uso industriale spessore 2,5-2,7 mm colori uniti

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 27,00000

Spese generali € 4,05000

Utili di impresa € 3,10500

Prezzo a m² € 34,15500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.048.014

Voce: 048 - Pavimenti in materiali sintetici: gomma sintetica e/o naturale calandrata e vulcanizzata con cariche minerali stabilizzanti e pigmenti colorati ai sensi della UNI EN 1817:2010 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.

Articolo: 014 - teli di larghezza variabile, superficie a rilievo (a bolle, righe o altri rilievi) ad uso industriale spessore 4 mm colori uniti

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 28,80000

Spese generali € 4,32000

Utili di impresa € 3,31200

Prezzo a m² € 36,43200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.048.020

Voce: 048 - Pavimenti in materiali sintetici: gomma sintetica e/o naturale calandrata e vulcanizzata con cariche minerali stabilizzanti e pigmenti colorati ai sensi della UNI EN 1817:2010 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.

Articolo: 020 - Lastre o piastrelle, superficie a rilievo (a bolle, righe o altri rilievi) ad uso industriale spessore 2,5-2,7 mm colori uniti

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 26,40000

Spese generali € 3,96000

Utili di impresa € 3,03600

Prezzo a m² € 33,39600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.048.021

Voce: 048 - Pavimenti in materiali sintetici: gomma sintetica e/o naturale calandrata e vulcanizzata con cariche minerali stabilizzanti e pigmenti colorati ai sensi della UNI EN 1817:2010 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.

Articolo: 021 - Lastre o piastrelle, superficie a rilievo (a bolle, righe o altri rilievi) ad uso industriale spessore 3-3,5 mm colori uniti

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 29,40000

Spese generali € 4,41000

Utili di impresa € 3,38100

Prezzo a m² € 37,19100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.048.022

Voce: 048 - Pavimenti in materiali sintetici: gomma sintetica e/o naturale calandrata e vulcanizzata con cariche minerali stabilizzanti e pigmenti colorati ai sensi della UNI EN 1817:2010 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.

Articolo: 022 - Lastre o piastrelle, superficie a rilievo (a bolle, righe o altri rilievi) ad uso industriale spessore 4 mm colori uniti

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 33,00000

Spese generali € 4,95000

Utili di impresa € 3,79500

Prezzo a m² € 41,74500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.049.001

Voce: 049 - Pavimenti in materiali sintetici: PVC di tipo eterogeneo multistrato, flessibile; costituito da uno strato di usura in PVC e supporto in PVC additivato in fibra di vetro, antiscivolo e ignifugo, rispondenti alle norme UNI EN 10581:2014, UNI EN 10874:2012 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.

Articolo: 001 - teli di larghezza variabile, superficie liscia o goffrata spessore 2-2,5 mm colori e disegni vari

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,66800

Spese generali € 1,15020

Utili di impresa € 0,88182

Prezzo a m² € 9,70002

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.049.002

Voce: 049 - Pavimenti in materiali sintetici: PVC di tipo eterogeneo multistrato, flessibile; costituito da uno strato di usura in PVC e supporto in PVC additivato in fibra di vetro, antiscivolo e ignifugo, rispondenti alle norme UNI EN 10581:2014, UNI EN 10874:2012 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.

Articolo: 002 - teli di larghezza variabile, superficie liscia o gofrata spessore 3-3,5 mm colori e disegni vari

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,10000

Spese generali € 1,21500

Utili di impresa € 0,93150

Prezzo a m² € 10,24650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.050.001

Voce: 050 - Pavimenti in materiali sintetici: PVC di tipo omogeneo (anche detto a tutto strato), flessibile, rinforzato, antiscivolo e ignifugo, rispondenti alle norme UNI EN 10581:2014, UNI EN 10874:2012 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.

Articolo: 001 - teli di larghezza variabile, superficie liscia o gofrata spessore 2-2,5 mm colori uniti o marmorizzati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,44000

Spese generali € 1,41600

Utili di impresa € 1,08560

Prezzo a m² € 11,94160

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.050.003

Voce: 050 - Pavimenti in materiali sintetici: PVC di tipo omogeneo (anche detto a tutto strato), flessibile, rinforzato, antiscivolo e ignifugo, rispondenti alle norme UNI EN 10581:2014, UNI EN 10874:2012 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.

Articolo: 003 - teli di larghezza variabile, superficie liscia o gofrata spessore 3,6-4 mm colori uniti o marmorizzati

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 10,09800

Spese generali € 1,51470

Utili di impresa € 1,16127

Prezzo a m² € 12,77397

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.051.001

Voce: 051 - Pavimento autobloccante in cotto/laterizio (mattoni e sestini), ad alta resistenza per pavimentazioni esterne marcato CE in conformità a UNI EN 1344.

Articolo: 001 - Mattone estruso (trafilato) 24-25 x 12-12,5 cm, sp. 5,5 - 6 cm per posa flessibile o rigida.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 12,08000

Spese generali € 1,81200

Utili di impresa € 1,38920

Prezzo a m² € 15,28120

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.051.002

Voce: 051 - Pavimento autobloccante in cotto/laterizio (mattoni e sestini), ad alta resistenza per pavimentazioni esterne marcato CE in conformità a UNI EN 1344.

Articolo: 002 - Sestino estruso (trafilato) 24-25 x 6 cm, sp. 5,5-6 cm per posa flessibile o rigida.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 20,99000

Spese generali € 3,14850

Utili di impresa € 2,41385

Prezzo a m² € 26,55235

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.051.003

Voce: 051 - Pavimento autobloccante in cotto/laterizio (mattoni e sestini), ad alta resistenza per pavimentazioni esterne marcato CE in conformità a UNI EN 1344.

Articolo: 003 - Sestino estruso (trafilato) 27-28 x 6-7 cm, sp. 5,5-6 cm per posa flessibile o rigida.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 16,70000

Spese generali € 2,50500

Utili di impresa € 1,92050

Prezzo a m² € 21,12550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.051.004

Voce: 051 - Pavimento autobloccante in cotto/laterizio (mattoni e sestini), ad alta resistenza per pavimentazioni esterne marcato CE in conformità a UNI EN 1344.

Articolo: 004 - Mattone estruso (trafilato) anticato/burattato 24-25 x12-12,5 cm, sp. 5,5 - 6 cm per posa flessibile o rigida.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 12,08000

Spese generali € 1,81200

Utili di impresa € 1,38920

Prezzo a m² € 15,28120

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.051.005

Voce: 051 - Pavimento autobloccante in cotto/laterizio (mattoni e sestini), ad alta resistenza per pavimentazioni esterne marcato CE in conformità a UNI EN 1344.

Articolo: 005 - Sestino estruso (trafilato) anticato/burattato 27-28 x 6-7 cm, sp. 5,5-6 cm per posa flessibile o rigida.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 17,22600

Spese generali € 2,58390

Utili di impresa € 1,98099

Prezzo a m² € 21,79089

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.051.006

Voce: 051 - Pavimento autobloccante in cotto/laterizio (mattoni e sestini), ad alta resistenza per pavimentazioni esterne marcato CE in conformità a UNI EN 1344.

Articolo: 006 - Mattone a pasta molle 24-25x12x5,5-6 per posa flessibile o rigida.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 16,60500

Spese generali € 2,49075

Utili di impresa € 1,90958

Prezzo a m² € 21,00533

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.051.007

Voce: 051 - Pavimento autobloccante in cotto/laterizio (mattoni e sestini), ad alta resistenza per pavimentazioni esterne marcato CE in conformità a UNI EN 1344.

Articolo: 007 - Sestino a pasta molle 24-25 x 6 cm, sp. 5,5-6 cm per posa flessibile o rigida.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 28,79700

Spese generali € 4,31955

Utili di impresa € 3,31166

Prezzo a m² € 36,42821

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.051.008

Voce: 051 - Pavimento autobloccante in cotto/laterizio (mattoni e sestini), ad alta resistenza per pavimentazioni esterne marcato CE in conformità a UNI EN 1344.

Articolo: 008 - Mattone a pasta molle anticato/burattato/invecchiato 22,5x15 cm, sp. 5 cm per posa rigida.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 19,50000

Spese generali € 2,92500

Utili di impresa € 2,24250

Prezzo a m² € 24,66750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.051.009

Voce: 051 - Pavimento autobloccante in cotto/laterizio (mattoni e sestini), ad alta resistenza per pavimentazioni esterne marcato CE in conformità a UNI EN 1344.

Articolo: 009 - Sestino a pasta molle Anticato/antichizzato/burattato 22,5x7,5 cm, sp. 5 cm per posa rigida.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 34,50000

Spese generali € 5,17500

Utili di impresa € 3,96750

Prezzo a m² € 43,64250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.060.001

Voce: 060 - Accessori per la posa

Articolo: 001 - profilo anche detto sguscia in PVC 15x15 mm, l. 2 m

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,30000

Spese generali € 0,19500

Utili di impresa € 0,14950

Prezzo a m € 1,64450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.060.002

Voce: 060 - Accessori per la posa

Articolo: 002 - profilo anche detto sguscia in PVC 20-25x20-25 mm, l. 2 m

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,40000

Spese generali € 0,21000

Utili di impresa € 0,16100

Prezzo a m € 1,77100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.060.003

Voce: 060 - Accessori per la posa

Articolo: 003 - profilo anche detto sguscia in PVC 30-32x30-32 mm, l. 2 m

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,10000

Spese generali € 0,31500

Utili di impresa € 0,24150

Prezzo a m € 2,65650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.060.004

Voce: 060 - Accessori per la posa

Articolo: 004 - profilo anche detto sguscia in PVC 35x35 mm, l. 2 m

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,10000

Spese generali € 0,31500

Utili di impresa € 0,24150

Prezzo a m € 2,65650

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.060.005

Voce: 060 - Accessori per la posa

Articolo: 005 - profilo anche detto sguscia in PVC 40x40 mm, l. 2 m

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,25000

Spese generali € 0,48750

Utili di impresa € 0,37375

Prezzo a m € 4,11125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.060.010

Voce: 060 - Accessori per la posa

Articolo: 010 - lattice elasticizzante

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 4,36800

Spese generali € 0,65520

Utili di impresa € 0,50232

Prezzo a kg € 5,52552

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.061.001

Voce: 061 - Prodotti per pavimentazioni industriali

Articolo: 001 - premiscelati al quarzo

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,21700

Spese generali € 0,03255

Utili di impresa € 0,02496

Prezzo a kg € 0,27451

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.061.003

Voce: 061 - Prodotti per pavimentazioni industriali

Articolo: 003 - premiscelati al quarzo con coloranti minerali

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 35,70000

Spese generali € 5,35500

Utili di impresa € 4,10550

Prezzo a kg € 45,16050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.070.001

Voce: 070 - Parquet

Articolo: 001 - prefinito in legno massello rovere, prima scelta a norma UNI EN 13227:2004.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 72,00000

Spese generali € 10,80000

Utili di impresa € 8,28000

Prezzo a m² € 91,08000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.070.002

Voce: 070 - Parquet

Articolo: 002 - prefinito in legno massello iroko, prima scelta a norma UNI EN 13227:2004.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 54,00000

Spese generali € 8,10000

Utili di impresa € 6,21000

Prezzo a m² € 68,31000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.070.003

Voce: 070 - Parquet

Articolo: 003 - prefinito in legno massello wengé, prima scelta a norma UNI EN 13227:2004.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 81,00000

Spese generali € 12,15000

Utili di impresa € 9,31500

Prezzo a m² € 102,46500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.070.004

Voce: 070 - Parquet

Articolo: 004 - listone prefinito multistrato a norma UNI EN 13489:2004 con finitura in rovere sp.3,5 mm nobile

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 34,05600

Spese generali € 5,10840

Utili di impresa € 3,91644

Prezzo a m² € 43,08084

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.070.005

Voce: 070 - Parquet

Articolo: 005 - listone prefinito multistrato a norma UNI EN 13489:2004 con finitura in rovere sp.2,7 mm nobile

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 29,98800

Spese generali € 4,49820

Utili di impresa € 3,44862

Prezzo a m² € 37,93482

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.070.010

Voce: 070 - Parquet

Articolo: 010 - prefinito multistrato con finitura iroko

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 72,00000

Spese generali € 10,80000

Utili di impresa € 8,28000

Prezzo a m² € 91,08000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.070.011

Voce: 070 - Parquet

Articolo: 011 - prefinito multistrato con finitura wengé

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 90,00000

Spese generali € 13,50000

Utili di impresa € 10,35000

Prezzo a m² € 113,85000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.070.020

Voce: 070 - Parquet

Articolo: 020 - listone laminato HDF a norma UNI EN 14041:2004 e 13329:2009 sp.6-7 mm classe AC3 (calpestio medio)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,76800

Spese generali € 1,01520

Utili di impresa € 0,77832

Prezzo a m² € 8,56152

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.070.021

Voce: 070 - Parquet

Articolo: 021 - listone laminato HDF a norma UNI EN 14041:2004 e 13329:2009 sp.8 mm classe AC4 (calpestio medio/alto)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 11,16000

Spese generali € 1,67400

Utili di impresa € 1,28340

Prezzo a m² € 14,11740

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P22.070.022

Voce: 070 - Parquet

Articolo: 022 - listone laminato HDF a norma UNI EN 14041:2004 e 13329:2009 sp.9 mm classe AC5 (calpestio alto)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 16,02000

Spese generali € 2,40300

Utili di impresa € 1,84230

Prezzo a m² € 20,26530

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P23

Capitolo: MATERIALI PER CONTROSOFFITTI, PARETI E CONTROPARETI

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.001.001

Voce: 001 - Lastra in cartongesso UNI EN 520:2009

Articolo: 001 - standard (tipo A) spessori 9,5 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,66000

Spese generali € 0,24900

Utili di impresa € 0,19090

Prezzo a m² € 2,09990

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.001.002

Voce: 001 - Lastra in cartongesso UNI EN 520:2009

Articolo: 002 - standard (tipo A) spess. 12,5mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,75280

Spese generali € 0,26292

Utili di impresa € 0,20157

Prezzo a m² € 2,21729

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.001.003

Voce: 001 - Lastra in cartongesso UNI EN 520:2009

Articolo: 003 - standard (tipo A) spess. 15mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,14000

Spese generali € 0,32100

Utili di impresa € 0,24610

Prezzo a m² € 2,70710

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.001.005

Voce: 001 - Lastra in cartongesso UNI EN 520:2009

Articolo: 005 - idrofuga spessori 12,5 mm classe H1 secondo la UNI EN ISO 10456:2008

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,77530

Spese generali € 0,41630

Utili di impresa € 0,31916

Prezzo a m² € 3,51075

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.001.006

Voce: 001 - Lastra in cartongesso UNI EN 520:2009

Articolo: 006 - idrofuga spessori 15 mm classe H1 secondo la UNI EN ISO 10456:2008

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,65000

Spese generali € 0,69750

Utili di impresa € 0,53475

Prezzo a m² € 5,88225

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.001.010

Voce: 001 - Lastra in cartongesso UNI EN 520:2009

Articolo: 010 - ignifuga spessori 12,5 mm euroclasse A2-s1,d0 secondo UNI EN 13501

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,19000

Spese generali € 0,32850

Utili di impresa € 0,25185

Prezzo a m² € 2,77035

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.001.011

Voce: 001 - Lastra in cartongesso UNI EN 520:2009

Articolo: 011 - ignifuga spessori 15 mm euroclasse A1 secondo la UNI EN 13501

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,05000

Spese generali € 0,90750

Utili di impresa € 0,69575

Prezzo a m² € 7,65325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.001.012

Voce: 001 - Lastra in cartongesso UNI EN 520:2009

Articolo: 012 - ignifuga spessori 12,5 mm euroclasse A1 secondo la UNI EN 13501

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,10000

Spese generali € 0,76500

Utili di impresa € 0,58650

Prezzo a m² € 6,45150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.001.014

Voce: 001 - Lastra in cartongesso UNI EN 520:2009

Articolo: 014 - ignifuga prot. passiva spessori 20 mm euroclasse A1 secondo la UNI EN 13501

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 11,10000

Spese generali € 1,66500

Utili di impresa € 1,27650

Prezzo a m² € 14,04150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.002.001

Voce: 002 - Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014

Articolo: 001 - in cartongesso e pannello di poliuretano espanso (PUR o PIR, UNI EN 13165) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 20 (poliuretano)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,96600

Spese generali € 1,19490

Utili di impresa € 0,91609

Prezzo a m² € 10,07699

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.002.002

Voce: 002 - Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014

Articolo: 002 - in cartongesso e pannello di poliuretano espanso (PUR o PIR, UNI EN 13165) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 30 (poliuretano)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,20000

Spese generali € 1,38000

Utili di impresa € 1,05800

Prezzo a m² € 11,63800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.002.003

Voce: 002 - Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014

Articolo: 003 - in cartongesso e pannello di polistirene espanso (EPS, UNI EN 13163) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 30 (polistirene)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,27500

Spese generali € 0,94125

Utili di impresa € 0,72163

Prezzo a m² € 7,93788

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.002.004

Voce: 002 - Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014

Articolo: 004 - in cartongesso e pannello di polistirene espanso (EPS, UNI EN 13163) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 40 (polistirene)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,34500

Spese generali € 1,10175

Utili di impresa € 0,84468

Prezzo a m² € 9,29143

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.002.005

Voce: 002 - Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014

Articolo: 005 - in cartongesso e pannello di polistirene espanso (EPS, UNI EN 13163) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 50 (polistirene)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,41500

Spese generali € 1,26225

Utili di impresa € 0,96773

Prezzo a m² € 10,64498

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.002.006

Voce: 002 - Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014

Articolo: 006 - in cartongesso e pannello di polistirene estruso (XPS, UNI EN 13164) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 30 (polistirene)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,93000

Spese generali € 1,03950

Utili di impresa € 0,79695

Prezzo a m² € 8,76645

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.002.007

Voce: 002 - Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014

Articolo: 007 - in cartongesso e pannello di polistirene estruso (XPS, UNI EN 13164) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 40 (polistirene)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,26000

Spese generali € 1,23900

Utili di impresa € 0,94990

Prezzo a m² € 10,44890

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.002.008

Voce: 002 - Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014

Articolo: 008 - in cartongesso e pannello di polistirene estruso (XPS, UNI EN 13164) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 50 (polistirene)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,62500

Spese generali € 1,44375

Utili di impresa € 1,10688

Prezzo a m² € 12,17563

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.002.009

Voce: 002 - Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014

Articolo: 009 - in cartongesso e pannello di lana di vetro (MW, UNI EN 13162) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 30 (lana di vetro)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,37500

Spese generali € 1,40625

Utili di impresa € 1,07813

Prezzo a m² € 11,85938

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.002.010

Voce: 002 - Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014

Articolo: 010 - in cartongesso e pannello di lana di vetro (MW, UNI EN 13162) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 40 (lana di vetro)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 11,55000

Spese generali € 1,73250

Utili di impresa € 1,32825

Prezzo a m² € 14,61075

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.002.011

Voce: 002 - Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014

Articolo: 011 - in cartongesso e pannello di lana di vetro (MW, UNI EN 13162) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 50 (lana di vetro)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 13,75000

Spese generali € 2,06250

Utili di impresa € 1,58125

Prezzo a m² € 17,39375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.002.012

Voce: 002 - Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014

Articolo: 012 - in cartongesso e pannello di lana di roccia (MW, UNI EN 13162) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 30 (lana di roccia)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 12,24000

Spese generali € 1,83600

Utili di impresa € 1,40760

Prezzo a m² € 15,48360

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.002.013

Voce: 002 - Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014

Articolo: 013 - in cartongesso e pannello di lana di roccia (MW, UNI EN 13162) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 40 (lana di roccia)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,88000

Spese generali € 2,23200

Utili di impresa € 1,71120

Prezzo a m² € 18,82320

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.002.014

Voce: 002 - Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014

Articolo: 014 - in cartongesso e pannello di lana di roccia (MW, UNI EN 13162) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 50 (lana di roccia)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 18,59250

Spese generali € 2,78888

Utili di impresa € 2,13814

Prezzo a m² € 23,51951

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.003.001

Voce: 003 - Pannelli modulari per controsoffitto

Articolo: 001 - di lana di legno mineralizzata ad alta temperatura con magnesite (WW) dimensioni cm. 60x60

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 26,12200

Spese generali € 3,91830

Utili di impresa € 3,00403

Prezzo a m² € 33,04433

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.003.002

Voce: 003 - Pannelli modulari per controsoffitto

Articolo: 002 - in fibra minerale (AMF) colore bianco spessore 19 mm dimensioni 60x60 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 15,07500

Spese generali € 2,26125

Utili di impresa € 1,73363

Prezzo a m² € 19,06988

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.003.003

Voce: 003 - Pannelli modulari per controsoffitto

Articolo: 003 - in gesso rivestito preverniciato colore bianco spessore 10 mm forati EN 14190:2005 dimensioni 60x60 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,91000

Spese generali € 0,88650

Utili di impresa € 0,67965

Prezzo a m² € 7,47615

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.003.004

Voce: 003 - Pannelli modulari per controsoffitto

Articolo: 004 - in gesso rivestito con finitura uniforme liscia EN 14190:2014 dimensioni 60x60 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,32500

Spese generali € 0,49875

Utili di impresa € 0,38238

Prezzo a m² € 4,20613

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.003.005

Voce: 003 - Pannelli modulari per controsoffitto

Articolo: 005 - in gesso rivestito EN 14190:2005 dimensioni 60x60 cm - Reazione al fuoco Euroclasse A1

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,02500

Spese generali € 0,75375

Utili di impresa € 0,57788

Prezzo a m² € 6,35663

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.003.010

Voce: 003 - Pannelli modulari per controsoffitto

Articolo: 010 - con rivestimento vinilico a trattamento antimicotico ed antibatterico 60x60 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,15000

Spese generali € 0,92250

Utili di impresa € 0,70725

Prezzo a m² € 7,77975

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.010.001

Voce: 010 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme EN 10327 - UNI EN10143:2006- 10346:2015 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte.

Articolo: 001 - profilo a "C" mm 50x27x0,6

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,54000

Spese generali € 0,08100

Utili di impresa € 0,06210

Prezzo a m € 0,68310

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.010.002

Voce: 010 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme EN 10327 - UNI EN10143:2006- 10346:2015 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte.

Articolo: 002 - profilo a "U" mm 27-28x30x0,6

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,49000

Spese generali € 0,07350

Utili di impresa € 0,05635

Prezzo a m € 0,61985

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.010.003

Voce: 010 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme EN 10327 - UNI EN10143:2006- 10346:2015 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte.

Articolo: 003 - gancio con molla

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,17400

Spese generali € 0,02610

Utili di impresa € 0,02001

Prezzo a cad € 0,22011

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.010.004

Voce: 010 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme EN 10327 - UNI EN10143:2006- 10346:2015 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte.

Articolo: 004 - pendino, lunghezza 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,20318

Spese generali € 0,03048

Utili di impresa € 0,02337

Prezzo a cad € 0,25702

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.010.005

Voce: 010 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme EN 10327 - UNI EN10143:2006- 10346:2015 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte.

Articolo: 005 - Sistema pendinature grandi luci - parte superiore

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,16500

Spese generali € 0,02475

Utili di impresa € 0,01898

Prezzo a cad € 0,20873

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.010.006

Voce: 010 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme EN 10327 - UNI EN10143:2006- 10346:2015 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte.

Articolo: 006 - Sistema pendinature grandi luci - parte inferiore

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,36000

Spese generali € 0,05400

Utili di impresa € 0,04140

Prezzo a cad € 0,45540

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.010.007

Voce: 010 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme EN 10327 - UNI EN10143:2006- 10346:2015 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte.

Articolo: 007 - Gancio dritto per profili a C 50x15-50x27

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,12750

Spese generali € 0,01913

Utili di impresa € 0,01466

Prezzo a cad € 0,16129

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.010.008

Voce: 010 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme EN 10327 - UNI EN10143:2006- 10346:2015 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte.

Articolo: 008 - Gancio dritto per profilo U a scatto

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,10125

Spese generali € 0,01519

Utili di impresa € 0,01164

Prezzo a cad € 0,12808

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.010.009

Voce: 010 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme EN 10327 - UNI EN10143:2006- 10346:2015 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte.

Articolo: 009 - clip fermapannelli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,15750

Spese generali € 0,02363

Utili di impresa € 0,01811

Prezzo a cad € 0,19924

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.010.015

Voce: 010 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme EN 10327 - UNI EN10143:2006- 10346:2015 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte.

Articolo: 015 - profilo portante a T lungh. 3600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,54000

Spese generali € 0,08100

Utili di impresa € 0,06210

Prezzo a m € 0,68310

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.010.016

Voce: 010 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme EN 10327 - UNI EN10143:2006- 10346:2015 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte.

Articolo: 016 - profilo trasversale T lung. 1200

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,54000

Spese generali € 0,08100

Utili di impresa € 0,06210

Prezzo a m € 0,68310

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.010.017

Voce: 010 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme EN 10327 - UNI EN10143:2006- 10346:2015 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte.

Articolo: 017 - profilo trasversale T lung. 600

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,54000

Spese generali € 0,08100

Utili di impresa € 0,06210

Prezzo a m € 0,68310

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.010.020

Voce: 010 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme EN 10327 - UNI EN10143:2006- 10346:2015 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte.

Articolo: 020 - profilo perimetrale L31/31

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,45750

Spese generali € 0,06863

Utili di impresa € 0,05261

Prezzo a m € 0,57874

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.010.023

Voce: 010 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme EN 10327 - UNI EN10143:2006- 10346:2015 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte.

Articolo: 023 - profilo guida U 16x28x0,6

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,59900

Spese generali € 0,08985

Utili di impresa € 0,06889

Prezzo a m € 0,75774

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.010.024

Voce: 010 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme EN 10327 - UNI EN10143:2006- 10346:2015 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte.

Articolo: 024 - profilo guida U 50x40x0,6

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,69000

Spese generali € 0,10350

Utili di impresa € 0,07935

Prezzo a m € 0,87285

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.010.025

Voce: 010 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme EN 10327 - UNI EN10143:2006- 10346:2015 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte.

Articolo: 025 - profilo guida U 100x40x0,6

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,95500

Spese generali € 0,14325

Utili di impresa € 0,10983

Prezzo a m € 1,20808

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.010.026

Voce: 010 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme EN 10327 - UNI EN10143:2006- 10346:2015 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte.

Articolo: 026 - profilo guida U 150x40x0,6

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,47000

Spese generali € 0,22050

Utili di impresa € 0,16905

Prezzo a m € 1,85955

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.010.030

Voce: 010 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme EN 10327 - UNI EN10143:2006- 10346:2015 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte.

Articolo: 030 - Profilo a C 100x50x0,6

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,58750

Spese generali € 0,38813

Utili di impresa € 0,29756

Prezzo a m € 3,27319

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.010.031

Voce: 010 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme EN 10327 - UNI EN10143:2006- 10346:2015 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte.

Articolo: 031 - Profilo montante a C 48x15x0,6

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,74400

Spese generali € 0,11160

Utili di impresa € 0,08556

Prezzo a m € 0,94116

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.010.032

Voce: 010 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme EN 10327 - UNI EN10143:2006- 10346:2015 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte.

Articolo: 032 - Profilo montante a C 48x27x0,6

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,64500

Spese generali € 0,09675

Utili di impresa € 0,07418

Prezzo a m € 0,81593

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.010.033

Voce: 010 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme EN 10327 - UNI EN10143:2006- 10346:2015 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte.

Articolo: 033 - Profilo montante a C 49-50x50x0,6

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,83500

Spese generali € 0,12525

Utili di impresa € 0,09603

Prezzo a m € 1,05628

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.010.035

Voce: 010 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme EN 10327 - UNI EN10143:2006- 10346:2015 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte.

Articolo: 035 - Profilo montante a C 99-100x50x0,6

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,11000

Spese generali € 0,16650

Utili di impresa € 0,12765

Prezzo a m € 1,40415

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.010.036

Voce: 010 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme EN 10327 - UNI EN10143:2006- 10346:2015 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte.

Articolo: 036 - Profilo montante a C 149-150x50x0,6

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,65000

Spese generali € 0,24750

Utili di impresa € 0,18975

Prezzo a m € 2,08725

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.010.040

Voce: 010 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme EN 10327 - UNI EN10143:2006- 10346:2015 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte.

Articolo: 040 - Giunto ortogonale per D 13 a raso

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,75900

Spese generali € 0,11385

Utili di impresa € 0,08729

Prezzo a m € 0,96014

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.010.042

Voce: 010 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme EN 10327 - UNI EN10143:2006- 10346:2015 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte.

Articolo: 042 - Giunto ortogonale C 48-50x27

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,37580

Spese generali € 0,20637

Utili di impresa € 0,15822

Prezzo a m € 1,74039

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.010.045

Voce: 010 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme EN 10327 - UNI EN10143:2006- 10346:2015 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte.

Articolo: 045 - Giunto lineare per profilo C 48-50x27

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,00709

Spese generali € 0,00106

Utili di impresa € 0,00082

Prezzo a m € 0,00897

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.011.001

Voce: 011 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - VITI E TASSELLI

Articolo: 001 - tassello universale Ø.6x28

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,02243

Spese generali € 0,00336

Utili di impresa € 0,00258

Prezzo a cad € 0,02837

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.011.002

Voce: 011 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - VITI E TASSELLI

Articolo: 002 - tassello universale Ø.8x49

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,01815

Spese generali € 0,00272

Utili di impresa € 0,00209

Prezzo a cad € 0,02296

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.011.010

Voce: 011 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - VITI E TASSELLI

Articolo: 010 - tassello metallico a battente

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,06900

Spese generali € 0,01035

Utili di impresa € 0,00794

Prezzo a cad € 0,08729

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.011.020

Voce: 011 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - VITI E TASSELLI

Articolo: 020 - viti autoperforanti 3,5x25mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,00375

Spese generali € 0,00056

Utili di impresa € 0,00043

Prezzo a cad € 0,00474

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.011.021

Voce: 011 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - VITI E TASSELLI

Articolo: 021 - viti autoperforanti 3,5x35mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,00475

Spese generali € 0,00071

Utili di impresa € 0,00055

Prezzo a cad € 0,00601

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.011.022

Voce: 011 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - VITI E TASSELLI

Articolo: 022 - Viti autoperforanti 3,5x45mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,00770

Spese generali € 0,00116

Utili di impresa € 0,00089

Prezzo a cad € 0,00974

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.011.023

Voce: 011 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - VITI E TASSELLI

Articolo: 023 - viti autoperforanti 3,9x25 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,00540

Spese generali € 0,00081

Utili di impresa € 0,00062

Prezzo a cad € 0,00683

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.011.024

Voce: 011 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - VITI E TASSELLI

Articolo: 024 - viti autoperforanti 3,9x35mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,00676

Spese generali € 0,00101

Utili di impresa € 0,00078

Prezzo a cad € 0,00855

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.011.026

Voce: 011 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - VITI E TASSELLI

Articolo: 026 - viti 3,5-3,9x25 punta a chiodo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,00445

Spese generali € 0,00067

Utili di impresa € 0,00051

Prezzo a cad € 0,00563

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.011.027

Voce: 011 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - VITI E TASSELLI

Articolo: 027 - viti 3,5-3,9x35 punta a chiodo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,00563

Spese generali € 0,00084

Utili di impresa € 0,00065

Prezzo a cad € 0,00712

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.011.028

Voce: 011 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - VITI E TASSELLI

Articolo: 028 - viti 3,5-3,9x45 punta a chiodo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,00692

Spese generali € 0,00104

Utili di impresa € 0,00080

Prezzo a cad € 0,00875

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.011.029

Voce: 011 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - VITI E TASSELLI

Articolo: 029 - viti 3,5-3,9x55 punta a chiodo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,00912

Spese generali € 0,00137

Utili di impresa € 0,00105

Prezzo a cad € 0,01154

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.011.050

Voce: 011 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - VITI E TASSELLI

Articolo: 050 - viti di congiunzione 6x90/110

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,07808

Spese generali € 0,01171

Utili di impresa € 0,00898

Prezzo a cad € 0,09877

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.011.060

Voce: 011 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - VITI E TASSELLI

Articolo: 060 - viti TSP 6x60

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,03200

Spese generali € 0,00480

Utili di impresa € 0,00368

Prezzo a cad € 0,04048

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.012.001

Voce: 012 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - NASTRI E RETI

Articolo: 001 - nastro in carta microforato

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,02770

Spese generali € 0,00416

Utili di impresa € 0,00319

Prezzo a m € 0,03504

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.012.005

Voce: 012 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - NASTRI E RETI

Articolo: 005 - nastro in fibra di vetro

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,03300

Spese generali € 0,00495

Utili di impresa € 0,00380

Prezzo a m € 0,04175

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.012.006

Voce: 012 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - NASTRI E RETI

Articolo: 006 - nastro paraspigoli in acciaio

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,27833

Spese generali € 0,04175

Utili di impresa € 0,03201

Prezzo a m € 0,35209

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.012.010

Voce: 012 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - NASTRI E RETI

Articolo: 010 - nastro guarnizione isolante monoadesivo in polietilene espanso sp. 3.5 larghezza 30 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,11500

Spese generali € 0,01725

Utili di impresa € 0,01323

Prezzo a m € 0,14548

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P23.012.014

Voce: 012 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - NASTRI E RETI

Articolo: 014 - nastro guarnizione isolante in polietilene espanso biadesivo sp. 3 larghezza 30 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,15713

Spese generali € 0,02357

Utili di impresa € 0,01807

Prezzo a m € 0,19877

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P25

Capitolo: VETRI E CRISTALLI: Prodotti di base di vetro di silicato sodo-calcico, così come definiti nella norma UNI EN 572-1:2016, destinati all'impiego in edilizia. Caratteristiche ottiche ed energetiche a norma UNI EN 410:2011, valore di trasmittanza termica come disciplinato dalla norma UNI EN 673:2011

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P25.060.001

Voce: 060 - Vetro stampato, incolore, in dimensione fissa, conforme alla norma UNI EN 572-5:2012

Articolo: 001 - spessore 4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,56000

Spese generali € 0,98400

Utili di impresa € 0,75440

Prezzo a m² € 8,29840

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P25.061.001

Voce: 061 - Vetro stampato armato, incolore, in dimensione fissa, conforme alla norma UNI EN 572-6:2012

Articolo: 001 - Spessore 6 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,50000

Spese generali € 1,42500

Utili di impresa € 1,09250

Prezzo a m² € 12,01750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P25.063.001

Voce: 063 - Vetro float, in dimensione fissa, conforme alla norma UNI EN 572-2:2012

Articolo: 001 - Sottile - spessore 3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,62000

Spese generali € 0,54300

Utili di impresa € 0,41630

Prezzo a m² € 4,57930

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P25.063.002

Voce: 063 - Vetro float, in dimensione fissa, conforme alla norma UNI EN 572-2:2012

Articolo: 002 - Sottile - spessore 4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,80000

Spese generali € 0,57000

Utili di impresa € 0,43700

Prezzo a m² € 4,80700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P25.063.003

Voce: 063 - Vetro float, in dimensione fissa, conforme alla norma UNI EN 572-2:2012

Articolo: 003 - Normale - spessore 5 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,62000

Spese generali € 0,84300

Utili di impresa € 0,64630

Prezzo a m² € 7,10930

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P25.063.004

Voce: 063 - Vetro float, in dimensione fissa, conforme alla norma UNI EN 572-2:2012

Articolo: 004 - Normale - spessore 6 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,74000

Spese generali € 1,01100

Utili di impresa € 0,77510

Prezzo a m² € 8,52610

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P25.063.005

Voce: 063 - Vetro float, in dimensione fissa, conforme alla norma UNI EN 572-2:2012

Articolo: 005 - Forte - spessore 8 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,26000

Spese generali € 1,38900

Utili di impresa € 1,06490

Prezzo a m² € 11,71390

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P25.063.006

Voce: 063 - Vetro float, in dimensione fissa, conforme alla norma UNI EN 572-2:2012

Articolo: 006 - Spesso - spessore 10 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 11,88000

Spese generali € 1,78200

Utili di impresa € 1,36620

Prezzo a m² € 15,02820

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P25.063.007

Voce: 063 - Vetro float, in dimensione fissa, conforme alla norma UNI EN 572-2:2012

Articolo: 007 - Extraspeso - spessore 12 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 16,80000

Spese generali € 2,52000

Utili di impresa € 1,93200

Prezzo a m² € 21,25200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P25.066.001

Voce: 066 - Vetrata isolante formata da 2 lastre di vetro float unite tra loro da un profilo di alluminio anodizzato contenente sali disidratanti, efficacemente sigillato alle lastre e, tra esse, delimitante un intercapedine di aria secca

Articolo: 001 - float mm 3/camera 6-9-12-16 mm/float mm 3

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 20,60000

Spese generali € 3,09000

Utili di impresa € 2,36900

Prezzo a m² € 26,05900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P25.066.002

Voce: 066 - Vetrata isolante formata da 2 lastre di vetro float unite tra loro da un profilo di alluminio anodizzato contenente sali disidratanti, efficacemente sigillato alle lastre e, tra esse, delimitante un intercapedine di aria secca

Articolo: 002 - float mm 4/camera 6-9-12-16 mm/float mm 4

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 20,00000

Spese generali € 3,00000

Utili di impresa € 2,30000

Prezzo a m² € 25,30000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P25.066.003

Voce: 066 - Vetrata isolante formata da 2 lastre di vetro float unite tra loro da un profilo di alluminio anodizzato contenente sali disidratanti, efficacemente sigillato alle lastre e, tra esse, delimitante un'intercapedine di aria secca

Articolo: 003 - float mm 5/camera 6-9-12-16 mm/float mm 5

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 31,50000

Spese generali € 4,72500

Utili di impresa € 3,62250

Prezzo a m² € 39,84750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P25.066.004

Voce: 066 - Vetrata isolante formata da 2 lastre di vetro float unite tra loro da un profilo di alluminio anodizzato contenente sali disidratanti, efficacemente sigillato alle lastre e, tra esse, delimitante un'intercapedine di aria secca

Articolo: 004 - float mm 6/camera mm 16/stratificato acustico 44.1 A (coating in faccia 3)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 39,58000

Spese generali € 5,93700

Utili di impresa € 4,55170

Prezzo a m² € 50,06870

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P25.066.005

Voce: 066 - Vetrata isolante formata da 2 lastre di vetro float unite tra loro da un profilo di alluminio anodizzato contenente sali disidratanti, efficacemente sigillato alle lastre e, tra esse, delimitante un'intercapedine di aria secca

Articolo: 005 - stratificato acustico 44.2 A/camera mm 12/stratificato acustico 66.2 A (coating in faccia 3)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 47,50000

Spese generali € 7,12500

Utili di impresa € 5,46250

Prezzo a m² € 60,08750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P25.072.001

Voce: 072 - Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN ISO 12543-1/6:2011, classe minima 2(B)2 (EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di polivinilbutirrale (PVB), in dimensione fissa

Articolo: 001 - chiaro 6/7 composto da 3+3 pvb 0,38

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,94000

Spese generali € 1,49100

Utili di impresa € 1,14310

Prezzo a m² € 12,57410

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P25.072.002

Voce: 072 - Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN ISO 12543-1/6:2011, classe minima 2(B)2 (EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di polivinilbutirrale (PVB), in dimensione fissa

Articolo: 002 - chiaro 8/9 composto da 4+4 pvb 0,38

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 11,46000

Spese generali € 1,71900

Utili di impresa € 1,31790

Prezzo a m² € 14,49690

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P25.072.003

Voce: 072 - Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN ISO 12543-1/6:2011, classe minima 2(B)2 (EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di polivinilbutirrale (PVB), in dimensione fissa

Articolo: 003 - chiaro 10/11 composto da 5+5 pvb 0,38

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 13,12000

Spese generali € 1,96800

Utili di impresa € 1,50880

Prezzo a m² € 16,59680

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P25.072.004

Voce: 072 - Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN ISO 12543-1/6:2011, classe minima 2(B)2 (EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di polivinilbutirrale (PVB), in dimensione fissa

Articolo: 004 - chiaro 6/7R composto da 3+3 pvb 0,76

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 11,86000

Spese generali € 1,77900

Utili di impresa € 1,36390

Prezzo a m² € 15,00290

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P25.072.005

Voce: 072 - Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN ISO 12543-1/6:2011, classe minima 2(B)2 (EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di polivinilbutirrale (PVB), in dimensione fissa

Articolo: 005 - chiaro 8/9R composto da 4+4 pvb 0,76

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 13,48000

Spese generali € 2,02200

Utili di impresa € 1,55020

Prezzo a m² € 17,05220

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P25.072.006

Voce: 072 - Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN ISO 12543-1/6:2011, classe minima 2(B)2 (EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di polivinilbutirrale (PVB), in dimensione fissa

Articolo: 006 - chiaro 10/11R composto da 5+5 pvb 0,76

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 16,34000

Spese generali € 2,45100

Utili di impresa € 1,87910

Prezzo a m² € 20,67010

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P25.072.008

Voce: 072 - Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN ISO 12543-1/6:2011, classe minima 2(B)2 (EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di polivinilbutirrale (PVB), in dimensione fissa

Articolo: 008 - bronzo 10/11 composto da 5+5 pvb 0,38

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 18,60000

Spese generali € 2,79000

Utili di impresa € 2,13900

Prezzo a m² € 23,52900

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P26

Capitolo: TINTEGGIATURE, VERNICIATURE E TRATTAMENTI VARI: rispondenti alla norma UNI EN ISO 4618:2016, compreso i piccoli strumenti e attrezzature come raschietto, spazzola etc per eseguire le lavorazioni.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.100.001

Voce: 100 - Diluenti

Articolo: 001 - Acquaragia vegetale (p.s. 0,80)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 2,86880

Spese generali € 0,43032

Utili di impresa € 0,32991

Prezzo a l € 3,62903

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.100.002

Voce: 100 - Diluenti

Articolo: 002 - Acquaragia minerale (p.s. 1,00)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 2,79500

Spese generali € 0,41925

Utili di impresa € 0,32143

Prezzo a l € 3,53568

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.100.003

Voce: 100 - Diluenti

Articolo: 003 - Acquaragia per sintetici (p.s. 1,00)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 2,86880

Spese generali € 0,43032

Utili di impresa € 0,32991

Prezzo a l € 3,62903

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.100.004

Voce: 100 - Diluenti

Articolo: 004 - Acquaragia per epossidici (p.s.1,00)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 6,23000

Spese generali € 0,93450

Utili di impresa € 0,71645

Prezzo a l € 7,88095

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.100.005

Voce: 100 - Diluenti

Articolo: 005 - Acquaragia alla nitro (p.s. 1,00)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 2,45900

Spese generali € 0,36885

Utili di impresa € 0,28279

Prezzo a l € 3,11064

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.101.001

Voce: 101 - Stucchi

Articolo: 001 - Emulsionati in acqua (p.s. 1,70)

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,69000

Spese generali € 0,10350

Utili di impresa € 0,07935

Prezzo a kg € 0,87285

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.101.002

Voce: 101 - Stucchi

Articolo: 002 - a base di resine sintetiche (p.s. 1.70)

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,12000

Spese generali € 0,16800

Utili di impresa € 0,12880

Prezzo a kg € 1,41680

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.101.004

Voce: 101 - Stucchi

Articolo: 004 - in polvere cementizio (p.s. 1.30)

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,79681

Spese generali € 0,11952

Utili di impresa € 0,09163

Prezzo a kg € 1,00796

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.101.005

Voce: 101 - Stucchi

Articolo: 005 - con resine acriliche o vinil-acriliche (per rasature)

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,66750

Spese generali € 0,10013

Utili di impresa € 0,07676

Prezzo a kg € 0,84439

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.101.006

Voce: 101 - Stucchi

Articolo: 006 - in polvere a base di gesso

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,75690

Spese generali € 0,11354

Utili di impresa € 0,08704

Prezzo a kg € 0,95748

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.102.001

Voce: 102 - Antimuffa

Articolo: 001 - Soluzione acquosa per interni (p.s. 1,00)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 3,61504

Spese generali € 0,54226

Utili di impresa € 0,41573

Prezzo a l € 4,57303

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.102.002

Voce: 102 - Antimuffa

Articolo: 002 - detergente per superfici in legno

Prezzo senza S. G. e Util a l € 9,00000

Spese generali € 1,35000

Utili di impresa € 1,03500

Prezzo a l € 11,38500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.103.001

Voce: 103 - Antiruggine

Articolo: 001 - Convertitore di ruggine in soluzione fosfatante (p.s. 1,00)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 8,60656

Spese generali € 1,29098

Utili di impresa € 0,98975

Prezzo a l € 10,88730

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.103.002

Voce: 103 - Antiruggine

Articolo: 002 - Convertitore di ruggine all'acqua

Prezzo senza S. G. e Util a l € 19,00000

Spese generali € 2,85000

Utili di impresa € 2,18500

Prezzo a l € 24,03500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.104.001

Voce: 104 - Sverniciatore

Articolo: 001 - Universale ad alta concentrazione (p.s. 1,20)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 6,00000

Spese generali € 0,90000

Utili di impresa € 0,69000

Prezzo a l € 7,59000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.106.001

Voce: 106 - Idropitture

Articolo: 001 - Bianche a tempera per interni (p.s. 1,50)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 0,97821

Spese generali € 0,14673

Utili di impresa € 0,11249

Prezzo a l € 1,23744

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.106.002

Voce: 106 - Idropitture

Articolo: 002 - Bianche acriliche per interni e/o esterni (p.s. 1,30)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 2,67384

Spese generali € 0,40108

Utili di impresa € 0,30749

Prezzo a l € 3,38241

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.106.003

Voce: 106 - Idropitture

Articolo: 003 - Acriliche per interni e/o esterni colori di cartella (p.s. 1,30)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 4,56060

Spese generali € 0,68409

Utili di impresa € 0,52447

Prezzo a l € 5,76916

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.106.004

Voce: 106 - Idropitture

Articolo: 004 - Minerale a base di silicato di potassio per interni e/o esterni

Prezzo senza S. G. e Util a l € 3,79600

Spese generali € 0,56940

Utili di impresa € 0,43654

Prezzo a l € 4,80194

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.106.005

Voce: 106 - Idropitture

Articolo: 005 - Idrorepellente silossanica per interni e/o esterni

Prezzo senza S. G. e Util a l € 5,31000

Spese generali € 0,79650

Utili di impresa € 0,61065

Prezzo a l € 6,71715

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.106.006

Voce: 106 - Idropitture

Articolo: 006 - al quarzo per esterni

Prezzo senza S. G. e Util a l € 2,34218

Spese generali € 0,35133

Utili di impresa € 0,26935

Prezzo a l € 2,96286

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.107.001

Voce: 107 - Vernici isolanti e fissativi

Articolo: 001 - Acriliche all'acqua (p.s. 1,00)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 4,44600

Spese generali € 0,66690

Utili di impresa € 0,51129

Prezzo a l € 5,62419

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.107.002

Voce: 107 - Vernici isolanti e fissativi

Articolo: 002 - A solvente (p.s. 0,95)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 6,24000

Spese generali € 0,93600

Utili di impresa € 0,71760

Prezzo a l € 7,89360

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.107.003

Voce: 107 - Vernici isolanti e fissativi

Articolo: 003 - a base di silicati di potassio

Prezzo senza S. G. e Util a l € 2,50000

Spese generali € 0,37500

Utili di impresa € 0,28750

Prezzo a l € 3,16250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.108.001

Voce: 108 - Rivestimento plastico a spessore

Articolo: 001 - Bucciato per interni (p.s. 1,70)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 3,77000

Spese generali € 0,56550

Utili di impresa € 0,43355

Prezzo a l € 4,76905

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.108.002

Voce: 108 - Rivestimento plastico a spessore

Articolo: 002 - Bucciato per esterni (p.s. 1,60)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 5,39000

Spese generali € 0,80850

Utili di impresa € 0,61985

Prezzo a l € 6,81835

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.109.001

Voce: 109 - Rivestimento a spessore per facciate a base di resina acrilica

Articolo: 001 - con granulometria 1,2 mm (p.s. 1,80)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 1,30878

Spese generali € 0,19632

Utili di impresa € 0,15051

Prezzo a l € 1,65561

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.110.001

Voce: 110 - Pittura minerale

Articolo: 001 - Ai silicati per interno e/o esterno (p.s. 1,70)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 4,01683

Spese generali € 0,60252

Utili di impresa € 0,46194

Prezzo a l € 5,08129

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.110.002

Voce: 110 - Pittura minerale

Articolo: 002 - a base di grassello di calce colori chiari

Prezzo senza S. G. e Util a l € 1,62030

Spese generali € 0,24305

Utili di impresa € 0,18633

Prezzo a l € 2,04968

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.110.003

Voce: 110 - Pittura minerale

Articolo: 003 - a base di grassello di calce colori scuri

Prezzo senza S. G. e Util a l € 2,17543

Spese generali € 0,32631

Utili di impresa € 0,25017

Prezzo a l € 2,75192

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.112.001

Voce: 112 - Pittura murale a solvente a base di pliolite

Articolo: 001 - Bianca (p.s. 1,50)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 12,20050

Spese generali € 1,83008

Utili di impresa € 1,40306

Prezzo a l € 15,43363

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.112.002

Voce: 112 - Pittura murale a solvente a base di pliolite

Articolo: 002 - Colori base correnti (p.s. 1,50)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 9,15500

Spese generali € 1,37325

Utili di impresa € 1,05283

Prezzo a l € 11,58108

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.113.001

Voce: 113 - Pittura opaca bianca per legno, metallo e muratura

Articolo: 001 - tipo cementite (p.s. 1,50)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 6,93000

Spese generali € 1,03950

Utili di impresa € 0,79695

Prezzo a l € 8,76645

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.114.001

Voce: 114 - Pitture di fondo per ferro

Articolo: 001 - con resine sintetiche e pigmenti a base di ossido di ferro (p.s. 1,60)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 6,89000

Spese generali € 1,03350

Utili di impresa € 0,79235

Prezzo a l € 8,71585

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.114.002

Voce: 114 - Pitture di fondo per ferro

Articolo: 002 - sintetica al fosfato di zinco (p.s. 1,50)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 9,36000

Spese generali € 1,40400

Utili di impresa € 1,07640

Prezzo a l € 11,84040

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.114.003

Voce: 114 - Pitture di fondo per ferro

Articolo: 003 - oleofenolica al minio di piombo

Prezzo senza S. G. e Util a l € 11,94000

Spese generali € 1,79100

Utili di impresa € 1,37310

Prezzo a l € 15,10410

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.114.004

Voce: 114 - Pitture di fondo per ferro

Articolo: 004 - zincante inorganica (p.s. 2,70)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 5,01000

Spese generali € 0,75150

Utili di impresa € 0,57615

Prezzo a l € 6,33765

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.115.001

Voce: 115 - Smalto sintetico a base di resine acriliche

Articolo: 001 - Bianco (p.s. 1,30)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 10,96000

Spese generali € 1,64400

Utili di impresa € 1,26040

Prezzo a l € 13,86440

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.115.002

Voce: 115 - Smalto sintetico a base di resine acriliche

Articolo: 002 - Colori di base correnti (p.s. 1,30)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 12,51900

Spese generali € 1,87785

Utili di impresa € 1,43969

Prezzo a l € 15,83654

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.116.001

Voce: 116 - Smalto sintetico con resine alchidiche per legno e ferro

Articolo: 001 - Bianco lucido (p.s. 1,30)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 10,83000

Spese generali € 1,62450

Utili di impresa € 1,24545

Prezzo a l € 13,69995

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.116.002

Voce: 116 - Smalto sintetico con resine alchidiche per legno e ferro

Articolo: 002 - Bianco satinato (p.s. 1,30)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 10,83000

Spese generali € 1,62450

Utili di impresa € 1,24545

Prezzo a l € 13,69995

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.116.003

Voce: 116 - Smalto sintetico con resine alchidiche per legno e ferro

Articolo: 003 - Colori base correnti lucidi (p.s. 1,25)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 11,23000

Spese generali € 1,68450

Utili di impresa € 1,29145

Prezzo a l € 14,20595

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.116.004

Voce: 116 - Smalto sintetico con resine alchidiche per legno e ferro

Articolo: 004 - Colori base correnti satinati (p.s. 1,25)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 11,23000

Spese generali € 1,68450

Utili di impresa € 1,29145

Prezzo a l € 14,20595

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.117.001

Voce: 117 - Pitture oleofenoliche per legno e ferro

Articolo: 001 - all'olio di lino

Prezzo senza S. G. e Util a l € 9,49000

Spese generali € 1,42350

Utili di impresa € 1,09135

Prezzo a l € 12,00485

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.118.001

Voce: 118 - Smalto poliuretanico a due componenti non ingiallente

Articolo: 001 - Bianco e colori correnti (p.s. 1,25)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 10,87000

Spese generali € 1,63050

Utili di impresa € 1,25005

Prezzo a l € 13,75055

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.119.001

Voce: 119 - Pitture di fondo

Articolo: 001 - a base di resine epossidiche a due componenti anticorrosivo per ferro (p.s.1,30)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 9,63900

Spese generali € 1,44585

Utili di impresa € 1,10849

Prezzo a l € 12,19334

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.119.002

Voce: 119 - Pitture di fondo

Articolo: 002 - a base di resine epossidiche a due componenti per cemento (p.s. 1,25)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 9,52000

Spese generali € 1,42800

Utili di impresa € 1,09480

Prezzo a l € 12,04280

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.119.003

Voce: 119 - Pitture di fondo

Articolo: 003 - sintetiche bianche o colorate per esterno per tutti i supporti

Prezzo senza S. G. e Util a l € 4,15350

Spese generali € 0,62303

Utili di impresa € 0,47765

Prezzo a l € 5,25418

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.120.001

Voce: 120 - Smalto a base di resine epossidiche a due componenti

Articolo: 001 - Bianco (p.s. 1,25)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 10,84500

Spese generali € 1,62675

Utili di impresa € 1,24718

Prezzo a l € 13,71893

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.120.002

Voce: 120 - Smalto a base di resine epossidiche a due componenti

Articolo: 002 - Colori base correnti (p.s. 1,25)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 10,84500

Spese generali € 1,62675

Utili di impresa € 1,24718

Prezzo a l € 13,71893

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.122.003

Voce: 122 - Impregnante per legno

Articolo: 003 - turapori a solvente

Prezzo senza S. G. e Util a l € 8,07000

Spese generali € 1,21050

Utili di impresa € 0,92805

Prezzo a l € 10,20855

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.122.004

Voce: 122 - Impregnante per legno

Articolo: 004 - a base di resine alchidiche

Prezzo senza S. G. e Util a l € 10,10900

Spese generali € 1,51635

Utili di impresa € 1,16254

Prezzo a l € 12,78789

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.122.005

Voce: 122 - Impregnante per legno

Articolo: 005 - a base di resine acriliche in dispersione acquosa

Prezzo senza S. G. e Util a l € 10,48300

Spese generali € 1,57245

Utili di impresa € 1,20555

Prezzo a l € 13,26100

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.122.006

Voce: 122 - Impregnante per legno

Articolo: 006 - penetro tipo noce e simili

Prezzo senza S. G. e Util a l € 8,85039

Spese generali € 1,32756

Utili di impresa € 1,01779

Prezzo a l € 11,19574

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.122.010

Voce: 122 - Impregnante per legno

Articolo: 010 - protettivo risanante del legno con azione insetticida

Prezzo senza S. G. e Util a l € 7,94880

Spese generali € 1,19232

Utili di impresa € 0,91411

Prezzo a l € 10,05523

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.123.001

Voce: 123 - Vernici trasparenti per legno

Articolo: 001 - flatting a base di resine alchidiche (p.s. 0,90)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 10,75620

Spese generali € 1,61343

Utili di impresa € 1,23696

Prezzo a l € 13,60659

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.123.002

Voce: 123 - Vernici trasparenti per legno

Articolo: 002 - flatting uretanica monocomponente (p.s. 0,90)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 6,40000

Spese generali € 0,96000

Utili di impresa € 0,73600

Prezzo a l € 8,09600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.123.003

Voce: 123 - Vernici trasparenti per legno

Articolo: 003 - flatting a base di resine acriliche

Prezzo senza S. G. e Util a l € 16,94000

Spese generali € 2,54100

Utili di impresa € 1,94810

Prezzo a l € 21,42910

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.123.004

Voce: 123 - Vernici trasparenti per legno

Articolo: 004 - coppale per esterni

Prezzo senza S. G. e Util a l € 9,00000

Spese generali € 1,35000

Utili di impresa € 1,03500

Prezzo a l € 11,38500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.123.005

Voce: 123 - Vernici trasparenti per legno

Articolo: 005 - satinata per esterni

Prezzo senza S. G. e Util a l € 12,83359

Spese generali € 1,92504

Utili di impresa € 1,47586

Prezzo a l € 16,23449

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.125.001

Voce: 125 - Pitture speciali

Articolo: 001 - Ignifuga intumescente (p.s. 1,20)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 10,79000

Spese generali € 1,61850

Utili di impresa € 1,24085

Prezzo a l € 13,64935

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.128.003

Voce: 128 - Prodotti per tappezzeria

Articolo: 003 - collante in polvere di metilcellulosa per tappezzeria in carta (conf. 125 gr)

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 48,00000

Spese generali € 7,20000

Utili di impresa € 5,52000

Prezzo a kg € 60,72000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.128.006

Voce: 128 - Prodotti per tappezzeria

Articolo: 006 - distaccante per parati liquido a base di tensioattivi (conf. 250 gr)

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 5,00000

Spese generali € 0,75000

Utili di impresa € 0,57500

Prezzo a kg € 6,32500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.130.001

Voce: 130 - Prodotti vari

Articolo: 001 - colla vinilica bianca all'acqua, per falegnami

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 7,40000

Spese generali € 1,11000

Utili di impresa € 0,85100

Prezzo a kg € 9,36100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.201.004

Voce: 201 - Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro

Articolo: 004 - acetone puro (conf. 5 litri)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 2,11475

Spese generali € 0,31721

Utili di impresa € 0,24320

Prezzo a l € 2,67516

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.201.005

Voce: 201 - Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro

Articolo: 005 - acido ossalico (conf. da 1 kg)

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 3,38200

Spese generali € 0,50730

Utili di impresa € 0,38893

Prezzo a kg € 4,27823

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.201.006

Voce: 201 - Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro

Articolo: 006 - acqua demineralizzata (conf. da 25 l)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 0,30970

Spese generali € 0,04646

Utili di impresa € 0,03562

Prezzo a l € 0,39177

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.201.007

Voce: 201 - Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro

Articolo: 007 - acqua ossigenata 33% pura (conf. 5 litri)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 2,20000

Spese generali € 0,33000

Utili di impresa € 0,25300

Prezzo a l € 2,78300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.201.008

Voce: 201 - Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro

Articolo: 008 - Alcool etilico denaturato (conf. da 5 l)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 2,03279

Spese generali € 0,30492

Utili di impresa € 0,23377

Prezzo a l € 2,57148

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.201.009

Voce: 201 - Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro

Articolo: 009 - Biocida a base di cloruro alchilidimetilbenzilammonio per detergere e disinfettare i supporti edili attaccati da muschi, licheni ed altri microrganismi.

Prezzo senza S. G. e Util a l € 12,37000

Spese generali € 1,85550

Utili di impresa € 1,42255

Prezzo a l € 15,64805

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.201.010

Voce: 201 - Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro

Articolo: 010 - Polpa di cellulosa per pulitura di superfici lapidee ed affreschi alle quali conferisce proprietà supportanti e assorbenti.

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 2,78350

Spese generali € 0,41753

Utili di impresa € 0,32010

Prezzo a kg € 3,52113

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.201.011

Voce: 201 - Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro

Articolo: 011 - Carta giapponese per la pulitura di dipinti o decorazioni murali, 17 g

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,61000

Spese generali € 0,09150

Utili di impresa € 0,07015

Prezzo a cad € 0,77165

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.201.013

Voce: 201 - Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro

Articolo: 013 - ammonio carbonato puro (conf. da 5 kg)

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 4,72150

Spese generali € 0,70823

Utili di impresa € 0,54297

Prezzo a kg € 5,97270

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.201.014

Voce: 201 - Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro

Articolo: 014 - Ammonio Bicarbonato puro (conf. da 5 kg)

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,57700

Spese generali € 0,23655

Utili di impresa € 0,18136

Prezzo a kg € 1,99491

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.201.015

Voce: 201 - Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro

Articolo: 015 - Spugna abrasiva WISHAB per pulitura

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,00000

Spese generali € 0,90000

Utili di impresa € 0,69000

Prezzo a cad € 7,59000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.201.016

Voce: 201 - Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro

Articolo: 016 - Bisturi - lame disponibili in varie forme (in confezione da 100 pezzi)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,10246

Spese generali € 0,01537

Utili di impresa € 0,01178

Prezzo a cad € 0,12961

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.201.017

Voce: 201 - Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro

Articolo: 017 - Bisturi - manico per lame

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,04918

Spese generali € 0,30738

Utili di impresa € 0,23566

Prezzo a cad € 2,59221

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.202.001

Voce: 202 - Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro

Articolo: 001 - additivo antibatterico

Prezzo senza S. G. e Util a l € 24,26470

Spese generali € 3,63971

Utili di impresa € 2,79044

Prezzo a l € 30,69485

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.202.034

Voce: 202 - Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro

Articolo: 034 - cera vergine in pani (confezione da 1 kg)

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 10,74450

Spese generali € 1,61168

Utili di impresa € 1,23562

Prezzo a kg € 13,59179

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.202.070

Voce: 202 - Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro

Articolo: 070 - idrofobizzante superficiale reversibile esafluoropropene per materiali lapidei

Prezzo senza S. G. e Util a l € 11,00000

Spese generali € 1,65000

Utili di impresa € 1,26500

Prezzo a l € 13,91500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.202.080

Voce: 202 - Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro

Articolo: 080 - malta preconfezionata a basso contenuto di Sali solubili per stuccature

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,43960

Spese generali € 0,06594

Utili di impresa € 0,05055

Prezzo a kg € 0,55609

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.202.094

Voce: 202 - Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro

Articolo: 094 - ossido idrodispersibile

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 11,05000

Spese generali € 1,65750

Utili di impresa € 1,27075

Prezzo a kg € 13,97825

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.202.105

Voce: 202 - Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro

Articolo: 105 - resina acrilica in emulsione (conf. da 15 kg)

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 3,90000

Spese generali € 0,58500

Utili di impresa € 0,44850

Prezzo a kg € 4,93350

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.202.106

Voce: 202 - Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro

Articolo: 106 - resina epossidica

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 14,92974

Spese generali € 2,23946

Utili di impresa € 1,71692

Prezzo a kg € 18,88612

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.202.107

Voce: 202 - Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro

Articolo: 107 - Adesivo epossidico a bassa viscosità per l'incollaggio di metalli, ceramiche, lapidei, ecc. con elevate caratteristiche di adesione strutturale

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 14,70000

Spese generali € 2,20500

Utili di impresa € 1,69050

Prezzo a kg € 18,59550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.202.108

Voce: 202 - Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro

Articolo: 108 - resina acrilica pura al 100% in dispersione acquosa caratterizzata da una buona adesività.

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 3,90000

Spese generali € 0,58500

Utili di impresa € 0,44850

Prezzo a kg € 4,93350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.202.109

Voce: 202 - Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro

Articolo: 109 - Resina florurata in soluzione di acetone al 10%

Prezzo senza S. G. e Util a l € 17,00000

Spese generali € 2,55000

Utili di impresa € 1,95500

Prezzo a l € 21,50500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.202.110

Voce: 202 - Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro

Articolo: 110 - Consolidante per materiali lapidei, mattoni, intonaci degradati, pronto all'uso a base di Silicato di Etile in soluzione.

Prezzo senza S. G. e Util a l € 10,00000

Spese generali € 1,50000

Utili di impresa € 1,15000

Prezzo a l € 12,65000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.202.115

Voce: 202 - Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro

Articolo: 115 - Nastro adesivo di carta in rotolo 15 mmx50m.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,98360

Spese generali € 0,14754

Utili di impresa € 0,11311

Prezzo a cad € 1,24425

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.204.006

Voce: 204 - Prodotti per il restauro pittorico e dorature

Articolo: 006 - bianco di calce puro

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,25000

Spese generali € 0,18750

Utili di impresa € 0,14375

Prezzo a kg € 1,58125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.301.001

Voce: 301 - Strumenti ed attrezzature

Articolo: 001 - carta abrasiva 100 gr in rotoli da 5 metri

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,53100

Spese generali € 0,07965

Utili di impresa € 0,06107

Prezzo a m € 0,67172

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.301.002

Voce: 301 - Strumenti ed attrezzature

Articolo: 002 - carta abrasiva 400 gr in rotoli da 5 metri

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,60000

Spese generali € 0,69000

Utili di impresa € 0,52900

Prezzo a m € 5,81900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P26.301.003

Voce: 301 - Strumenti ed attrezzature

Articolo: 003 - carta abrasiva 800 gr in rotoli da 5 metri

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,60000

Spese generali € 0,69000

Utili di impresa € 0,52900

Prezzo a m € 5,81900

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P29

Capitolo: TUBAZIONI, ACCESSORI E APPARECCHIATURE PER IMPIANTI IDRICI E ACQUEDOTTI

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.001.001

Voce: 001 - Tubazione in rame ricotto per distribuzione orizzontale tra collettore e corpi scaldanti (uso alimentare):

Articolo: 001 - Ø 10x1 (kg/m 0,252).

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,52000

Spese generali € 0,37800

Utili di impresa € 0,28980

Prezzo a m € 3,18780

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.001.002

Voce: 001 - Tubazione in rame ricotto per distribuzione orizzontale tra collettore e corpi scaldanti (uso alimentare):

Articolo: 002 - Ø 12x1 (kg/m 0,307).

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,87000

Spese generali € 0,43050

Utili di impresa € 0,33005

Prezzo a m € 3,63055

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.001.003

Voce: 001 - Tubazione in rame ricotto per distribuzione orizzontale tra collettore e corpi scaldanti (uso alimentare):

Articolo: 003 - Ø 14x1 (kg/m 0,363).

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,41000

Spese generali € 0,51150

Utili di impresa € 0,39215

Prezzo a m € 4,31365

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.001.004

Voce: 001 - Tubazione in rame ricotto per distribuzione orizzontale tra collettore e corpi scaldanti (uso alimentare):

Articolo: 004 - Ø 16x1 (kg/m 0,419).

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,97000

Spese generali € 0,59550

Utili di impresa € 0,45655

Prezzo a m € 5,02205

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.001.005

Voce: 001 - Tubazione in rame ricotto per distribuzione orizzontale tra collettore e corpi scaldanti (uso alimentare):

Articolo: 005 - Ø 18x1 (kg/m 0,550).

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,50000

Spese generali € 0,67500

Utili di impresa € 0,51750

Prezzo a m € 5,69250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.001.006

Voce: 001 - Tubazione in rame ricotto per distribuzione orizzontale tra collettore e corpi scaldanti (uso alimentare):

Articolo: 006 - Ø 20x1 (kg/m 0,680).

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,37000

Spese generali € 0,95550

Utili di impresa € 0,73255

Prezzo a m € 8,05805

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.010.001

Voce: 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

Articolo: 001 - SDR 17 - PN10 Ø 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,63000

Spese generali € 0,54450

Utili di impresa € 0,41745

Prezzo a m € 4,59195

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.010.002

Voce: 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

Articolo: 002 - SDR 17 - PN10 Ø 90 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,73000

Spese generali € 0,85950

Utili di impresa € 0,65895

Prezzo a m € 7,24845

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.010.003

Voce: 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

Articolo: 003 - SDR 17 - PN10 Ø 110 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,54000

Spese generali € 1,28100

Utili di impresa € 0,98210

Prezzo a m € 10,80310

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.010.004

Voce: 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

Articolo: 004 - SDR 17 - PN10 Ø 125 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,64000

Spese generali € 1,59600

Utili di impresa € 1,22360

Prezzo a m € 13,45960

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.010.005

Voce: 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

Articolo: 005 - SDR 17 - PN10 Ø 140 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 13,35000

Spese generali € 2,00250

Utili di impresa € 1,53525

Prezzo a m € 16,88775

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.010.006

Voce: 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

Articolo: 006 - SDR 17 - PN10 Ø 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 16,90000

Spese generali € 2,53500

Utili di impresa € 1,94350

Prezzo a m € 21,37850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.010.007

Voce: 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

Articolo: 007 - SDR 17 - PN10 Ø 180 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 22,67000

Spese generali € 3,40050

Utili di impresa € 2,60705

Prezzo a m € 28,67755

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.010.008

Voce: 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

Articolo: 008 - SDR 17 - PN10 Ø 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 26,32000

Spese generali € 3,94800

Utili di impresa € 3,02680

Prezzo a m € 33,29480

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.010.009

Voce: 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

Articolo: 009 - SDR 17 - PN10 Ø 225 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 35,46000

Spese generali € 5,31900

Utili di impresa € 4,07790

Prezzo a m € 44,85690

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.010.010

Voce: 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

Articolo: 010 - SDR 17 - PN10 Ø 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 41,69000

Spese generali € 6,25350

Utili di impresa € 4,79435

Prezzo a m € 52,73785

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.010.011

Voce: 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

Articolo: 011 - SDR 11 - PN16 Ø 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,21000

Spese generali € 0,63150

Utili di impresa € 0,48415

Prezzo a m € 5,32565

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.010.012

Voce: 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

Articolo: 012 - SDR 11 - PN16 Ø 90 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,06000

Spese generali € 0,90900

Utili di impresa € 0,69690

Prezzo a m € 7,66590

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.010.013

Voce: 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

Articolo: 013 - SDR 11 - PN16 Ø 110 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,03000

Spese generali € 1,35450

Utili di impresa € 1,03845

Prezzo a m € 11,42295

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.010.014

Voce: 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

Articolo: 014 - SDR 11 - PN16 Ø 125 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 15,24000

Spese generali € 2,28600

Utili di impresa € 1,75260

Prezzo a m € 19,27860

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.010.015

Voce: 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

Articolo: 015 - SDR 11 - PN16 Ø 140 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 19,02000

Spese generali € 2,85300

Utili di impresa € 2,18730

Prezzo a m € 24,06030

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.010.016

Voce: 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

Articolo: 016 - SDR 11 - PN16 Ø 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 24,60000

Spese generali € 3,69000

Utili di impresa € 2,82900

Prezzo a m € 31,11900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.010.017

Voce: 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

Articolo: 017 - SDR 11 - PN16 Ø 180 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 32,48000

Spese generali € 4,87200

Utili di impresa € 3,73520

Prezzo a m € 41,08720

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.010.018

Voce: 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

Articolo: 018 - SDR 11 - PN16 Ø 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 38,37000

Spese generali € 5,75550

Utili di impresa € 4,41255

Prezzo a m € 48,53805

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.010.019

Voce: 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

Articolo: 019 - SDR 11 - PN16 Ø 225 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 50,70000

Spese generali € 7,60500

Utili di impresa € 5,83050

Prezzo a m € 64,13550

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.010.020

Voce: 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

Articolo: 020 - SDR 11 - PN16 Ø 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 59,72000

Spese generali € 8,95800

Utili di impresa € 6,86780

Prezzo a m € 75,54580

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.010.021

Voce: 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

Articolo: 021 - SDR 7,4 - PN25 Ø 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,08000

Spese generali € 1,21200

Utili di impresa € 0,92920

Prezzo a m € 10,22120

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.010.022

Voce: 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

Articolo: 022 - SDR 7,4 - PN25 Ø 90 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,59000

Spese generali € 1,73850

Utili di impresa € 1,33285

Prezzo a m € 14,66135

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.010.023

Voce: 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

Articolo: 023 - SDR 7,4 - PN25 Ø 110 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 16,54000

Spese generali € 2,48100

Utili di impresa € 1,90210

Prezzo a m € 20,92310

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.010.024

Voce: 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

Articolo: 024 - SDR 7,4 - PN25 Ø 125 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 21,65000

Spese generali € 3,24750

Utili di impresa € 2,48975

Prezzo a m € 27,38725

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.010.025

Voce: 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

Articolo: 025 - SDR 7,4 - PN25 Ø 140 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 27,20000

Spese generali € 4,08000

Utili di impresa € 3,12800

Prezzo a m € 34,40800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.010.026

Voce: 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

Articolo: 026 - SDR 7,4 - PN25 Ø 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 35,98000

Spese generali € 5,39700

Utili di impresa € 4,13770

Prezzo a m € 45,51470

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.010.027

Voce: 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

Articolo: 027 - SDR 7,4 - PN25 Ø 180 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 46,09000

Spese generali € 6,91350

Utili di impresa € 5,30035

Prezzo a m € 58,30385

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.010.028

Voce: 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

Articolo: 028 - SDR 7,4 - PN25 Ø 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 56,28000

Spese generali € 8,44200

Utili di impresa € 6,47220

Prezzo a m € 71,19420

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.010.029

Voce: 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

Articolo: 029 - SDR 7,4 - PN25 Ø 225 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 72,01000

Spese generali € 10,80150

Utili di impresa € 8,28115

Prezzo a m € 91,09265

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.010.030

Voce: 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

Articolo: 030 - SDR 7,4 - PN25 Ø 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 87,78000

Spese generali € 13,16700

Utili di impresa € 10,09470

Prezzo a m € 111,04170

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.011.006

Voce: 011 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 80 idoneo al convogliamento di fluidi alimentari ed acqua potabile a norma UNI EN 12201, rispondente alle prescrizioni del Ministero della sanità relative ai manufatti per liquidi alimentari:

Articolo: 006 - SDR 11 - PN12,5 Ø 25 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,43000

Spese generali € 0,06450

Utili di impresa € 0,04945

Prezzo a m € 0,54395

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.011.007

Voce: 011 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 80 idoneo al convogliamento di fluidi alimentari ed acqua potabile a norma UNI EN 12201, rispondente alle prescrizioni del Ministero della sanità relative ai manufatti per liquidi alimentari:

Articolo: 007 - SDR 11 - PN12,5 Ø 32 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,66000

Spese generali € 0,09900

Utili di impresa € 0,07590

Prezzo a m € 0,83490

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.011.008

Voce: 011 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 80 idoneo al convogliamento di fluidi alimentari ed acqua potabile a norma UNI EN 12201, rispondente alle prescrizioni del Ministero della sanità relative ai manufatti per liquidi alimentari:

Articolo: 008 - SDR 11 - PN12,5 Ø 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,24000

Spese generali € 0,18600

Utili di impresa € 0,14260

Prezzo a m € 1,56860

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.011.009

Voce: 011 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 80 idoneo al convogliamento di fluidi alimentari ed acqua potabile a norma UNI EN 12201, rispondente alle prescrizioni del Ministero della sanità relative ai manufatti per liquidi alimentari:

Articolo: 009 - SDR 11 - PN12,5 Ø 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,60000

Spese generali € 0,24000

Utili di impresa € 0,18400

Prezzo a m € 2,02400

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.011.010

Voce: 011 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 80 idoneo al convogliamento di fluidi alimentari ed acqua potabile a norma UNI EN 12201, rispondente alle prescrizioni del Ministero della sanità relative ai manufatti per liquidi alimentari:

Articolo: 010 - SDR 11 - PN12,5 Ø 63 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,46000

Spese generali € 0,36900

Utili di impresa € 0,28290

Prezzo a m € 3,11190

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.011.011

Voce: 011 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 80 idoneo al convogliamento di fluidi alimentari ed acqua potabile a norma UNI EN 12201, rispondente alle prescrizioni del Ministero della sanità relative ai manufatti per liquidi alimentari:

Articolo: 011 - SDR 11 - PN12,5 Ø 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,46000

Spese generali € 0,51900

Utili di impresa € 0,39790

Prezzo a m € 4,37690

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.011.012

Voce: 011 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 80 idoneo al convogliamento di fluidi alimentari ed acqua potabile a norma UNI EN 12201, rispondente alle prescrizioni del Ministero della sanità relative ai manufatti per liquidi alimentari:

Articolo: 012 - SDR 11 - PN12,5 Ø 90 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,98000

Spese generali € 0,74700

Utili di impresa € 0,57270

Prezzo a m € 6,29970

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.011.013

Voce: 011 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 80 idoneo al convogliamento di fluidi alimentari ed acqua potabile a norma UNI EN 12201, rispondente alle prescrizioni del Ministero della sanità relative ai manufatti per liquidi alimentari:

Articolo: 013 - SDR 11 - PN12,5 Ø 110 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,35000

Spese generali € 1,10250

Utili di impresa € 0,84525

Prezzo a m € 9,29775

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.012.001

Voce: 012 - Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312:

Articolo: 001 - PN4 Ø int. 16 mm, spess. 1,4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,26000

Spese generali € 0,03900

Utili di impresa € 0,02990

Prezzo a m € 0,32890

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.012.002

Voce: 012 - Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312:

Articolo: 002 - PN4 Ø int. 20 mm, spess. 1,6 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,38000

Spese generali € 0,05700

Utili di impresa € 0,04370

Prezzo a m € 0,48070

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.012.003

Voce: 012 - Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312:

Articolo: 003 - PN4 Ø int. 25 mm, spess. 1,7 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,48000

Spese generali € 0,07200

Utili di impresa € 0,05520

Prezzo a m € 0,60720

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.012.004

Voce: 012 - Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312:

Articolo: 004 - PN4 Ø int. 32 mm, spess. 1,9 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,67000

Spese generali € 0,10050

Utili di impresa € 0,07705

Prezzo a m € 0,84755

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.012.006

Voce: 012 - Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312:

Articolo: 006 - PN4 Ø int. 40 mm, spess. 2,4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,08000

Spese generali € 0,16200

Utili di impresa € 0,12420

Prezzo a m € 1,36620

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.012.007

Voce: 012 - Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312:

Articolo: 007 - PN4 Ø int. 50 mm, spess. 3,0 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,63000

Spese generali € 0,24450

Utili di impresa € 0,18745

Prezzo a m € 2,06195

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.012.008

Voce: 012 - Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312:

Articolo: 008 - PN4 Ø int. 63 mm, spess. 3,7 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,53000

Spese generali € 0,37950

Utili di impresa € 0,29095

Prezzo a m € 3,20045

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.012.009

Voce: 012 - Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312:

Articolo: 009 - PN4 Ø int. 75 mm, spess. 4,5 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,99000

Spese generali € 0,59850

Utili di impresa € 0,45885

Prezzo a m € 5,04735

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.012.010

Voce: 012 - Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312:

Articolo: 010 - PN6 Ø int. 16 mm, spess. 1,6 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,29000

Spese generali € 0,04350

Utili di impresa € 0,03335

Prezzo a m € 0,36685

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.012.011

Voce: 012 - Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312:

Articolo: 011 - PN6 Ø int. 20 mm, spess. 1,7 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,39000

Spese generali € 0,05850

Utili di impresa € 0,04485

Prezzo a m € 0,49335

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.012.012

Voce: 012 - Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312:

Articolo: 012 - PN6 Ø int. 25 mm, spess. 2,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,60000

Spese generali € 0,09000

Utili di impresa € 0,06900

Prezzo a m € 0,75900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.012.013

Voce: 012 - Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312:

Articolo: 013 - PN6 Ø int. 32 mm, spess. 2,8 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,97000

Spese generali € 0,14550

Utili di impresa € 0,11155

Prezzo a m € 1,22705

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.012.014

Voce: 012 - Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312:

Articolo: 014 - PN6 Ø int. 40 mm, spess. 3,5 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,48000

Spese generali € 0,22200

Utili di impresa € 0,17020

Prezzo a m € 1,87220

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.012.015

Voce: 012 - Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312:

Articolo: 015 - PN6 Ø int. 50 mm, spess. 4,3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,26000

Spese generali € 0,33900

Utili di impresa € 0,25990

Prezzo a m € 2,85890

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.012.016

Voce: 012 - Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312:

Articolo: 016 - PN6 Ø int. 63 mm, spess. 5,4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,56000

Spese generali € 0,53400

Utili di impresa € 0,40940

Prezzo a m € 4,50340

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.012.017

Voce: 012 - Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312:

Articolo: 017 - PN6 Ø int. 75 mm, spess. 6,5 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,54000

Spese generali € 0,83100

Utili di impresa € 0,63710

Prezzo a m € 7,00810

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.013.001

Voce: 013 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16

Articolo: 001 - Ø est 20 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,92000

Spese generali € 0,43800

Utili di impresa € 0,33580

Prezzo a cad € 3,69380

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.013.002

Voce: 013 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16

Articolo: 002 - Ø est 32 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,22000

Spese generali € 0,48300

Utili di impresa € 0,37030

Prezzo a cad € 4,07330

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.013.003

Voce: 013 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16

Articolo: 003 - Ø est 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,36000

Spese generali € 0,50400

Utili di impresa € 0,38640

Prezzo a cad € 4,25040

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.013.004

Voce: 013 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16

Articolo: 004 - Ø est 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,72000

Spese generali € 0,70800

Utili di impresa € 0,54280

Prezzo a cad € 5,97080

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.013.005

Voce: 013 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16

Articolo: 005 - Ø est 63 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,04000

Spese generali € 0,75600

Utili di impresa € 0,57960

Prezzo a cad € 6,37560

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.013.006

Voce: 013 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16

Articolo: 006 - Ø est 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,04000

Spese generali € 1,35600

Utili di impresa € 1,03960

Prezzo a cad € 11,43560

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.013.007

Voce: 013 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16

Articolo: 007 - Ø est 90 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,88000

Spese generali € 1,48200

Utili di impresa € 1,13620

Prezzo a cad € 12,49820

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.013.008

Voce: 013 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16

Articolo: 008 - Ø est 110 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,04000

Spese generali € 1,80600

Utili di impresa € 1,38460

Prezzo a cad € 15,23060

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.013.009

Voce: 013 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16

Articolo: 009 - Ø est 125 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,80000

Spese generali € 2,52000

Utili di impresa € 1,93200

Prezzo a cad € 21,25200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.013.010

Voce: 013 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16

Articolo: 010 - Ø est 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,80000

Spese generali € 3,87000

Utili di impresa € 2,96700

Prezzo a cad € 32,63700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.013.011

Voce: 013 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16

Articolo: 011 - Ø est 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,40000

Spese generali € 6,96000

Utili di impresa € 5,33600

Prezzo a cad € 58,69600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.013.012

Voce: 013 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16

Articolo: 012 - Ø est 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,95000

Spese generali € 8,84250

Utili di impresa € 6,77925

Prezzo a cad € 74,57175

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.014.001

Voce: 014 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:

Articolo: 001 - Ø est 20 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,80000

Spese generali € 1,47000

Utili di impresa € 1,12700

Prezzo a cad € 12,39700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.014.002

Voce: 014 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:

Articolo: 002 - Ø est 32 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,84000

Spese generali € 1,47600

Utili di impresa € 1,13160

Prezzo a cad € 12,44760

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.014.003

Voce: 014 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:

Articolo: 003 - Ø est 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,92000

Spese generali € 1,63800

Utili di impresa € 1,25580

Prezzo a cad € 13,81380

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.014.004

Voce: 014 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:
Articolo: 004 - Ø est 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,88000
Spese generali € 2,23200
Utili di impresa € 1,71120
Prezzo a cad € 18,82320

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.014.005

Voce: 014 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:
Articolo: 005 - Ø est 63 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,28000
Spese generali € 2,59200
Utili di impresa € 1,98720
Prezzo a cad € 21,85920

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.014.006

Voce: 014 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:
Articolo: 006 - Ø est 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,60000
Spese generali € 3,69000
Utili di impresa € 2,82900
Prezzo a cad € 31,11900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.014.007

Voce: 014 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:
Articolo: 007 - Ø est 90 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,20000
Spese generali € 4,23000
Utili di impresa € 3,24300
Prezzo a cad € 35,67300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.014.008

Voce: 014 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:
Articolo: 008 - Ø est 110 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,40000
Spese generali € 6,06000
Utili di impresa € 4,64600
Prezzo a cad € 51,10600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.014.009

Voce: 014 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:
Articolo: 009 - Ø est 125 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 55,20000
Spese generali € 8,28000
Utili di impresa € 6,34800
Prezzo a cad € 69,82800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.014.010

Voce: 014 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:

Articolo: 010 - Ø est 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 97,60000

Spese generali € 14,64000

Utili di impresa € 11,22400

Prezzo a cad € 123,46400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.014.011

Voce: 014 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:

Articolo: 011 - Ø est 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 97,20000

Spese generali € 14,58000

Utili di impresa € 11,17800

Prezzo a cad € 122,95800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.014.012

Voce: 014 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:

Articolo: 012 - Ø est 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 172,80000

Spese generali € 25,92000

Utili di impresa € 19,87200

Prezzo a cad € 218,59200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.015.001

Voce: 015 - Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:

Articolo: 001 - Ø est 20 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,68000

Spese generali € 1,60200

Utili di impresa € 1,22820

Prezzo a cad € 13,51020

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.015.002

Voce: 015 - Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:

Articolo: 002 - Ø est 32 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,44000

Spese generali € 1,71600

Utili di impresa € 1,31560

Prezzo a cad € 14,47160

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.015.003

Voce: 015 - Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:

Articolo: 003 - Ø est 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,60000

Spese generali € 2,34000

Utili di impresa € 1,79400

Prezzo a cad € 19,73400

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.015.004

Voce: 015 - Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:

Articolo: 004 - Ø est 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,84000

Spese generali € 2,37600

Utili di impresa € 1,82160

Prezzo a cad € 20,03760

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.015.005

Voce: 015 - Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:

Articolo: 005 - Ø est 63 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,00000

Spese generali € 2,55000

Utili di impresa € 1,95500

Prezzo a cad € 21,50500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.015.006

Voce: 015 - Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:

Articolo: 006 - Ø est 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,80000

Spese generali € 3,87000

Utili di impresa € 2,96700

Prezzo a cad € 32,63700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.015.007

Voce: 015 - Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:

Articolo: 007 - Ø est 90 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,20000

Spese generali € 5,43000

Utili di impresa € 4,16300

Prezzo a cad € 45,79300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.015.008

Voce: 015 - Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:

Articolo: 008 - Ø est 110 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,17500

Spese generali € 6,17625

Utili di impresa € 4,73513

Prezzo a cad € 52,08638

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.015.009

Voce: 015 - Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:

Articolo: 009 - Ø est 125 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 54,80000

Spese generali € 8,22000

Utili di impresa € 6,30200

Prezzo a cad € 69,32200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.015.010

Voce: 015 - Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:

Articolo: 010 - Ø est 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 101,60000

Spese generali € 15,24000

Utili di impresa € 11,68400

Prezzo a cad € 128,52400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.015.011

Voce: 015 - Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:

Articolo: 011 - Ø est 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 108,00000

Spese generali € 16,20000

Utili di impresa € 12,42000

Prezzo a cad € 136,62000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.015.012

Voce: 015 - Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:

Articolo: 012 - Ø est 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 319,95000

Spese generali € 47,99250

Utili di impresa € 36,79425

Prezzo a cad € 404,73675

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.036.001

Voce: 036 - Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X

Articolo: 001 - Ø (mm) 16 spessore (mm) 2,25

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,80500

Spese generali € 0,12075

Utili di impresa € 0,09258

Prezzo a m € 1,01833

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.036.002

Voce: 036 - Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X

Articolo: 002 - Ø (mm) 20 spessore (mm) 2,5

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,12700

Spese generali € 0,16905

Utili di impresa € 0,12961

Prezzo a m € 1,42566

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.036.003

Voce: 036 - Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X

Articolo: 003 - Ø (mm) 26 spessore (mm) 3,0

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,25400

Spese generali € 0,33810

Utili di impresa € 0,25921

Prezzo a m € 2,85131

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.036.004

Voce: 036 - Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X

Articolo: 004 - Ø (mm) 32 spessore (mm) 3,0

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,69500

Spese generali € 0,40425

Utili di impresa € 0,30993

Prezzo a m € 3,40918

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.036.005

Voce: 036 - Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X

Articolo: 005 - Ø (mm) 40 spessore (mm) 3,5

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,56000

Spese generali € 0,83400

Utili di impresa € 0,63940

Prezzo a m € 7,03340

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.036.006

Voce: 036 - Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X

Articolo: 006 - Ø (mm) 50 spessore (mm) 4,0

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,66000

Spese generali € 1,59900

Utili di impresa € 1,22590

Prezzo a m € 13,48490

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.036.007

Voce: 036 - Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X

Articolo: 007 - Ø (mm) 63 spessore (mm) 4,5

Prezzo senza S. G. e Util a m € 15,92000

Spese generali € 2,38800

Utili di impresa € 1,83080

Prezzo a m € 20,13880

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.036.008

Voce: 036 - Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X

Articolo: 008 - Ø (mm) 75 spessore (mm) 5,0

Prezzo senza S. G. e Util a m € 25,14000

Spese generali € 3,77100

Utili di impresa € 2,89110

Prezzo a m € 31,80210

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.037.001

Voce: 037 - Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali (UNI EN 10255:2007)

Articolo: 001 - Ø 3/8'

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,56400

Spese generali € 0,23460

Utili di impresa € 0,17986

Prezzo a m € 1,97846

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.037.002

Voce: 037 - Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali
(UNI EN 10255:2007)

Articolo: 002 - Ø 1/2'

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,99000

Spese generali € 0,14850

Utili di impresa € 0,11385

Prezzo a m € 1,25235

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.037.003

Voce: 037 - Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali
(UNI EN 10255:2007)

Articolo: 003 - Ø 3/4'

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,25100

Spese generali € 0,18765

Utili di impresa € 0,14387

Prezzo a m € 1,58252

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.037.004

Voce: 037 - Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali
(UNI EN 10255:2007)

Articolo: 004 - Ø 1'

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,89900

Spese generali € 0,28485

Utili di impresa € 0,21839

Prezzo a m € 2,40224

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.037.005

Voce: 037 - Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali
(UNI EN 10255:2007)

Articolo: 005 - Ø 2'

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,87000

Spese generali € 0,58050

Utili di impresa € 0,44505

Prezzo a m € 4,89555

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.037.006

Voce: 037 - Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali
(UNI EN 10255:2007)

Articolo: 006 - Ø 3'

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,50700

Spese generali € 0,97605

Utili di impresa € 0,74831

Prezzo a m € 8,23136

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.037.007

Voce: 037 - Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali
(UNI EN 10255:2007)

Articolo: 007 - Ø 4'

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,31500

Spese generali € 1,39725

Utili di impresa € 1,07123

Prezzo a m € 11,78348

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.038.001

Voce: 038 - Tubazioni in acciaio L235/ L275, conformi alla norma UNI EN 10224 per condotte acqua complete di rivestimento bituminoso pesante secondo norme UNI 5256/87.

Articolo: 001 - senza saldatura, a punte lisce o a bicchiere, diametro nominale 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,99000

Spese generali € 1,64850

Utili di impresa € 1,26385

Prezzo a m € 13,90235

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.038.002

Voce: 038 - Tubazioni in acciaio L235/ L275, conformi alla norma UNI EN 10224 per condotte acqua complete di rivestimento bituminoso pesante secondo norme UNI 5256/87.

Articolo: 002 - senza saldatura, a punte lisce o a bicchiere, diametro nominale 125 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 14,84000

Spese generali € 2,22600

Utili di impresa € 1,70660

Prezzo a m € 18,77260

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.038.003

Voce: 038 - Tubazioni in acciaio L235/ L275, conformi alla norma UNI EN 10224 per condotte acqua complete di rivestimento bituminoso pesante secondo norme UNI 5256/87.

Articolo: 003 - senza saldatura, a punte lisce o a bicchiere, diametro nominale 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 19,60000

Spese generali € 2,94000

Utili di impresa € 2,25400

Prezzo a m € 24,79400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.038.004

Voce: 038 - Tubazioni in acciaio L235/ L275, conformi alla norma UNI EN 10224 per condotte acqua complete di rivestimento bituminoso pesante secondo norme UNI 5256/87.

Articolo: 004 - senza saldatura, a punte lisce o a bicchiere, diametro nominale 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 31,08000

Spese generali € 4,66200

Utili di impresa € 3,57420

Prezzo a m € 39,31620

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.038.005

Voce: 038 - Tubazioni in acciaio L235/ L275, conformi alla norma UNI EN 10224 per condotte acqua complete di rivestimento bituminoso pesante secondo norme UNI 5256/87.

Articolo: 005 - senza saldatura, a punte lisce o a bicchiere, diametro nominale 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 42,98000

Spese generali € 6,44700

Utili di impresa € 4,94270

Prezzo a m € 54,36970

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.038.006

Voce: 038 - Tubazioni in acciaio L235/ L275, conformi alla norma UNI EN 10224 per condotte acqua complete di rivestimento bituminoso pesante secondo norme UNI 5256/87.

Articolo: 006 - senza saldatura, a punte lisce o a bicchiere, diametro nominale 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 53,55000

Spese generali € 8,03250

Utili di impresa € 6,15825

Prezzo a m € 67,74075

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.038.007

Voce: 038 - Tubazioni in acciaio L235/ L275, conformi alla norma UNI EN 10224 per condotte acqua complete di rivestimento bituminoso pesante secondo norme UNI 5256/87.

Articolo: 007 - senza saldatura, a punte lisce o a bicchiere, diametro nominale 350 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 62,51000

Spese generali € 9,37650

Utili di impresa € 7,18865

Prezzo a m € 79,07515

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.038.008

Voce: 038 - Tubazioni in acciaio L235/ L275, conformi alla norma UNI EN 10224 per condotte acqua complete di rivestimento bituminoso pesante secondo norme UNI 5256/87.

Articolo: 008 - senza saldatura, a punte lisce o a bicchiere, diametro nominale 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 71,54000

Spese generali € 10,73100

Utili di impresa € 8,22710

Prezzo a m € 90,49810

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.038.009

Voce: 038 - Tubazioni in acciaio L235/ L275, conformi alla norma UNI EN 10224 per condotte acqua complete di rivestimento bituminoso pesante secondo norme UNI 5256/87.

Articolo: 009 - senza saldatura, a punte lisce o a bicchiere, diametro nominale 450 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 80,60500

Spese generali € 12,09075

Utili di impresa € 9,26958

Prezzo a m € 101,96533

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.038.010

Voce: 038 - Tubazioni in acciaio L235/ L275, conformi alla norma UNI EN 10224 per condotte acqua complete di rivestimento bituminoso pesante secondo norme UNI 5256/87.

Articolo: 010 - senza saldatura, a punte lisce o a bicchiere, diametro nominale 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 89,67000

Spese generali € 13,45050

Utili di impresa € 10,31205

Prezzo a m € 113,43255

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.038.012

Voce: 038 - Tubazioni in acciaio L235/ L275, conformi alla norma UNI EN 10224 per condotte acqua complete di rivestimento bituminoso pesante secondo norme UNI 5256/87.

Articolo: 012 - senza saldatura, a punte lisce o a bicchiere, diametro nominale 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 108,36000

Spese generali € 16,25400

Utili di impresa € 12,46140

Prezzo a m € 137,07540

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.080.001

Voce: 080 - Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni:

Articolo: 001 - diametro nominale 32 mm, PN 6

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,83000

Spese generali € 0,42450

Utili di impresa € 0,32545

Prezzo a cad € 3,57995

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.080.002

Voce: 080 - Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni:

Articolo: 002 - diametro nominale 40 mm, PN 6

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,30000

Spese generali € 0,49500

Utili di impresa € 0,37950

Prezzo a cad € 4,17450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.080.003

Voce: 080 - Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni:

Articolo: 003 - diametro nominale 50 mm, PN 6

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,36000

Spese generali € 0,50400

Utili di impresa € 0,38640

Prezzo a cad € 4,25040

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.080.004

Voce: 080 - Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni:

Articolo: 004 - diametro nominale 65 mm, PN 6

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,02000

Spese generali € 0,60300

Utili di impresa € 0,46230

Prezzo a cad € 5,08530

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.080.005

Voce: 080 - Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni:

Articolo: 005 - diametro nominale 80 mm, PN 6

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,45000

Spese generali € 0,96750

Utili di impresa € 0,74175

Prezzo a cad € 8,15925

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.080.006

Voce: 080 - Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni:

Articolo: 006 - diametro nominale 100 mm, PN 6

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,11000

Spese generali € 1,06650

Utili di impresa € 0,81765

Prezzo a cad € 8,99415

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.080.007

Voce: 080 - Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni:

Articolo: 007 - diametro nominale 125 mm, PN 6

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,23000

Spese generali € 1,38450

Utili di impresa € 1,06145

Prezzo a cad € 11,67595

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.080.008

Voce: 080 - Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni:

Articolo: 008 - diametro nominale 32 mm, PN 16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,51200

Spese generali € 1,27680

Utili di impresa € 0,97888

Prezzo a cad € 10,76768

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.080.009

Voce: 080 - Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni:

Articolo: 009 - diametro nominale 40 mm, PN 16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,83600

Spese generali € 1,32540

Utili di impresa € 1,01614

Prezzo a cad € 11,17754

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.080.010

Voce: 080 - Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni:

Articolo: 010 - diametro nominale 50 mm, PN 16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,17600

Spese generali € 1,52640

Utili di impresa € 1,17024

Prezzo a cad € 12,87264

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.080.011

Voce: 080 - Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni:

Articolo: 011 - diametro nominale 65 mm, PN 16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,81200

Spese generali € 1,77180

Utili di impresa € 1,35838

Prezzo a cad € 14,94218

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.080.012

Voce: 080 - Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni:

Articolo: 012 - diametro nominale 80 mm, PN 16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,76800

Spese generali € 2,51520

Utili di impresa € 1,92832

Prezzo a cad € 21,21152

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.080.013

Voce: 080 - Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni:

Articolo: 013 - diametro nominale 100 mm, PN 16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,62800

Spese generali € 2,79420

Utili di impresa € 2,14222

Prezzo a cad € 23,56442

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.080.014

Voce: 080 - Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni:

Articolo: 014 - diametro nominale 125 mm, PN 16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,23600

Spese generali € 3,18540

Utili di impresa € 2,44214

Prezzo a cad € 26,86354

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.080.015

Voce: 080 - Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni:

Articolo: 015 - diametro nominale 150 mm, PN 16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,25200

Spese generali € 5,28780

Utili di impresa € 4,05398

Prezzo a cad € 44,59378

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.080.016

Voce: 080 - Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni:

Articolo: 016 - diametro nominale 200 mm, PN 16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,28800

Spese generali € 7,69320

Utili di impresa € 5,89812

Prezzo a cad € 64,87932

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.082.001

Voce: 082 - Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni, PN 16:

Articolo: 001 - diametro nominale 15 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,23200

Spese generali € 0,63480

Utili di impresa € 0,48668

Prezzo a cad € 5,35348

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.082.002

Voce: 082 - Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni, PN 16:

Articolo: 002 - diametro nominale 20 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,13200

Spese generali € 0,76980

Utili di impresa € 0,59018

Prezzo a cad € 6,49198

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.082.003

Voce: 082 - Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni, PN 16:

Articolo: 003 - diametro nominale 25 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,83200

Spese generali € 0,87480

Utili di impresa € 0,67068

Prezzo a cad € 7,37748

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.082.004

Voce: 082 - Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni, PN 16:

Articolo: 004 - diametro nominale 32 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,27200

Spese generali € 1,54080

Utili di impresa € 1,18128

Prezzo a cad € 12,99408

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.082.005

Voce: 082 - Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni, PN 16:

Articolo: 005 - diametro nominale 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,07600

Spese generali € 1,66140

Utili di impresa € 1,27374

Prezzo a cad € 14,01114

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.082.006

Voce: 082 - Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni, PN 16:

Articolo: 006 - diametro nominale 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,89600

Spese generali € 1,78440

Utili di impresa € 1,36804

Prezzo a cad € 15,04844

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.082.007

Voce: 082 - Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni, PN 16:

Articolo: 007 - diametro nominale 65 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,70000

Spese generali € 2,05500

Utili di impresa € 1,57550

Prezzo a cad € 17,33050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.082.008

Voce: 082 - Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni, PN 16:

Articolo: 008 - diametro nominale 80 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,48800

Spese generali € 3,07320

Utili di impresa € 2,35612

Prezzo a cad € 25,91732

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.082.009

Voce: 082 - Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni, PN 16:

Articolo: 009 - diametro nominale 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,46800

Spese generali € 3,37020

Utili di impresa € 2,58382

Prezzo a cad € 28,42202

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.082.010

Voce: 082 - Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni, PN 16:

Articolo: 010 - diametro nominale 125 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,99600

Spese generali € 4,04940

Utili di impresa € 3,10454

Prezzo a cad € 34,14994

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.082.011

Voce: 082 - Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni, PN 16:

Articolo: 011 - diametro nominale 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,57200

Spese generali € 6,38580

Utili di impresa € 4,89578

Prezzo a cad € 53,85358

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.082.012

Voce: 082 - Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni, PN 16:

Articolo: 012 - diametro nominale 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,22400

Spese generali € 9,63360

Utili di impresa € 7,38576

Prezzo a cad € 81,24336

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.082.013

Voce: 082 - Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni, PN 16:

Articolo: 013 - diametro nominale 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 116,11200

Spese generali € 17,41680

Utili di impresa € 13,35288

Prezzo a cad € 146,88168

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.082.014

Voce: 082 - Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni, PN 16:

Articolo: 014 - diametro nominale 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 132,68800

Spese generali € 19,90320

Utili di impresa € 15,25912

Prezzo a cad € 167,85032

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.083.001

Voce: 083 - Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD :

Articolo: 001 - Ø 32 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,04000

Spese generali € 0,15600

Utili di impresa € 0,11960

Prezzo a m € 1,31560

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.083.002

Voce: 083 - Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD :

Articolo: 002 - Ø 40 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,30000

Spese generali € 0,19500

Utili di impresa € 0,14950

Prezzo a m € 1,64450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.083.003

Voce: 083 - Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD :

Articolo: 003 - Ø 50 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,62000

Spese generali € 0,24300

Utili di impresa € 0,18630

Prezzo a m € 2,04930

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.083.004

Voce: 083 - Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD :

Articolo: 004 - Ø 63 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,10000

Spese generali € 0,31500

Utili di impresa € 0,24150

Prezzo a m € 2,65650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.083.005

Voce: 083 - Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD :

Articolo: 005 - Ø 75 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,50000

Spese generali € 0,37500

Utili di impresa € 0,28750

Prezzo a m € 3,16250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.083.006

Voce: 083 - Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD :

Articolo: 006 - Ø 90 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,48000

Spese generali € 0,52200

Utili di impresa € 0,40020

Prezzo a m € 4,40220

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.083.007

Voce: 083 - Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD :

Articolo: 007 - Ø 110 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,20000

Spese generali € 0,78000

Utili di impresa € 0,59800

Prezzo a m € 6,57800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.083.008

Voce: 083 - Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD :

Articolo: 008 - Ø 125 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,68000

Spese generali € 1,00200

Utili di impresa € 0,76820

Prezzo a m € 8,45020

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.084.001

Voce: 084 - Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile

Articolo: 001 - Ø (mm) 16 spessore (mm) 2,7

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,89000

Spese generali € 0,13350

Utili di impresa € 0,10235

Prezzo a m € 1,12585

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.084.002

Voce: 084 - Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile

Articolo: 002 - Ø (mm) 20 spessore (mm) 3,4

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,81000

Spese generali € 0,12150

Utili di impresa € 0,09315

Prezzo a m € 1,02465

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.084.003

Voce: 084 - Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile

Articolo: 003 - Ø (mm) 25 spessore (mm) 4,2

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,50000

Spese generali € 0,22500

Utili di impresa € 0,17250

Prezzo a m € 1,89750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.084.004

Voce: 084 - Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile

Articolo: 004 - Ø (mm) 32 spessore (mm) 5,4

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,48000

Spese generali € 0,37200

Utili di impresa € 0,28520

Prezzo a m € 3,13720

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.084.005

Voce: 084 - Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile

Articolo: 005 - Ø (mm) 40 spessore (mm) 6,7

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,95000

Spese generali € 0,59250

Utili di impresa € 0,45425

Prezzo a m € 4,99675

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.084.006

Voce: 084 - Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile

Articolo: 006 - Ø (mm) 50 spessore (mm) 8,4

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,87000

Spese generali € 0,88050

Utili di impresa € 0,67505

Prezzo a m € 7,42555

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.084.007

Voce: 084 - Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile

Articolo: 007 - Ø (mm) 63 spessore (mm) 10,5

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,43000

Spese generali € 1,41450

Utili di impresa € 1,08445

Prezzo a m € 11,92895

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.094.001

Voce: 094 - Tubi per scarichi in PVC, norma UNI EN 1329-1:2014 tipo 302 per fabbricati civili (colore avorio):

Articolo: 001 - Ø (mm) 32 spessore (mm) 3,2

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,87000

Spese generali € 0,13050

Utili di impresa € 0,10005

Prezzo a m € 1,10055

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.094.002

Voce: 094 - Tubi per scarichi in PVC, norma UNI EN 1329-1:2014 tipo 302 per fabbricati civili (colore avorio):

Articolo: 002 - Ø (mm) 40 spessore (mm) 3,2

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,27667

Spese generali € 0,19150

Utili di impresa € 0,14682

Prezzo a m € 1,61499

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.094.003

Voce: 094 - Tubi per scarichi in PVC, norma UNI EN 1329-1:2014 tipo 302 per fabbricati civili (colore avorio):

Articolo: 003 - Ø (mm) 50 spessore (mm) 3,2

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,62333

Spese generali € 0,24350

Utili di impresa € 0,18668

Prezzo a m € 2,05351

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.094.004

Voce: 094 - Tubi per scarichi in PVC, norma UNI EN 1329-1:2014 tipo 302 per fabbricati civili (colore avorio):

Articolo: 004 - Ø (mm) 63 spessore (mm) 3,2

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,92333

Spese generali € 0,13850

Utili di impresa € 0,10618

Prezzo a m € 1,16801

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.094.005

Voce: 094 - Tubi per scarichi in PVC, norma UNI EN 1329-1:2014 tipo 302 per fabbricati civili (colore avorio):

Articolo: 005 - Ø (mm) 75 spessore (mm) 3,2

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,08000

Spese generali € 0,46200

Utili di impresa € 0,35420

Prezzo a m € 3,89620

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.094.006

Voce: 094 - Tubi per scarichi in PVC, norma UNI EN 1329-1:2014 tipo 302 per fabbricati civili (colore avorio):

Articolo: 006 - Ø (mm) 80 spessore (mm) 3,2

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,29667

Spese generali € 0,19450

Utili di impresa € 0,14912

Prezzo a m € 1,64029

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.094.007

Voce: 094 - Tubi per scarichi in PVC, norma UNI EN 1329-1:2014 tipo 302 per fabbricati civili (colore avorio):

Articolo: 007 - Ø (mm) 100 spessore (mm) 3,2

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,73667

Spese generali € 0,26050

Utili di impresa € 0,19972

Prezzo a m € 2,19689

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.094.008

Voce: 094 - Tubi per scarichi in PVC, norma UNI EN 1329-1:2014 tipo 302 per fabbricati civili (colore avorio):

Articolo: 008 - Ø (mm) 125 spessore (mm) 3,2

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,54000

Spese generali € 0,38100

Utili di impresa € 0,29210

Prezzo a m € 3,21310

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.094.009

Voce: 094 - Tubi per scarichi in PVC, norma UNI EN 1329-1:2014 tipo 302 per fabbricati civili (colore avorio):

Articolo: 009 - Ø (mm) 140 spessore (mm) 3,6

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,57667

Spese generali € 0,53650

Utili di impresa € 0,41132

Prezzo a m € 4,52449

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.094.010

Voce: 094 - Tubi per scarichi in PVC, norma UNI EN 1329-1:2014 tipo 302 per fabbricati civili (colore avorio):

Articolo: 010 - Ø (mm) 160 spessore (mm) 3,9

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,56000

Spese generali € 0,68400

Utili di impresa € 0,52440

Prezzo a m € 5,76840

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.094.011

Voce: 094 - Tubi per scarichi in PVC, norma UNI EN 1329-1:2014 tipo 302 per fabbricati civili (colore avorio):

Articolo: 011 - Ø (mm) 200 spessore (mm) 3,2

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,05000

Spese generali € 1,05750

Utili di impresa € 0,81075

Prezzo a m € 8,91825

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.097.001

Voce: 097 - Tubi in PP polipropilene per rete di scarico conformi alla norma UNI EN 1451

Articolo: 001 - Ø 40 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,92000

Spese generali € 0,13800

Utili di impresa € 0,10580

Prezzo a m € 1,16380

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.097.002

Voce: 097 - Tubi in PP polipropilene per rete di scarico conformi alla norma UNI EN 1451

Articolo: 002 - Ø 50 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,18000

Spese generali € 0,17700

Utili di impresa € 0,13570

Prezzo a m € 1,49270

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.097.003

Voce: 097 - Tubi in PP polipropilene per rete di scarico conformi alla norma UNI EN 1451

Articolo: 003 - Ø 75 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,63000

Spese generali € 0,24450

Utili di impresa € 0,18745

Prezzo a m € 2,06195

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.097.004

Voce: 097 - Tubi in PP polipropilene per rete di scarico conformi alla norma UNI EN 1451

Articolo: 004 - Ø 90 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,11000

Spese generali € 0,46650

Utili di impresa € 0,35765

Prezzo a m € 3,93415

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.097.005

Voce: 097 - Tubi in PP polipropilene per rete di scarico conformi alla norma UNI EN 1451

Articolo: 005 - Ø 110 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,53000

Spese generali € 0,52950

Utili di impresa € 0,40595

Prezzo a m € 4,46545

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.097.006

Voce: 097 - Tubi in PP polipropilene per rete di scarico conformi alla norma UNI EN 1451

Articolo: 006 - Ø 125 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,12000

Spese generali € 0,76800

Utili di impresa € 0,58880

Prezzo a m € 6,47680

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.100.001

Voce: 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 001 - Vaso igienico in porcellana vetrificata (vetrochina), esclusi accessori di fissaggio: con scarico a parete o a pavimento

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 53,30000

Spese generali € 7,99500

Utili di impresa € 6,12950

Prezzo a cad € 67,42450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.100.002

Voce: 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 002 - Vaso igienico in porcellana vetrificata (vetrochina), esclusi accessori di fissaggio: monoblocco con scarico a pavimento o a parete completo di cassetta di risciacquamento con coperchio e batteria di scarico cromata

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 144,95000

Spese generali € 21,74250

Utili di impresa € 16,66925

Prezzo a cad € 183,36175

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.100.003

Voce: 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 003 - Vaso igienico in porcellana vetrificata (vetrochina), esclusi accessori di fissaggio: sospeso con scarico a parete

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 53,30000

Spese generali € 7,99500

Utili di impresa € 6,12950

Prezzo a cad € 67,42450

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.100.004

Voce: 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 004 - Vaso igienico in porcellana vetrificata (vitreous-china) con cassetta per il lavaggio a parete in vista, con scarico a pavimento o a parete, compreso viti e borchie d'acciaio cromato, guarnizioni, sedile e coperchio di buona qualità, rubinetto d'interruzione e guarnizioni di gomma; la cassetta di lavaggio sarà completa di batteria interna a funzionamento silenzioso.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 159,90000

Spese generali € 23,98500

Utili di impresa € 18,38850

Prezzo a cad € 202,27350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.100.005

Voce: 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 005 - Cassetta di risciacquamento da 9 litri, bassa posizione, isolata contro la trasudazione, comando incorporato nel coperchio, allacciamento alla rete idrica da 1/2" con regolazione di flusso di risciacquamento, con morsetto e rubinetto d'arresto, con tasto per interruzione risciacquamentocompleta di tubo di risciacquamento

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 49,40000

Spese generali € 7,41000

Utili di impresa € 5,68100

Prezzo a cad € 62,49100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.100.006

Voce: 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 006 - Cassetta di risciacquamento regolabile da 6 a 9 litri, montaggio interno parete, isolata contro la trasudazione, con comando pneumatico, allacciamento alla rete idrica da 1/2" senza curva di risciacquamento

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 59,20000

Spese generali € 8,88000

Utili di impresa € 6,80800

Prezzo a cad € 74,88800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.100.007

Voce: 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 007 - Cassetta d'incasso da 9 litri, allacciamento alla rete idrica sul lato superiore da 1/2", con rubinetto d'arresto, fissaggi per la cassetta e rete di rivestimento per l'intonaco, con tubo di risciacquamento in polietilene e coppelle in polistirolo espanso

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,20000

Spese generali € 7,68000

Utili di impresa € 5,88800

Prezzo a cad € 64,76800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.100.008

Voce: 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 008 - Cassetta di risciacquamento in vetrochina da 10 ÷ 12 litri posizione alta, completa di tubo, curva di scarico e rubinetto di alimentazione a galleggiante con comando a pulsante da incasso

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 59,15000

Spese generali € 8,87250

Utili di impresa € 6,80225

Prezzo a cad € 74,82475

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.100.009

Voce: 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 009 - Cassetta di risciacquamento a zaino in plastica bianca da 11 litri, completa di meccanismo di scarico con pulsante superiore, galleggiante a chiusura rapida, rivestimento antitrasudazione, curva di raccordo, rubinetto di arresto cromato

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,76000

Spese generali € 7,01400

Utili di impresa € 5,37740

Prezzo a cad € 59,15140

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.100.010

Voce: 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 010 - Bidet in porcellana dura (vetrochina): monoforo o triforo con erogazione dalla rubinetteria o con erogazione dalla ceramica

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,45000

Spese generali € 5,16750

Utili di impresa € 3,96175

Prezzo a cad € 43,57925

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.100.011

Voce: 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 011 - Bidet in porcellana dura (vetrochina): sospeso, monoforo con erogazione dalla rubinetteria

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,35000

Spese generali € 5,75250

Utili di impresa € 4,41025

Prezzo a cad € 48,51275

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.100.012

Voce: 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 012 - Vasca da bagno da rivestire: in metacrilato bianca dimensioni 140 ÷ 170 x 75 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 90,35000

Spese generali € 13,55250

Utili di impresa € 10,39025

Prezzo a cad € 114,29275

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.100.013

Voce: 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 013 - Piatto doccia in acrilico colore bianco, scarico centrale, per installazione sopra pavimento: 100x100x3,5 cm. quadrato o angolare

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 174,20000

Spese generali € 26,13000

Utili di impresa € 20,03300

Prezzo a cad € 220,36300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.100.014

Voce: 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 014 - Piatto doccia in acrilico colore bianco, scarico centrale, per installazione sopra pavimento: 90x90x3,5 cm. quadrato o angolare

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 106,60000

Spese generali € 15,99000

Utili di impresa € 12,25900

Prezzo a cad € 134,84900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.100.015

Voce: 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 015 - Piatto doccia in acrilico colore bianco, scarico centrale, per installazione sopra pavimento: 80x80x3,5 cm. quadrato o angolare

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 74,10000

Spese generali € 11,11500

Utili di impresa € 8,52150

Prezzo a cad € 93,73650

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.100.016

Voce: 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 016 - Piatto doccia in fireclay colore bianco, scarico sull'angolo esterno, per installazione sopra pavimento: 80x80x10 cm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,70000

Spese generali € 9,55500

Utili di impresa € 7,32550

Prezzo a cad € 80,58050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.100.017

Voce: 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 017 - Piatto doccia in fireclay colore bianco, quadrato a filo pavimento con scarico centrale, 90 x 90 x 7 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 91,00000

Spese generali € 13,65000

Utili di impresa € 10,46500

Prezzo a cad € 115,11500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.100.018

Voce: 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 018 - Lavabo in porcellana vetrificata (vetrochina), per rubinetteria monoforo o a 3 fori, con esclusione della colonna a terra: delle dimensioni 70 x 55 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 98,00000

Spese generali € 14,70000

Utili di impresa € 11,27000

Prezzo a cad € 123,97000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.100.019

Voce: 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 019 - Lavabo in porcellana vetrificata (vetrochina), per rubinetteria monoforo o a 3 fori, con esclusione della colonna a terra: delle dimensioni 65 x 50 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,55000

Spese generali € 4,58250

Utili di impresa € 3,51325

Prezzo a cad € 38,64575

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.100.020

Voce: 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 020 - Colonna per lavabo in porcellana vetrificata

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,10000

Spese generali € 3,31500

Utili di impresa € 2,54150

Prezzo a cad € 27,95650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.100.021

Voce: 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 021 - Semicolonna per lavabo in porcellana vetrificata comprensiva di sistemi di fissaggio

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,55000

Spese generali € 4,58250

Utili di impresa € 3,51325

Prezzo a cad € 38,64575

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.100.022

Voce: 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 022 - Lavabo da semincasso o da incasso cm. 65x52 in porcellana vetrificata (vitreus-china), completo di fori per la rubinetteria

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 156,65000

Spese generali € 23,49750

Utili di impresa € 18,01475

Prezzo a cad € 198,16225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.100.023

Voce: 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 023 - Lavello per cucina in acciaio inox per installazione su con mobile con scolapiatti unito a due bacinelle dimensioni 120 x 50 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 108,80000

Spese generali € 16,32000

Utili di impresa € 12,51200

Prezzo a cad € 137,63200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.100.024

Voce: 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 024 - Lavello per cucina in fireclay per installazione su mobile con scolapiatti a due bacinelle dimensioni 115 x 50 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 231,40000

Spese generali € 34,71000

Utili di impresa € 26,61100

Prezzo a cad € 292,72100

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.100.025

Voce: 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 025 - Lavello per cucina in fireclay per installazione su mobile con scolapiatti a una bacinelle dimensioni 90 x 50 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 252,20000

Spese generali € 37,83000

Utili di impresa € 29,00300

Prezzo a cad € 319,03300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.100.026

Voce: 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 026 - Lavabo tondo sopra piano in acciaio inox AISI 304 spessore 10/10, scarico centrale diametro 1"1/4 con finitura satinata o lucida, piletta filettata o passante con o senza troppo pieno: diametro esterno 235 mm, diametro interno 205 mm, altezza 115 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,40000

Spese generali € 9,06000

Utili di impresa € 6,94600

Prezzo a cad € 76,40600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.100.027

Voce: 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 027 - Lavabo tondo sopra piano in acciaio inox AISI 304 spessore 10/10, scarico centrale diametro 1"1/4 con finitura satinata o lucida, piletta filettata o passante con o senza troppo pieno: diametro esterno 340 mm, diametro interno 325 mm, altezza 140 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 89,00000

Spese generali € 13,35000

Utili di impresa € 10,23500

Prezzo a cad € 112,58500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.100.028

Voce: 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 028 - Lavabo tondo sopra piano in acciaio inox AISI 304 spessore 10/10, scarico centrale diametro 1"1/4 con finitura satinata o lucida, piletta filettata o passante con o senza troppo pieno: diametro esterno 455 mm, diametro interno 420 mm, altezza 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 148,40000

Spese generali € 22,26000

Utili di impresa € 17,06600

Prezzo a cad € 187,72600

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.100.029

Voce: 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 029 - Lavabo rettangolare in acciaio inox AISI 304, spessore 10/10, scarico centrale diametro 1"1/4 con foro diametro 35 mm per alloggiamento rubinetteria sul bordo, con troppopieno, piletta passante, dimensioni 610 x 460 x 150 mm:

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 412,60000

Spese generali € 61,89000

Utili di impresa € 47,44900

Prezzo a cad € 521,93900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.100.030

Voce: 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 030 - Lavabo a canale stampato in acciaio inox AISI 304, con finitura satinata, spessore 10/10, con mensole incorporate, con fori diametro 31 mm per rubinetto, senza troppopieno, larghezza 430 mm, altezza 200 mm, lunghezza 1200 mm con due fori per rubinetti

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 524,00000

Spese generali € 78,60000

Utili di impresa € 60,26000

Prezzo a cad € 662,86000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.100.031

Voce: 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 031 - Lavabo a canale stampato in acciaio inox AISI 304, con finitura satinata, spessore 10/10, con mensole incorporate, con fori diametro 31 mm per rubinetto, senza troppopieno, larghezza 430 mm, altezza 200 mm, lunghezza 2000 mm con tre fori per rubinetti

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 800,00000

Spese generali € 120,00000

Utili di impresa € 92,00000

Prezzo a cad € 1.012,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.100.032

Voce: 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 032 - Vuotatoio in acciaio inox AISI 304, spessore 10/10, con finitura satinata, con mensole incorporate, scarico diametro 90 mm, con griglia removibile, dimensioni 470 x 330 x 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.480,00000

Spese generali € 372,00000

Utili di impresa € 285,20000

Prezzo a cad € 3.137,20000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.100.033

Voce: 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 033 - Cassetta di scarico a zaino in acciaio inox AISI 304 con meccanismo di scarico, dimensioni 400 x 110 x 330 mm:

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 424,00000

Spese generali € 63,60000

Utili di impresa € 48,76000

Prezzo a cad € 536,36000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.100.040

Voce: 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore.

Articolo: 040 - Vaso igienico in porcellana vetrificata (vitreous-china) con cassetta per il lavaggio a zaino, con scarico a pavimento o a parete, compreso viti e borchie d'acciaio cromato, guarnizioni, sedile e coperchio di buona qualità, rubinetto d'interruzione e guarnizioni di gomma; la cassetta di lavaggio sarà completa di batteria interna a funzionamento silenzioso.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 180,05000

Spese generali € 27,00750

Utili di impresa € 20,70575

Prezzo a cad € 227,76325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.001

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 001 - Rubinetto d'arresto a sfera per acqua da incasso, con cappuccio cromato diametro 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,12000

Spese generali € 1,81800

Utili di impresa € 1,39380

Prezzo a cad € 15,33180

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.002

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 002 - Rubinetto d'arresto a sfera per acqua da incasso, con cappuccio cromato diametro 3/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,40000

Spese generali € 2,76000

Utili di impresa € 2,11600

Prezzo a cad € 23,27600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.003

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 003 - Curva in pvc per vaso a pavimento, diametro 100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,64000

Spese generali € 0,84600

Utili di impresa € 0,64860

Prezzo a cad € 7,13460

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.004

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 004 - Curva in polietilene per vaso a pavimento, senza guarnizione diametro 90/100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,16000

Spese generali € 0,77400

Utili di impresa € 0,59340

Prezzo a cad € 6,52740

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.005

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 005 - Curva a 90° per vaso sospeso ed a pavimento montaggio orizzontale diametro 110 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,32000

Spese generali € 1,84800

Utili di impresa € 1,41680

Prezzo a cad € 15,58480

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.006

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 006 - Curva a 90° per vaso sospeso ed a pavimento montaggio orizzontale diametro 110 mm doppia

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,60000

Spese generali € 5,04000

Utili di impresa € 3,86400

Prezzo a cad € 42,50400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.007

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 007 - Guarnizione troncoconica cassetta - vaso in gomma

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,28000

Spese generali € 0,19200

Utili di impresa € 0,14720

Prezzo a cad € 1,61920

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.008

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 008 - Accessori di fissaggio per vaso a pavimento

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,36000

Spese generali € 0,65400

Utili di impresa € 0,50140

Prezzo a cad € 5,51540

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.009

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 009 - Accessori di fissaggio per vaso sospeso completo di struttura di sostegno, bulloni borchie e manicotti, per muro non portante

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 127,60000

Spese generali € 19,14000

Utili di impresa € 14,67400

Prezzo a cad € 161,41400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.010

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 010 - Accessori di fissaggio per vaso sospeso completo di struttura di sostegno, bulloni borchie e manicotti, per muro portante

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,10000

Spese generali € 5,26500

Utili di impresa € 4,03650

Prezzo a cad € 44,40150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.011

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 011 - Sedile in plastica per vasi standard tipo pesante, con cerniere di fissaggio in nylon

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,80000

Spese generali € 3,27000

Utili di impresa € 2,50700

Prezzo a cad € 27,57700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.012

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 012 - Sedile in legno rivestito plastificato per vasi standard con cerniere cromate

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,00000

Spese generali € 4,20000

Utili di impresa € 3,22000

Prezzo a cad € 35,42000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.013

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 013 - Placca di copertura per cassette d'incasso con tasto di comando, in acciaio inossidabile

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 92,00000

Spese generali € 13,80000

Utili di impresa € 10,58000

Prezzo a cad € 116,38000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.014

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 014 - Placca di copertura per cassette d'incasso con doppio tasto di comando, in materiale plastico

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,20000

Spese generali € 2,43000

Utili di impresa € 1,86300

Prezzo a cad € 20,49300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.015

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 015 - Placca di copertura per cassette d'incasso con doppio tasto di comando, in acciaio inossidabile

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 80,54000

Spese generali € 12,08100

Utili di impresa € 9,26210

Prezzo a cad € 101,88310

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.016

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 016 - Batteria di scarico per cassetta in ceramica per vaso monoblocco, completa di rubinetto a galleggiante e batteria di scarico allacciamento alla rete idrica compresi tutti i pezzi necessari per l'allacciamento

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 31,85000

Spese generali € 4,77750

Utili di impresa € 3,66275

Prezzo a cad € 40,29025

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.017

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 017 - Tubo di scarico in plastica esterno per cassetta di risciacquamento, diametro entrata 50 mm, diametro uscita 32 mm, altezza 380 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,84000

Spese generali € 1,02600

Utili di impresa € 0,78660

Prezzo a cad € 8,65260

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.018

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 018 - Tubo di scarico in plastica esterno per cassetta di risciacquamento, diametro entrata 50 mm, diametro uscita 32 mm, altezza 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,12000

Spese generali € 1,51800

Utili di impresa € 1,16380

Prezzo a cad € 12,80180

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.019

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 019 - Tubo di scarico in plastica esterno per cassetta di risciacquamento, diametro entrata 50 mm, diametro uscita 32 mm, altezza 800 mm, sagomato

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,96000

Spese generali € 1,64400

Utili di impresa € 1,26040

Prezzo a cad € 13,86440

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.020

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 020 - Canotto di raccordo per alimentazione di vasi e orinatoi completo di rosone a muro in ottone cromato alimentazione posteriore

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,26000

Spese generali € 0,48900

Utili di impresa € 0,37490

Prezzo a cad € 4,12390

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.022

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 022 - Sifone a S cromato per bidet, con ispezione laterale, condotto e rosone a muro con piletta diametro 1"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,31000

Spese generali € 1,09650

Utili di impresa € 0,84065

Prezzo a cad € 9,24715

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.023

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 023 - Sifone a S cromato per bidet, con ispezione laterale, condotto e rosone a muro con piletta diametro 1"1/4

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,37000

Spese generali € 1,25550

Utili di impresa € 0,96255

Prezzo a cad € 10,58805

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.024

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 024 - Sifone per bidet in polipropilene bianco, con tubo d'allacciamento e rosone, 1"1/4 x 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,60000

Spese generali € 6,24000

Utili di impresa € 4,78400

Prezzo a cad € 52,62400

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.025

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 025 - Guaina coibente in elastomero spessore 6 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,48333

Spese generali € 0,07250

Utili di impresa € 0,05558

Prezzo a m € 0,61141

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.026

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 026 - Sifone per doccia o vasca

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,16000

Spese generali € 1,37400

Utili di impresa € 1,05340

Prezzo a cad € 11,58740

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.027

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 027 - Sifone da 1"1/4 in polipropilene grigio per vasca, con rosone cromato per troppopieno, scarico girevole con raccordo, con guarnizioni. Altezza livello d'acqua 50 mm piletta a salterello in ottone

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 88,80000

Spese generali € 13,32000

Utili di impresa € 10,21200

Prezzo a cad € 112,33200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.028

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 028 - Piletta a griglia con piattello in ottone cromato e griglia in ottone pesante, diametro 80 mm da 1"1/4

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,40000

Spese generali € 0,66000

Utili di impresa € 0,50600

Prezzo a cad € 5,56600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.029

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 029 - Piletta a griglia con piattello in ottone cromato e griglia in ottone pesante, diametro 80 mm da 1"1/2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,44000

Spese generali € 0,66600

Utili di impresa € 0,51060

Prezzo a cad € 5,61660

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.030

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 030 - Piletta in plastica a griglia con piattello in acciaio inox, diametro 80 mm, da 1"1/2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,88000

Spese generali € 0,58200

Utili di impresa € 0,44620

Prezzo a cad € 4,90820

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.031

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 031 - Pozzetto in polipropilene con griglia e piletta in ottone cromato diametro 80 mm, con griglia fermacapelli in estraibile, da 1"1/2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,64000

Spese generali € 2,94600

Utili di impresa € 2,25860

Prezzo a cad € 24,84460

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.032

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 032 - Rubinetto sottolavabo, diametro 1/2" senza filtro

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,32000

Spese generali € 0,64800

Utili di impresa € 0,49680

Prezzo a cad € 5,46480

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.033

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 033 - Rubinetto sottolavabo, diametro 1/2" con filtro uscita 10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,96000

Spese generali € 0,74400

Utili di impresa € 0,57040

Prezzo a cad € 6,27440

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.034

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 034 - Sifone a bottiglia cromato regolabile per lavabo, diametro 1" con piletta

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,24000

Spese generali € 2,13600

Utili di impresa € 1,63760

Prezzo a cad € 18,01360

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.035

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 035 - Sifone per lavabo in polipropilene bianco completo con tubo d'allacciamento e rosone, 1"1/4 x 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,32000

Spese generali € 0,64800

Utili di impresa € 0,49680

Prezzo a cad € 5,46480

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.036

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 036 - Sifone d'incasso per lavabo, con placca di copertura bianca, curva di allacciamento bianco, diametro 40 mm con raccordo 1"1/4, scarico diametro 50 mm, con guarnizioni

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,60000

Spese generali € 5,64000

Utili di impresa € 4,32400

Prezzo a cad € 47,56400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.037

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 037 - Tubo snodato in ottone cromato per lavabo con presa a muro e rosone, diametro 14 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,60000

Spese generali € 0,39000

Utili di impresa € 0,29900

Prezzo a cad € 3,28900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.038

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 038 - Mensola per lavabo coppia 25 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,04000

Spese generali € 2,40600

Utili di impresa € 1,84460

Prezzo a cad € 20,29060

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.039

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 039 - Mensola per lavabo coppia 35 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,24000

Spese generali € 2,73600

Utili di impresa € 2,09760

Prezzo a cad € 23,07360

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.041

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 041 - Pilettone di scarico in ottone cromato per lavello, diametro 1"1/4, con tappo e catenella

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,44000

Spese generali € 2,61600

Utili di impresa € 2,00560

Prezzo a cad € 22,06160

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.043

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 043 - Sifone completo per lavelli in polipropilene bianco, a doppia camera, con dispositivo antirisucchio, con raccordo ed allacciamento da 1" per lavatrice o lavastoviglie con cappa di chiusura per una bacinella, 1"1/2 x 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,12000

Spese generali € 1,21800

Utili di impresa € 0,93380

Prezzo a cad € 10,27180

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.044

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 044 - Sifone completo per lavelli in polipropilene bianco, a doppia camera, con dispositivo antirisucchio, con raccordo ed allacciamento da 1" per lavatrice o lavastoviglie con cappa di chiusura per due bacinelle, 1"1/2 x 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,28000

Spese generali € 1,69200

Utili di impresa € 1,29720

Prezzo a cad € 14,26920

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.045

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 045 - Rubinetto per lavatrice con bocchettone portagomma cromato

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,96000

Spese generali € 0,59400

Utili di impresa € 0,45540

Prezzo a cad € 5,00940

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.046

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 046 - Sifone esterno per lavatrice e lavastoviglie, scatola di copertura 10,5 x 28,5 cm bianca, con imboccatura a gomito per il flessibile, scarico girevole diametro 40 mm, con fissaggi e guarnizioni, scarico orizzontale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,40000

Spese generali € 2,91000

Utili di impresa € 2,23100

Prezzo a cad € 24,54100

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.047

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 047 - Sifone d'incasso per lavatrice e lavastoviglie con rosone e portagomma cromati, con cappa di protezione per il montaggio grezzo, scarico diametro 40 mm, scarico verticale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,40000

Spese generali € 2,16000

Utili di impresa € 1,65600

Prezzo a cad € 18,21600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.048

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 048 - Sifone d'incasso per lavatrici e lavastoviglie con placca di copertura cromata 18,2 x 33,5 cm, allacciamento 40 mm x 1", con imboccatura a gomito per il flessibile nascosta sotto la placca, scarico diametro 50 mm, con guarnizioni, scarico verticale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,28000

Spese generali € 1,09200

Utili di impresa € 0,83720

Prezzo a cad € 9,20920

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.049

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 049 - Sifone da pavimento in polietilene, con imbuto d'entrata regolabile in polipropilene e griglia in acciaio inossidabile con tre entrate diametro 50 mm, con scarico diametro 63 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,80000

Spese generali € 3,42000

Utili di impresa € 2,62200

Prezzo a cad € 28,84200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.050

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 050 - Sifone da pavimento in polietilene, con imbuto d'entrata regolabile in polipropilene e griglia in acciaio inossidabile con entrata laterale diametro 40 mm, con scarico diametro 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,64000

Spese generali € 1,59600

Utili di impresa € 1,22360

Prezzo a cad € 13,45960

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.051

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 051 - Scarico da pavimento in polietilene, 15 x 15 cm, con griglia in ghisa sinterizzata e allacciamento diametro 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,84000

Spese generali € 2,37600

Utili di impresa € 1,82160

Prezzo a cad € 20,03760

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.052

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 052 - Sifone in polietilene per acque piovane con pozzo d'ispezione diametro 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,00000

Spese generali € 4,50000

Utili di impresa € 3,45000

Prezzo a cad € 37,95000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.053

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 053 - Sifone in polietilene per acque piovane con pozzo d'ispezione diametro 110 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,80000

Spese generali € 4,92000

Utili di impresa € 3,77200

Prezzo a cad € 41,49200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.054

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 054 - Raccordi acqua calda e fredda

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,25000

Spese generali € 1,23750

Utili di impresa € 0,94875

Prezzo a cad € 10,43625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.101.055

Voce: 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

Articolo: 055 - Collegamento alla rete acqua

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 132,83000

Spese generali € 19,92450

Utili di impresa € 15,27545

Prezzo a cad € 168,02995

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.102.001

Voce: 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 001 - Miscelatore monocomando cromato per bidet, erogazione a doccetta orientabile, completo di scarico, senza nipples e rosoni

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 48,75000

Spese generali € 7,31250

Utili di impresa € 5,60625

Prezzo a cad € 61,66875

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.102.002

Voce: 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 002 - Gruppo monoforo cromato per bidet con maniglie del tipo normale, erogazione acqua con doccetta orientabile senza scarico

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 48,00000

Spese generali € 7,20000

Utili di impresa € 5,52000

Prezzo a cad € 60,72000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.102.003

Voce: 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 003 - Gruppo monoforo cromato per bidet con maniglie del tipo normale, erogazione con doccetta orientabile, con scarico automatico diametro 1"1/4

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,60000

Spese generali € 9,09000

Utili di impresa € 6,96900

Prezzo a cad € 76,65900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.102.004

Voce: 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 004 - Rubinetto singolo per bidet, con maniglia del tipo normale diametro 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,40500

Spese generali € 5,31075

Utili di impresa € 4,07158

Prezzo a cad € 44,78733

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.102.005

Voce: 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 005 - Miscelatore monocomando per vasca cromato esterno, completo di bocca di erogazione, deviatore automatico, doccia a getto fisso con flessibile da 1500 mm, appendidoccia con forcilla orientabile

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 65,00000

Spese generali € 9,75000

Utili di impresa € 7,47500

Prezzo a cad € 82,22500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.102.006

Voce: 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 006 - Gruppo esterno cromato per vasca, completo di bocca di erogazione, deviatore, doccia con corpo in plastica bianca e flessibile da 1250 mm, appendidoccia con forcilla orientabile a parete, con maniglie del tipo normale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 111,00000

Spese generali € 16,65000

Utili di impresa € 12,76500

Prezzo a cad € 140,41500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.102.007

Voce: 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 007 - Miscelatore cromato monocomando da incasso per doccia con corpo incassato, maniglia, cappuccio e rosone

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,93000

Spese generali € 4,33950

Utili di impresa € 3,32695

Prezzo a cad € 36,59645

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.102.008

Voce: 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 008 - Miscelatore cromato monocomando da incasso per doccia con corpo incassato, maniglia, cappuccio, rosone e braccio con soffione regolabile con snodo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 110,40000

Spese generali € 16,56000

Utili di impresa € 12,69600

Prezzo a cad € 139,65600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.102.009

Voce: 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 009 - Miscelatore cromato monocomando da incasso per doccia con corpo incassato, maniglia, cappuccio, rosone, doccia a sistema anticalcare, flessibile da 1500 mm e appendidoccia orientabile

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,80000

Spese generali € 9,72000

Utili di impresa € 7,45200

Prezzo a cad € 81,97200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.102.010

Voce: 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 010 - Rubinetto da incasso a squadra per doccia, diametro 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,76000

Spese generali € 2,96400

Utili di impresa € 2,27240

Prezzo a cad € 24,99640

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.102.011

Voce: 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 011 - Asta murale per doccia completa di doccetta, con sistema anticalcare, scorrevole, lunghezza asta 60 cm, flessibile 150 cm, diametro 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,60000

Spese generali € 4,29000

Utili di impresa € 3,28900

Prezzo a cad € 36,17900

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.102.012

Voce: 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 012 - Braccio doccia cromato con soffione a getto fisso snodato e sistema con anticalcare, diametro 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,00000

Spese generali € 5,70000

Utili di impresa € 4,37000

Prezzo a cad € 48,07000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.102.013

Voce: 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 013 - Braccio soffione raccordo da 1/2" con sporgenza da 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,04000

Spese generali € 2,55600

Utili di impresa € 1,95960

Prezzo a cad € 21,55560

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.102.014

Voce: 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 014 - Braccio soffione raccordo da 1/2" con sporgenza da 280 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,32000

Spese generali € 1,24800

Utili di impresa € 0,95680

Prezzo a cad € 10,52480

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.102.015

Voce: 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 015 - Soffione getto a partire da 0,5 bar di pressione con sistema anticalcare diametro 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,63000

Spese generali € 3,39450

Utili di impresa € 2,60245

Prezzo a cad € 28,62695

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.102.017

Voce: 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 017 - Soffione getto a partire da 0,5 bar di pressione con sistema anticalcare diametro 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,00000

Spese generali € 6,30000

Utili di impresa € 4,83000

Prezzo a cad € 53,13000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.102.018

Voce: 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 018 - Miscelatore monocomando cromato per lavabo con scarico automatico normale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,20000

Spese generali € 6,93000

Utili di impresa € 5,31300

Prezzo a cad € 58,44300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.102.019

Voce: 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 019 - Miscelatore monocomando cromato per lavabo con scarico automatico con leva clinica a bocca girevole

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 73,80000

Spese generali € 11,07000

Utili di impresa € 8,48700

Prezzo a cad € 93,35700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.102.020

Voce: 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 020 - Gruppo monoforo per lavabo, con maniglie del tipo normale, senza scarico

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,40000

Spese generali € 5,31000

Utili di impresa € 4,07100

Prezzo a cad € 44,78100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.102.021

Voce: 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 021 - Gruppo monoforo per lavabo, con maniglie del tipo normale, normale, con scarico automatico diametro 1"1/4

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,80000

Spese generali € 7,92000

Utili di impresa € 6,07200

Prezzo a cad € 66,79200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.102.022

Voce: 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 022 - Rubinetto miscelatore per lavabo con leva a gomito (legge n 13/88 D.M. 236/89 D.P.R. 384/78) realizzato in ottone lucidato e cromato con vitone passante in ottone diam. 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 50,70000

Spese generali € 7,60500

Utili di impresa € 5,83050

Prezzo a cad € 64,13550

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.102.023

Voce: 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 023 - Rubinetto temporizzato a pulsante per lavabo, in ottone lucidato e cromato, attacco diam. 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,00000

Spese generali € 3,75000

Utili di impresa € 2,87500

Prezzo a cad € 31,62500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.102.024

Voce: 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 024 - Rubinetto sottolavabo temporizzato comando a ginocchio in ottone lucidato e cromato, leva in nylon lunghezza 270 mm, fissaggio a parete diametro attacchi 1/2":

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 57,55000

Spese generali € 8,63250

Utili di impresa € 6,61825

Prezzo a cad € 72,80075

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.102.025

Voce: 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 025 - Miscelatore a pedale esterno per grandi cucine e locali pubblici per installazione a pavimento, (sistema HACCP DL n. 155/97 Dir. CEE 93/43) con dispositivo di erogazione dell'acqua continua, corpo e leva in ottone fuso cromato, regolatore di portata incorporato

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,20000

Spese generali € 13,08000

Utili di impresa € 10,02800

Prezzo a cad € 110,30800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.102.026

Voce: 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 026 - Monocomando a parete per lavello di grandi cucine in ottone cromato con cartuccia in dischi ceramici, bocca orientabile diametro 20 mm, maniglia a leva e borchia copri attacco, portata alla pressione di 3 bar 26 l/min

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 49,20000

Spese generali € 7,38000

Utili di impresa € 5,65800

Prezzo a cad € 62,23800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.102.027

Voce: 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 027 - Miscelatore monocomando cromato per lavello, con bocca di erogazione fusa girevole, completo di flessibile inox di collegamento normale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,80000

Spese generali € 6,57000

Utili di impresa € 5,03700

Prezzo a cad € 55,40700

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.102.028

Voce: 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 028 - Miscelatore monocomando cromato per lavello, con bocca di erogazione fusa girevole, completo di flessibile inox di collegamento con leva clinica e bocca girevole

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 69,60000

Spese generali € 10,44000

Utili di impresa € 8,00400

Prezzo a cad € 88,04400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.102.029

Voce: 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 029 - Miscelatore monocomando cromato a parete per lavello con bocca di erogazione girevole normale completo di rosone

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,20000

Spese generali € 5,13000

Utili di impresa € 3,93300

Prezzo a cad € 43,26300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.102.030

Voce: 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 030 - Miscelatore monocomando cromato a parete per lavello con bocca di erogazione girevole con leva clinica

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,60000

Spese generali € 12,24000

Utili di impresa € 9,38400

Prezzo a cad € 103,22400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.102.031

Voce: 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 031 - Gruppo monoforo cromato per lavello con collo alto girevole senza scarico "tipo leggero"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,80000

Spese generali € 2,97000

Utili di impresa € 2,27700

Prezzo a cad € 25,04700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.103.001

Voce: 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 001 - Lavabo in ceramica con fronte concavo, appoggia gomiti e paraspruzzi, miscelatore meccanico monocomando con maniglia a presa facilitata con bocchello estraibile, sifone in polipropilene con scarico flessibile, dimensioni 700 x 570 x 180 mm con mensole fisse in acciaio verniciato

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 160,00000

Spese generali € 24,00000

Utili di impresa € 18,40000

Prezzo a cad € 202,40000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.103.002

Voce: 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 002 - Lavabo in ceramica con fronte concavo, appoggia gomiti e paraspruzzi, miscelatore meccanico monocomando con maniglia a presa facilitata con bocchello estraibile, sifone in polipropilene con scarico flessibile, dimensioni 700 x 570 x 180 mm con mensole reclinabili con sistema meccanico in acciaio verniciato

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 229,60000

Spese generali € 34,44000

Utili di impresa € 26,40400

Prezzo a cad € 290,44400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.103.003

Voce: 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 003 - Lavabo in ceramica con fronte concavo, appoggia gomiti e paraspruzzi, miscelatore meccanico monocomando con maniglia a presa facilitata con bocchello estraibile, sifone in polipropilene con scarico flessibile, dimensioni 700 x 570 x 180 mm con mensole reclinabili con sistema pneumatico in acciaio verniciato

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 296,80000

Spese generali € 44,52000

Utili di impresa € 34,13200

Prezzo a cad € 375,45200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.103.004

Voce: 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 004 - Vaso igienico (WC/bidet) in ceramica con sifone incorporato, catino allungato, sedile rimovibile in plastica antiscivolo, apertura anteriore, completo di cassetta, batteria e comando di scarico di tipo agevolato installazione a pavimento, comprese viti e borchie di acciaio cromato e relative guarnizioni.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 278,80000

Spese generali € 41,82000

Utili di impresa € 32,06200

Prezzo a cad € 352,68200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.103.005

Voce: 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.

Articolo: 005 - Vaso igienico (WC/bidet) in ceramica con sifone incorporato, catino allungato, sedile rimovibile in plastica antiscivolo, apertura anteriore, completo di cassetta, batteria e comando di scarico di tipo agevolato installazione a parete

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 348,80000

Spese generali € 52,32000

Utili di impresa € 40,11200

Prezzo a cad € 441,23200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.103.006

Voce: 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 006 - Piatto doccia accessibile, a filo pavimento, in metacrilato con finiture antisdrucciolo in rilievo, completo di piletta con griglia un acciaio inox e sifone ultrapiatto dimensioni 90 x 90 cm, griglia diametro 70

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 207,35000

Spese generali € 31,10250

Utili di impresa € 23,84525

Prezzo a cad € 262,29775

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.103.007

Voce: 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 007 - Piatto doccia accessibile, a filo pavimento, in metacrilato con finiture antisdrucciolo in rilievo, completo di piletta con griglia un acciaio inox e sifone ultrapiatto dimensioni 80 x 80 cm, griglia diametro 70

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 166,40000

Spese generali € 24,96000

Utili di impresa € 19,13600

Prezzo a cad € 210,49600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.103.008

Voce: 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 008 - Sedile per doccia con struttura di sostegno in tubo di alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm, con attacco ribaltabile a parete, completo di piastre

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 53,95000

Spese generali € 8,09250

Utili di impresa € 6,20425

Prezzo a cad € 68,24675

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.103.009

Voce: 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 009 - Sedile per doccia con struttura di sostegno in tubo di alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm, con attacco agganciabile su maniglione

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 163,15000

Spese generali € 24,47250

Utili di impresa € 18,76225

Prezzo a cad € 206,38475

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.103.010

Voce: 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 010 - Rubinetto a chiusura automatica temporizzata, con comando a pulsante, antivandalo attacco filettato diametro 1/2" M da bordo lavabo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,20000

Spese generali € 5,13000

Utili di impresa € 3,93300

Prezzo a cad € 43,26300

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.103.011

Voce: 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 011 - Rubinetto a chiusura automatica temporizzata, con comando a pulsante, antivandalò attacco filettato diametro 1/2" M da parete

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,40000

Spese generali € 4,11000

Utili di impresa € 3,15100

Prezzo a cad € 34,66100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.103.012

Voce: 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 012 - Maniglione orizzontale per doccia, vasca, WC, porta, ecc., in alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm interasse degli agganci a muro 260 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,00000

Spese generali € 3,30000

Utili di impresa € 2,53000

Prezzo a cad € 27,83000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.103.013

Voce: 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 013 - Maniglione orizzontale per doccia, vasca, WC, porta, ecc., in alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm interasse degli agganci a muro 405 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,60000

Spese generali € 3,54000

Utili di impresa € 2,71400

Prezzo a cad € 29,85400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.103.014

Voce: 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 014 - Maniglione orizzontale per doccia, vasca, WC, porta, ecc., in alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm interasse degli agganci a muro 555 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,00000

Spese generali € 3,75000

Utili di impresa € 2,87500

Prezzo a cad € 31,62500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.103.015

Voce: 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 015 - Maniglione orizzontale per doccia, vasca, WC, porta, ecc., in alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm interasse degli agganci a muro 835 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,60000

Spese generali € 4,59000

Utili di impresa € 3,51900

Prezzo a cad € 38,70900

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.103.016

Voce: 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 016 - Maniglione verticale colorato per bagno a parete, altezza 161 cm, in tubo di alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm:

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,65000

Spese generali € 7,89750

Utili di impresa € 6,05475

Prezzo a cad € 66,60225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.103.017

Voce: 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 017 - Maniglione di sostegno destro o sinistro per lavabo, vasca, WC, bidet, ecc. in alluminio rivestito in nylon, diametro 35 mm a muro, profondità 56 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,00000

Spese generali € 3,90000

Utili di impresa € 2,99000

Prezzo a cad € 32,89000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.103.018

Voce: 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 018 - Maniglione di sostegno destro o sinistro per lavabo, vasca, WC, bidet, ecc. in alluminio rivestito in nylon, diametro 35 mm a muro, profondità 78 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,25000

Spese generali € 4,38750

Utili di impresa € 3,36375

Prezzo a cad € 37,00125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.103.019

Voce: 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 019 - Maniglione di sostegno destro o sinistro per lavabo, vasca, WC, bidet, ecc. in alluminio rivestito in nylon, diametro 35 mm fisso a pavimento, altezza e profondità 78 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 174,20000

Spese generali € 26,13000

Utili di impresa € 20,03300

Prezzo a cad € 220,36300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.103.020

Voce: 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 020 - Maniglione di sostegno ribaltabile per lavabo, WC, bidet, ecc., in acciaio zincato o tubo di alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm, completo di portarotoli a muro, profondità 80 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 192,40000

Spese generali € 28,86000

Utili di impresa € 22,12600

Prezzo a cad € 243,38600

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.103.021

Voce: 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 021 - Maniglione di sostegno ribaltabile per lavabo, WC, bidet, ecc., in acciaio zincato o tubo di alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm, completo di portarotoli a pavimento, altezza e profondità 60 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 119,20000

Spese generali € 17,88000

Utili di impresa € 13,70800

Prezzo a cad € 150,78800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.103.022

Voce: 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 022 - Maniglione per vasca destro e sinistro, tubo di alluminio rivestito in nylon, interasse agganci al muro 160 x 52,5 cm, diametro esterno 35 mm bordo vasca

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 122,20000

Spese generali € 18,33000

Utili di impresa € 14,05300

Prezzo a cad € 154,58300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.103.023

Voce: 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 023 - Maniglione per vasca destro e sinistro, tubo di alluminio rivestito in nylon, interasse agganci al muro 160 x 52,5 cm, diametro esterno 35 mm bordo vasca con montante laterale di altezza 52,5 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 77,87000

Spese generali € 11,68050

Utili di impresa € 8,95505

Prezzo a cad € 98,50555

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.103.025

Voce: 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 025 - Maniglione per doccia ad angolo in tubo di alluminio rivestito con nylon, diametro 35 mm dimensione 38 x 61 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,75000

Spese generali € 5,36250

Utili di impresa € 4,11125

Prezzo a cad € 45,22375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.103.026

Voce: 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 026 - Maniglione per doccia ad angolo in tubo di alluminio rivestito con nylon, diametro 35 mm dimensione 52,5 x 76 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 69,55000

Spese generali € 10,43250

Utili di impresa € 7,99825

Prezzo a cad € 87,98075

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.103.028

Voce: 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 028 - Maniglione combinato per doccia destro o sinistro, in alluminio rivestito con nylon, diametro 35 mm per attacco su due pareti, ad angolo con una maniglia verticale di altezza 70 cm e larghezza 49 cm e profondità 76 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,15000

Spese generali € 6,92250

Utili di impresa € 5,30725

Prezzo a cad € 58,37975

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.103.029

Voce: 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 029 - Ciambella rialzata antibatterica, con cerniere universali, spessore 8 cm, apertura anteriore per funzione bidet senza coperchio

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 138,80000

Spese generali € 20,82000

Utili di impresa € 15,96200

Prezzo a cad € 175,58200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.103.030

Voce: 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 030 - Ciambella rialzata antibatterica, con cerniere universali, spessore 8 cm, apertura anteriore per funzione bidet con coperchio

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 150,40000

Spese generali € 22,56000

Utili di impresa € 17,29600

Prezzo a cad € 190,25600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.103.031

Voce: 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 031 - Sedile rialzato per WC, da appoggio senza coperchio

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,30000

Spese generali € 4,09500

Utili di impresa € 3,13950

Prezzo a cad € 34,53450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.103.032

Voce: 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 032 - Sedile rialzato per WC, da appoggio con coperchio

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,00000

Spese generali € 6,90000

Utili di impresa € 5,29000

Prezzo a cad € 58,19000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.103.040

Voce: 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 040 - Lavabo in porcellana vetrificata (vitreous-china) per disabili, realizzato secondo le vigenti norme di abbattimento delle barriere architettoniche, con disegno ergonomico dotato di fronte concavo, bordi arrotondati, appoggia gomiti e paraspruzzi, compreso staffe rigide per il fissaggio a parete.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 100,60000

Spese generali € 15,09000

Utili di impresa € 11,56900

Prezzo a cad € 127,25900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.104.001

Voce: 104 - Scaldacqua elettrico coibentato internamente, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 001 - Coibentato internamente con uno strato di poliuretano espanso dello spessore di 2,5 cm, da 50 l, verticale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 112,60000

Spese generali € 16,89000

Utili di impresa € 12,94900

Prezzo a cad € 142,43900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.104.002

Voce: 104 - Scaldacqua elettrico coibentato internamente, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 002 - Coibentato internamente con uno strato di poliuretano espanso dello spessore di 2,5 cm, da 80 l, verticale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 113,60000

Spese generali € 17,04000

Utili di impresa € 13,06400

Prezzo a cad € 143,70400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.104.003

Voce: 104 - Scaldacqua elettrico coibentato internamente, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 003 - Coibentato internamente con uno strato di poliuretano espanso dello spessore di 2,5 cm, da 100 l, verticale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 132,00000

Spese generali € 19,80000

Utili di impresa € 15,18000

Prezzo a cad € 166,98000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.104.004

Voce: 104 - Scaldacqua elettrico coibentato internamente, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 004 - Coibentato internamente con uno strato di poliuretano espanso dello spessore di 2,5 cm, da 80 l, orizzontale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 135,20000

Spese generali € 20,28000

Utili di impresa € 15,54800

Prezzo a cad € 171,02800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.104.005

Voce: 104 - Scalda acqua elettrico coibentato internamente, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 005 - Coibentato internamente con uno strato di poliuretano espanso dello spessore di 2,5 cm, da 100 l, orizzontale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 158,80000

Spese generali € 23,82000

Utili di impresa € 18,26200

Prezzo a cad € 200,88200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.104.006

Voce: 104 - Scalda acqua elettrico coibentato internamente, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 006 - Di piccole capacità, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, da 10 l, sopralavello

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,00000

Spese generali € 9,60000

Utili di impresa € 7,36000

Prezzo a cad € 80,96000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.104.007

Voce: 104 - Scalda acqua elettrico coibentato internamente, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 007 - Di piccole capacità, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, da 10 l, sottolavello

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 66,80000

Spese generali € 10,02000

Utili di impresa € 7,68200

Prezzo a cad € 84,50200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.104.008

Voce: 104 - Scalda acqua elettrico coibentato internamente, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 008 - Di piccole capacità, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, da 15 l, sopralavello

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 74,00000

Spese generali € 11,10000

Utili di impresa € 8,51000

Prezzo a cad € 93,61000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.104.009

Voce: 104 - Scalda acqua elettrico coibentato internamente, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 009 - Di piccole capacità, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, da 15 l, sottolavello

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 77,20000

Spese generali € 11,58000

Utili di impresa € 8,87800

Prezzo a cad € 97,65800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.104.010

Voce: 104 - Scalda acqua elettrico coibentato internamente, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 010 - Di piccole capacità, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, da 30 l, sopralavello

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 83,60000

Spese generali € 12,54000

Utili di impresa € 9,61400

Prezzo a cad € 105,75400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.105.001

Voce: 105 - Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 001 - Rubinetto di erogazione cromato con maniglia a farfalla e portagomma diametro 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,12000

Spese generali € 0,91800

Utili di impresa € 0,70380

Prezzo a cad € 7,74180

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.105.002

Voce: 105 - Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 002 - Rubinetto di erogazione cromato con maniglia a farfalla e portagomma diametro 3/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,36000

Spese generali € 1,10400

Utili di impresa € 0,84640

Prezzo a cad € 9,31040

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.105.003

Voce: 105 - Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 003 - Filtro ispezionabile obliquo, corpo in bronzo con maglia in acciaio inox diametro 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,86000

Spese generali € 0,42900

Utili di impresa € 0,32890

Prezzo a cad € 3,61790

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.105.004

Voce: 105 - Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 004 - Filtro ispezionabile obliquo, corpo in bronzo con maglia in acciaio inox diametro 3/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,72000

Spese generali € 0,70800

Utili di impresa € 0,54280

Prezzo a cad € 5,97080

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.105.005

Voce: 105 - Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 005 - Filtro ispezionabile obliquo, corpo in bronzo con maglia in acciaio inox diametro 1"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,48000

Spese generali € 0,97200

Utili di impresa € 0,74520

Prezzo a cad € 8,19720

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.105.006

Voce: 105 - Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 006 - Filtro ispezionabile obliquo, corpo in bronzo con maglia in acciaio inox diametro 1"1/4

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,20000

Spese generali € 1,83000

Utili di impresa € 1,40300

Prezzo a cad € 15,43300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.105.007

Voce: 105 - Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 007 - Filtro ispezionabile obliquo, corpo in bronzo con maglia in acciaio inox diametro 1"1/2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,12000

Spese generali € 2,26800

Utili di impresa € 1,73880

Prezzo a cad € 19,12680

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.105.008

Voce: 105 - Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 008 - Filtro ispezionabile obliquo, corpo in bronzo con maglia in acciaio inox diametro 2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,60000

Spese generali € 3,99000

Utili di impresa € 3,05900

Prezzo a cad € 33,64900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.105.009

Voce: 105 - Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 009 - Miscelatore termostatico cromato, per uso domestico, temperatura massima acqua in entrata 90 °C, collaudato sino a 10 bar, campo di regolazione acqua in uscita da 38 °C sino a 55 °C, con elemento termostatico intercambiabile, diametro 3/4" f.f.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,15000

Spese generali € 6,02250

Utili di impresa € 4,61725

Prezzo a cad € 50,78975

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.105.010

Voce: 105 - Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 010 - Miscelatore termostatico cromato, per uso domestico, temperatura massima acqua in entrata 90 °C, collaudato sino a 10 bar, campo di regolazione acqua in uscita da 38 °C sino a 55 °C, con elemento termostatico intercambiabile, diametro 1" f.f.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,90000

Spese generali € 6,43500

Utili di impresa € 4,93350

Prezzo a cad € 54,26850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.105.011

Voce: 105 - Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 011 - Miscelatore termostatico del tipo meccanico nichelato completo di regolatore della temperatura dell'anello di circolazione, tre saracinesche a passaggio totale e tre termometri ad immersione, per impianti con anelli di ricircolo: diametro 1/2", diametro di ritorno 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,30000

Spese generali € 8,74500

Utili di impresa € 6,70450

Prezzo a cad € 73,74950

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.105.012

Voce: 105 - Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 012 - Miscelatore termostatico del tipo meccanico nichelato completo di regolatore della temperatura dell'anello di circolazione, tre saracinesche a passaggio totale e tre termometri ad immersione, per impianti con anelli di ricircolo: diametro 3/4", diametro di ritorno 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,95000

Spese generali € 12,29250

Utili di impresa € 9,42425

Prezzo a cad € 103,66675

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.105.013

Voce: 105 - Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 013 - Miscelatore termostatico del tipo meccanico nichelato completo di regolatore della temperatura dell'anello di circolazione, tre saracinesche a passaggio totale e tre termometri ad immersione, per impianti con anelli di ricircolo: diametro 1", diametro di ritorno 3/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 286,00000

Spese generali € 42,90000

Utili di impresa € 32,89000

Prezzo a cad € 361,79000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.105.014

Voce: 105 - Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 014 - Miscelatore termostatico del tipo meccanico nichelato completo di regolatore della temperatura dell'anello di circolazione, tre saracinesche a passaggio totale e tre termometri ad immersione, per impianti con anelli di ricircolo: diametro 1"1/4, diametro di ritorno 3/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 324,50000

Spese generali € 48,67500

Utili di impresa € 37,31750

Prezzo a cad € 410,49250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.105.015

Voce: 105 - Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 015 - Miscelatore termostatico del tipo meccanico nichelato completo di regolatore della temperatura dell'anello di circolazione, tre saracinesche a passaggio totale e tre termometri ad immersione, per impianti con anelli di ricircolo: diametro 1"1/2, diametro di ritorno 3/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 561,00000

Spese generali € 84,15000

Utili di impresa € 64,51500

Prezzo a cad € 709,66500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.105.016

Voce: 105 - Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 016 - Miscelatore termostatico del tipo meccanico nichelato completo di regolatore della temperatura dell'anello di circolazione, tre saracinesche a passaggio totale e tre termometri ad immersione, per impianti con anelli di ricircolo: diametro 2", diametro di ritorno 3/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 606,00000

Spese generali € 90,90000

Utili di impresa € 69,69000

Prezzo a cad € 766,59000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.106.001

Voce: 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 001 - Ammortizzatore della sovrappressione di fluido, in ottone cromato, pressione massima di esercizio 10 bar, temperatura massima 90° C, attacco 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,72000

Spese generali € 1,30800

Utili di impresa € 1,00280

Prezzo a cad € 11,03080

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.106.003

Voce: 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 003 - Riduttore di pressione flangiato a sede unica compensata con molla con attacchi per manometro in entrata ed in uscita del flusso d'acqua, corpo e calotta in ghisa verniciata con vernice epossidica, pressione d'esercizio massima d'ingresso 16 bar, idoneo per acqua, aria, gas neutri sino a 80 °C, attacchi flangiati UNI EN 1092, regolazione di esercizio 1,5-6 bar, diametro nominale 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 543,40000

Spese generali € 81,51000

Utili di impresa € 62,49100

Prezzo a cad € 687,40100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.106.004

Voce: 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 004 - Riduttore di pressione flangiato a sede unica compensata con molla con attacchi per manometro in entrata ed in uscita del flusso d'acqua, corpo e calotta in ghisa verniciata con vernice epossidica, pressione d'esercizio massima d'ingresso 16 bar, idoneo per acqua, aria, gas neutri sino a 80 °C, attacchi flangiati UNI EN 1092, regolazione di esercizio 1,5-6 bar, diametro nominale 65 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.175,85000

Spese generali € 176,37750

Utili di impresa € 135,22275

Prezzo a cad € 1.487,45025

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.106.005

Voce: 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 005 - Riduttore di pressione flangiato a sede unica compensata con molla con attacchi per manometro in entrata ed in uscita del flusso d'acqua, corpo e calotta in ghisa verniciata con vernice epossidica, pressione d'esercizio massima d'ingresso 16 bar, idoneo per acqua, aria, gas neutri sino a 80 °C, attacchi flangiati UNI EN 1092, regolazione di esercizio 1,5-6 bar, diametro nominale 80 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.569,75000

Spese generali € 235,46250

Utili di impresa € 180,52125

Prezzo a cad € 1.985,73375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.106.006

Voce: 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 006 - Riduttore di pressione flangiato a sede unica compensata con molla con attacchi per manometro in entrata ed in uscita del flusso d'acqua, corpo e calotta in ghisa verniciata con vernice epossidica, pressione d'esercizio massima d'ingresso 16 bar, idoneo per acqua, aria, gas neutri sino a 80 °C, attacchi flangiati UNI EN 1092, regolazione di esercizio 1,5-6 bar, diametro nominale 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.324,40000

Spese generali € 348,66000

Utili di impresa € 267,30600

Prezzo a cad € 2.940,36600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.106.007

Voce: 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 007 - Riduttore di pressione flangiato a sede unica compensata con molla con attacchi per manometro in entrata ed in uscita del flusso d'acqua, corpo e calotta in ghisa verniciata con vernice epossidica, pressione d'esercizio massima d'ingresso 16 bar, idoneo per acqua, aria, gas neutri sino a 80 °C, attacchi flangiati UNI EN 1092, regolazione di esercizio 1,5-6 bar, diametro nominale 125 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3.640,65000

Spese generali € 546,09750

Utili di impresa € 418,67475

Prezzo a cad € 4.605,42225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.106.008

Voce: 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 008 - Riduttore di pressione flangiato a sede unica compensata con molla con attacchi per manometro in entrata ed in uscita del flusso d'acqua, corpo e calotta in ghisa verniciata con vernice epossidica, pressione d'esercizio massima d'ingresso 16 bar, idoneo per acqua, aria, gas neutri sino a 80 °C, attacchi flangiati UNI EN 1092, regolazione di esercizio 1,5-6 bar, diametro nominale 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4.075,50000

Spese generali € 611,32500

Utili di impresa € 468,68250

Prezzo a cad € 5.155,50750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.106.009

Voce: 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 009 - Riduttore di pressione flangiato a sede unica compensata con molla con attacchi per manometro in entrata ed in uscita del flusso d'acqua, corpo e calotta in ghisa verniciata con vernice epossidica, pressione d'esercizio massima d'ingresso 16 bar, idoneo per acqua, aria, gas neutri sino a 80 °C, attacchi flangiati UNI EN 1092, regolazione di esercizio 1,5-6 bar, diametro nominale 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8.067,80000

Spese generali € 1.210,17000

Utili di impresa € 927,79700

Prezzo a cad € 10.205,76700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.106.010

Voce: 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 010 - Riduttore di pressione, attacchi a bocchettone, cartuccia estraibile, pressione a monte massimo 25 bar, pressione a valle da 0,5 a 6 bar, completo di manometro da 0 a 10 bar, diametro 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,00000

Spese generali € 7,80000

Utili di impresa € 5,98000

Prezzo a cad € 65,78000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.106.011

Voce: 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 011 - Riduttore di pressione, attacchi a bocchettone, cartuccia estraibile, pressione a monte massimo 25 bar, pressione a valle da 0,5 a 6 bar, completo di manometro da 0 a 10 bar, diametro 3/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,00000

Spese generali € 9,00000

Utili di impresa € 6,90000

Prezzo a cad € 75,90000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.106.012

Voce: 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 012 - Riduttore di pressione, attacchi a bocchettone, cartuccia estraibile, pressione a monte massimo 25 bar, pressione a valle da 0,5 a 6 bar, completo di manometro da 0 a 10 bar, diametro 1"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 86,80000

Spese generali € 13,02000

Utili di impresa € 9,98200

Prezzo a cad € 109,80200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.106.013

Voce: 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 013 - Riduttore di pressione, attacchi a bocchettone, cartuccia estraibile, pressione a monte massimo 25 bar, pressione a valle da 0,5 a 6 bar, completo di manometro da 0 a 10 bar, diametro 1"1/4

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 114,80000

Spese generali € 17,22000

Utili di impresa € 13,20200

Prezzo a cad € 145,22200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.106.014

Voce: 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 014 - Riduttore di pressione, attacchi a bocchettone, cartuccia estraibile, pressione a monte massimo 25 bar, pressione a valle da 0,5 a 6 bar, completo di manometro da 0 a 10 bar, diametro 1"1/2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 316,55000

Spese generali € 47,48250

Utili di impresa € 36,40325

Prezzo a cad € 400,43575

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.106.015

Voce: 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 015 - Riduttore stabilizzatore di pressione in ottone, attacchi a bocchettone con filtro a calza estraibile, maglia fine di nylon, grado di filtrazione 50 micron, tazza trasparente realizzata in materiale ad alta resistenza e manometro. Pressione massima a monte 16 bar, pressione a valle regolabile da 0,5 a 6 bar, diametro 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,06000

Spese generali € 5,10900

Utili di impresa € 3,91690

Prezzo a cad € 43,08590

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.106.016

Voce: 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 016 - Riduttore stabilizzatore di pressione in ottone, attacchi a bocchettone con filtro a calza estraibile, maglia fine di nylon, grado di filtrazione 50 micron, tazza trasparente realizzata in materiale ad alta resistenza e manometro. Pressione massima a monte 16 bar, pressione a valle regolabile da 0,5 a 6 bar, diametro 3/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,90000

Spese generali € 5,68500

Utili di impresa € 4,35850

Prezzo a cad € 47,94350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.106.017

Voce: 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 017 - Contenitore per cartucce filtranti da 10" per acqua potabile con corpo e ghiera in ottone, tazza trasparente in materiale ad alta resistenza, idoneo per pressioni fino a 16 bar con temperatura acqua massima di 40 °C (cartuccia filtrante esclusa), diametro 3/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 79,95000

Spese generali € 11,99250

Utili di impresa € 9,19425

Prezzo a cad € 101,13675

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.106.018

Voce: 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 018 - Contenitore per cartucce filtranti da 10" per acqua potabile con corpo e ghiera in ottone, tazza trasparente in materiale ad alta resistenza, idoneo per pressioni fino a 16 bar con temperatura acqua massima di 40 °C (cartuccia filtrante esclusa), diametro 1"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 79,95000

Spese generali € 11,99250

Utili di impresa € 9,19425

Prezzo a cad € 101,13675

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.106.019

Voce: 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 019 - Filtro per acqua antisedimento, conforme alla circolare n. 26 del 26/10/89 del Ministero della Sanità, con cartuccia in acciaio inox e nylon lavabile, attacchi in linea, capacità di filtrazione sino a 130 micron, portafiltro trasparente e rubinetto di scarico, delle seguenti caratteristiche, portata 700 l/h, diametro attacchi 3/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 45,37000

Spese generali € 6,80550

Utili di impresa € 5,21755

Prezzo a cad € 57,39305

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.106.020

Voce: 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 020 - Filtro per acqua antisedimento, conforme alla circolare n. 26 del 26/10/89 del Ministero della Sanità, con cartuccia in acciaio inox e nylon lavabile, attacchi in linea, capacità di filtrazione sino a 130 micron, portafiltro trasparente e rubinetto di scarico, delle seguenti caratteristiche, portata 2100 l/h, diametro attacchi 1"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 45,37000

Spese generali € 6,80550

Utili di impresa € 5,21755

Prezzo a cad € 57,39305

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.106.021

Voce: 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 021 - Filtro per acqua antisedimento, conforme alla circolare n. 26 del 26/10/89 del Ministero della Sanità, con cartuccia in nylon lavabile, attacchi in linea, capacità di filtrazione sino a 130 micron, portafiltro trasparente, portata 400 l/h, diametro attacchi 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,51000

Spese generali € 2,47650

Utili di impresa € 1,89865

Prezzo a cad € 20,88515

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.106.022

Voce: 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 022 - Filtro per acqua antisedimento, conforme alla circolare n. 26 del 26/10/89 del Ministero della Sanità, con cartuccia in nylon lavabile, attacchi in linea, capacità di filtrazione sino a 130 micron, portafiltro trasparente, portata 680 l/h, diametro attacchi 3/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,51000

Spese generali € 2,47650

Utili di impresa € 1,89865

Prezzo a cad € 20,88515

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.106.023

Voce: 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 023 - Filtro per acqua antisedimento, conforme alla circolare n. 26 del 26/10/89 del Ministero della Sanità, con cartuccia in nylon lavabile, attacchi in linea, capacità di filtrazione sino a 130 micron, portafiltro trasparente, portata 2000 l/h, diametro attacchi 1"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,21000

Spese generali € 4,08150

Utili di impresa € 3,12915

Prezzo a cad € 34,42065

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.107.001

Voce: 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 001 - Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 3/8"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,48250

Spese generali € 0,67238

Utili di impresa € 0,51549

Prezzo a cad € 5,67036

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.107.002

Voce: 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 002 - Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,19750

Spese generali € 0,77963

Utili di impresa € 0,59771

Prezzo a cad € 6,57484

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.107.003

Voce: 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 003 - Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 3/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,82000

Spese generali € 1,02300

Utili di impresa € 0,78430

Prezzo a cad € 8,62730

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.107.004

Voce: 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 004 - Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 1"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,74500

Spese generali € 1,31175

Utili di impresa € 1,00568

Prezzo a cad € 11,06243

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.107.005

Voce: 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 005 - Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 1"1/4

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,62250

Spese generali € 1,89338

Utili di impresa € 1,45159

Prezzo a cad € 15,96746

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.107.006

Voce: 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
Articolo: 006 - Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 1"1/2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,92250

Spese generali € 2,38838

Utili di impresa € 1,83109

Prezzo a cad € 20,14196

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.107.007

Voce: 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
Articolo: 007 - Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,32000

Spese generali € 3,49800

Utili di impresa € 2,68180

Prezzo a cad € 29,49980

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.107.008

Voce: 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
Articolo: 008 - Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 2"1/2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,60000

Spese generali € 5,04000

Utili di impresa € 3,86400

Prezzo a cad € 42,50400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.107.009

Voce: 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
Articolo: 009 - Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 3"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,20000

Spese generali € 6,48000

Utili di impresa € 4,96800

Prezzo a cad € 54,64800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.107.010

Voce: 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
Articolo: 010 - Valvola a sfera cromata, con maniglia a leva rossa, passaggio integrale a norma, diametro 3/8"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,16300

Spese generali € 0,32445

Utili di impresa € 0,24875

Prezzo a cad € 2,73620

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.107.011

Voce: 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 011 - Valvola a sfera cromata, con maniglia a leva rossa, passaggio integrale a norma, diametro 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,66700

Spese generali € 0,40005

Utili di impresa € 0,30671

Prezzo a cad € 3,37376

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.107.012

Voce: 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 012 - Valvola a sfera cromata, con maniglia a leva rossa, passaggio integrale a norma, diametro 3/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,89900

Spese generali € 0,58485

Utili di impresa € 0,44839

Prezzo a cad € 4,93224

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.107.013

Voce: 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 013 - Valvola a sfera cromata, con maniglia a leva rossa, passaggio integrale a norma, diametro 1"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,97800

Spese generali € 0,89670

Utili di impresa € 0,68747

Prezzo a cad € 7,56217

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.107.014

Voce: 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 014 - Valvola a sfera cromata, con maniglia a leva rossa, passaggio integrale a norma, diametro 1"1/4

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,51300

Spese generali € 1,42695

Utili di impresa € 1,09400

Prezzo a cad € 12,03395

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.107.015

Voce: 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 015 - Valvola a sfera cromata, con maniglia a leva rossa, passaggio integrale a norma, diametro 1"1/2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,16100

Spese generali € 2,12415

Utili di impresa € 1,62852

Prezzo a cad € 17,91367

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.107.016

Voce: 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 016 - Valvola a sfera cromata, con maniglia a leva rossa, passaggio integrale a norma, diametro 2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,00800

Spese generali € 3,30120

Utili di impresa € 2,53092

Prezzo a cad € 27,84012

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.107.017

Voce: 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 017 - Valvola a sfera con ritegno incorporato realizzata in ottone con attacchi a calotta mobile per installazione a valle del contatore, pressione massima di esercizio pari a 16 bar, munita di tappi per il controllo del funzionamento, diametro 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,38000

Spese generali € 1,70700

Utili di impresa € 1,30870

Prezzo a cad € 14,39570

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.107.018

Voce: 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 018 - Valvola a sfera con ritegno incorporato realizzata in ottone con attacchi a calotta mobile per installazione a valle del contatore, pressione massima di esercizio pari a 16 bar, munita di tappi per il controllo del funzionamento, diametro 3/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,82000

Spese generali € 2,22300

Utili di impresa € 1,70430

Prezzo a cad € 18,74730

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.107.019

Voce: 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 019 - Valvola a sfera con ritegno incorporato realizzata in ottone con attacchi a calotta mobile per installazione a valle del contatore, pressione massima di esercizio pari a 16 bar, munita di tappi per il controllo del funzionamento, diametro 1"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,53000

Spese generali € 3,52950

Utili di impresa € 2,70595

Prezzo a cad € 29,76545

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.107.020

Voce: 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 020 - Valvola a sfera con ritegno incorporato realizzata in ottone con attacchi a calotta mobile per installazione a valle del contatore, pressione massima di esercizio pari a 16 bar, munita di tappi per il controllo del funzionamento, diametro 1"1/4

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,61000

Spese generali € 5,79150

Utili di impresa € 4,44015

Prezzo a cad € 48,84165

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.107.021

Voce: 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 021 - Valvola a sfera con ritegno incorporato realizzata in ottone con attacchi a calotta mobile per installazione a valle del contatore, pressione massima di esercizio pari a 16 bar, munita di tappi per il controllo del funzionamento, diametro 1"1/2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 62,86000

Spese generali € 9,42900

Utili di impresa € 7,22890

Prezzo a cad € 79,51790

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.107.022

Voce: 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 022 - Valvola a sfera con ritegno incorporato realizzata in ottone con attacchi a calotta mobile per installazione a valle del contatore, pressione massima di esercizio pari a 16 bar, munita di tappi per il controllo del funzionamento, diametro 2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 89,70000

Spese generali € 13,45500

Utili di impresa € 10,31550

Prezzo a cad € 113,47050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.108.001

Voce: 108 - Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 001 - Disconnettore di zona a pressione ridotta controllabile per acqua potabile in ottone filettato con bocchettone, a norma UNI EN 12729, PN 10, completo di prese pressione a valle ed a monte, per temperature sino a 65° C, dei seguenti diametri, diametro 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 45,20000

Spese generali € 6,78000

Utili di impresa € 5,19800

Prezzo a cad € 57,17800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.108.002

Voce: 108 - Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 002 - Disconnettore di zona a pressione ridotta controllabile per acqua potabile in ottone filettato con bocchettone, a norma UNI EN 12729, PN 10, completo di prese pressione a valle ed a monte, per temperature sino a 65° C, dei seguenti diametri, diametro 3/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 45,20000

Spese generali € 6,78000

Utili di impresa € 5,19800

Prezzo a cad € 57,17800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.108.003

Voce: 108 - Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 003 - Disconnettore di zona a pressione ridotta controllabile per acqua potabile in ottone filettato con bocchettone, a norma UNI EN 12729, PN 10, completo di prese pressione a valle ed a monte, per temperature sino a 65° C, dei seguenti diametri, diametro 1"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 141,35000

Spese generali € 21,20250

Utili di impresa € 16,25525

Prezzo a cad € 178,80775

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.108.004

Voce: 108 - Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 004 - Disconnettore di zona a pressione ridotta controllabile per acqua potabile in ottone filettato con bocchettone, a norma UNI EN 12729, PN 10, completo di prese pressione a valle ed a monte, per temperature sino a 65° C, dei seguenti diametri, diametro 1"1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 362,45000

Spese generali € 54,36750

Utili di impresa € 41,68175

Prezzo a cad € 458,49925

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.108.005

Voce: 108 - Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 005 - Disconnettore di zona a pressione ridotta controllabile per acqua potabile in ottone filettato con bocchettone, a norma UNI EN 12729, PN 10, completo di prese pressione a valle ed a monte, per temperature sino a 65° C, dei seguenti diametri, diametro 2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 386,10000

Spese generali € 57,91500

Utili di impresa € 44,40150

Prezzo a cad € 488,41650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.108.006

Voce: 108 - Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 006 - Filtro per disconnettore con corpo in bronzo PN 16, coperchio smontabile, filtro realizzato da una maglia in acciaio inox, su griglia di sostegno in bronzo, dei seguenti diametri, diametro 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,69000

Spese generali € 1,45350

Utili di impresa € 1,11435

Prezzo a cad € 12,25785

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.108.007

Voce: 108 - Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 007 - Filtro per disconnettore con corpo in bronzo PN 16, coperchio smontabile, filtro realizzato da una maglia in acciaio inox, su griglia di sostegno in bronzo, dei seguenti diametri, diametro 3/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,26000

Spese generali € 1,98900

Utili di impresa € 1,52490

Prezzo a cad € 16,77390

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.108.008

Voce: 108 - Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 008 - Filtro per disconnettore con corpo in bronzo PN 16, coperchio smontabile, filtro realizzato da una maglia in acciaio inox, su griglia di sostegno in bronzo, dei seguenti diametri, diametro 1"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,88000

Spese generali € 2,68200

Utili di impresa € 2,05620

Prezzo a cad € 22,61820

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.108.009

Voce: 108 - Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 009 - Filtro per disconnettore con corpo in bronzo PN 16, coperchio smontabile, filtro realizzato da una maglia in acciaio inox, su griglia di sostegno in bronzo, dei seguenti diametri, diametro 1"1/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,13000

Spese generali € 3,91950

Utili di impresa € 3,00495

Prezzo a cad € 33,05445

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.108.010

Voce: 108 - Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 010 - Filtro per disconnettore con corpo in bronzo PN 16, coperchio smontabile, filtro realizzato da una maglia in acciaio inox, su griglia di sostegno in bronzo, dei seguenti diametri, diametro 1"1/2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,50000

Spese generali € 4,87500

Utili di impresa € 3,73750

Prezzo a cad € 41,11250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.108.011

Voce: 108 - Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 011 - Filtro per disconnettore con corpo in bronzo PN 16, coperchio smontabile, filtro realizzato da una maglia in acciaio inox, su griglia di sostegno in bronzo, dei seguenti diametri, diametro 2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 53,24000

Spese generali € 7,98600

Utili di impresa € 6,12260

Prezzo a cad € 67,34860

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.108.012

Voce: 108 - Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 012 - Filtro per disconnettore con corpo in bronzo PN 10, coperchio smontabile, filtro realizzato da una maglia in acciaio inox, su griglia di sostegno in bronzo, dei seguenti diametri, diametro 2"1/2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 86,45000

Spese generali € 12,96750

Utili di impresa € 9,94175

Prezzo a cad € 109,35925

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.109.001

Voce: 109 - Apparecchio sanitario Lavaocchi: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 001 - Lancia lavaocchi a diluvio, con flusso areato, completa di valvola di chiusura automatica a mezzo leva e flessibile per montaggio a parete

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 250,40000

Spese generali € 37,56000

Utili di impresa € 28,79600

Prezzo a cad € 316,75600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.109.002

Voce: 109 - Apparecchio sanitario Lavaocchi: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

Articolo: 002 - Lancia lavaocchi a diluvio, con flusso areato, completa di valvola di chiusura automatica a mezzo pedale, flessibile per montaggio a pavimento

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 294,40000

Spese generali € 44,16000

Utili di impresa € 33,85600

Prezzo a cad € 372,41600

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.001

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 001 - Graffetta pesante in acciaio zincato con perno e tassello per tubi, diametro 3/8"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,65000

Spese generali € 0,09750

Utili di impresa € 0,07475

Prezzo a cad € 0,82225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.002

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 002 - Graffetta pesante in acciaio zincato con perno e tassello per tubi, diametro 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,70000

Spese generali € 0,10500

Utili di impresa € 0,08050

Prezzo a cad € 0,88550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.003

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 003 - Graffetta pesante in acciaio zincato con perno e tassello per tubi, diametro 3/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,74000

Spese generali € 0,11100

Utili di impresa € 0,08510

Prezzo a cad € 0,93610

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.004

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 004 - Graffetta pesante in acciaio zincato con perno e tassello per tubi, diametro 1"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,24000

Spese generali € 0,18600

Utili di impresa € 0,14260

Prezzo a cad € 1,56860

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.005

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 005 - Graffetta pesante in acciaio zincato con perno e tassello per tubi, diametro 1"1/4

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,16000

Spese generali € 0,17400

Utili di impresa € 0,13340

Prezzo a cad € 1,46740

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.006

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 006 - Graffetta pesante in acciaio zincato con perno e tassello per tubi, diametro 1"1/2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,28000

Spese generali € 0,19200

Utili di impresa € 0,14720

Prezzo a cad € 1,61920

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.007

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 007 - Graffetta pesante in acciaio zincato con perno e tassello per tubi, diametro 2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,32000

Spese generali € 0,19800

Utili di impresa € 0,15180

Prezzo a cad € 1,66980

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.008

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 008 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 3/8"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,53000

Spese generali € 0,07950

Utili di impresa € 0,06095

Prezzo a cad € 0,67045

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.009

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 009 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,53000

Spese generali € 0,07950

Utili di impresa € 0,06095

Prezzo a cad € 0,67045

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.010

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 010 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 3/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,36500

Spese generali € 0,35475

Utili di impresa € 0,27198

Prezzo a cad € 2,99173

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.011

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 011 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 1"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,36500

Spese generali € 0,35475

Utili di impresa € 0,27198

Prezzo a cad € 2,99173

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.012

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 012 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 1"1/4

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,62000

Spese generali € 0,09300

Utili di impresa € 0,07130

Prezzo a cad € 0,78430

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.013

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 013 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 1"1/2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,65000

Spese generali € 0,09750

Utili di impresa € 0,07475

Prezzo a cad € 0,82225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.014

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 014 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,76000

Spese generali € 0,11400

Utili di impresa € 0,08740

Prezzo a cad € 0,96140

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.015

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 015 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 2"1/2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,39000

Spese generali € 0,20850

Utili di impresa € 0,15985

Prezzo a cad € 1,75835

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.016

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 016 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 3"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,48000

Spese generali € 0,22200

Utili di impresa € 0,17020

Prezzo a cad € 1,87220

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.017

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 017 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio inox AISI 304, diametro 3/8"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,20000

Spese generali € 0,33000

Utili di impresa € 0,25300

Prezzo a cad € 2,78300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.018

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 018 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio inox AISI 304, diametro 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,16000

Spese generali € 0,32400

Utili di impresa € 0,24840

Prezzo a cad € 2,73240

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.019

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 019 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio inox AISI 304, diametro 3/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,34000

Spese generali € 0,35100

Utili di impresa € 0,26910

Prezzo a cad € 2,96010

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.020

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 020 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio inox AISI 304, diametro 1"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,70000

Spese generali € 0,40500

Utili di impresa € 0,31050

Prezzo a cad € 3,41550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.021

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 021 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio inox AISI 304, diametro 1"1/4

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,02000

Spese generali € 0,45300

Utili di impresa € 0,34730

Prezzo a cad € 3,82030

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.022

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 022 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio inox AISI 304, diametro 1"1/2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,22000

Spese generali € 0,48300

Utili di impresa € 0,37030

Prezzo a cad € 4,07330

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.023

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 023 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio inox AISI 304, diametro 2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,88000

Spese generali € 0,58200

Utili di impresa € 0,44620

Prezzo a cad € 4,90820

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.024

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 024 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio inox AISI 304, diametro 2"1/2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,06000

Spese generali € 0,90900

Utili di impresa € 0,69690

Prezzo a cad € 7,66590

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.025

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 025 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio inox AISI 304, diametro 3"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,20000

Spese generali € 0,93000

Utili di impresa € 0,71300

Prezzo a cad € 7,84300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.026

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 026 - Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 3/8"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,97200

Spese generali € 0,29580

Utili di impresa € 0,22678

Prezzo a cad € 2,49458

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.027

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 027 - Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,97200

Spese generali € 0,29580

Utili di impresa € 0,22678

Prezzo a cad € 2,49458

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.028

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 028 - Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 3/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,05200

Spese generali € 0,30780

Utili di impresa € 0,23598

Prezzo a cad € 2,59578

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.029

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 029 - Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 1"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,19200

Spese generali € 0,32880

Utili di impresa € 0,25208

Prezzo a cad € 2,77288

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.030

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 030 - Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 1"1/4

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,29200

Spese generali € 0,34380

Utili di impresa € 0,26358

Prezzo a cad € 2,89938

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.031

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 031 - Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 1"1/2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,69200

Spese generali € 0,40380

Utili di impresa € 0,30958

Prezzo a cad € 3,40538

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.032

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 032 - Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,03200

Spese generali € 0,60480

Utili di impresa € 0,46368

Prezzo a cad € 5,10048

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.033

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 033 - Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 2"1/2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,45200

Spese generali € 0,66780

Utili di impresa € 0,51198

Prezzo a cad € 5,63178

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.034

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 034 - Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 3"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,81200

Spese generali € 0,72180

Utili di impresa € 0,55338

Prezzo a cad € 6,08718

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.035

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 035 - Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 10 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,35000

Spese generali € 0,05250

Utili di impresa € 0,04025

Prezzo a cad € 0,44275

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.036

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 036 - Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 12 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,38000

Spese generali € 0,05700

Utili di impresa € 0,04370

Prezzo a cad € 0,48070

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.037

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 037 - Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 14 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,38000

Spese generali € 0,05700

Utili di impresa € 0,04370

Prezzo a cad € 0,48070

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.038

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 038 - Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 15 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,40000

Spese generali € 0,06000

Utili di impresa € 0,04600

Prezzo a cad € 0,50600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.039

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 039 - Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 16 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,42000

Spese generali € 0,06300

Utili di impresa € 0,04830

Prezzo a cad € 0,53130

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.040

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 040 - Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 18 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,48000

Spese generali € 0,07200

Utili di impresa € 0,05520

Prezzo a cad € 0,60720

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.041

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 041 - Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 20 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,52000

Spese generali € 0,07800

Utili di impresa € 0,05980

Prezzo a cad € 0,65780

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.042

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 042 - Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 22 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,57000

Spese generali € 0,08550

Utili di impresa € 0,06555

Prezzo a cad € 0,72105

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.043

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 043 - Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 28 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,02000

Spese generali € 0,15300

Utili di impresa € 0,11730

Prezzo a cad € 1,29030

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.044

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 044 - Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 32 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,15500

Spese generali € 0,17325

Utili di impresa € 0,13283

Prezzo a cad € 1,46108

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.046

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 046 - Collare antivibrante per tubazioni insonorizzate, diametro 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,96000

Spese generali € 0,59400

Utili di impresa € 0,45540

Prezzo a cad € 5,00940

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.047

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 047 - Collare antivibrante per tubazioni insonorizzate, diametro 90 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,03000

Spese generali € 0,75450

Utili di impresa € 0,57845

Prezzo a cad € 6,36295

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.049

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 049 - Collare antivibrante per tubazioni insonorizzate, diametro 110 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,03000

Spese generali € 0,75450

Utili di impresa € 0,57845

Prezzo a cad € 6,36295

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.050

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 050 - Collare antivibrante per tubazioni insonorizzate, diametro 125 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,65000

Spese generali € 0,99750

Utili di impresa € 0,76475

Prezzo a cad € 8,41225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P29.110.051

Voce: 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

Articolo: 051 - Collare antivibrante per tubazioni insonorizzate, diametro 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,41000

Spese generali € 1,71150

Utili di impresa € 1,31215

Prezzo a cad € 14,43365

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P30

Capitolo: TUBAZIONI, ACCESSORI E APPARECCHIATURE PER RISCALDAMENTO E CLIMATIZZAZIONE

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.030.002

Voce: 030 - Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali

Articolo: 002 - diametro 1/2'

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,50000

Spese generali € 0,22500

Utili di impresa € 0,17250

Prezzo a kg € 1,89750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.030.003

Voce: 030 - Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali

Articolo: 003 - diametro 3/4'

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,25800

Spese generali € 0,18870

Utili di impresa € 0,14467

Prezzo a kg € 1,59137

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.030.004

Voce: 030 - Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali

Articolo: 004 - diametro 1'

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,22400

Spese generali € 0,18360

Utili di impresa € 0,14076

Prezzo a kg € 1,54836

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.030.005

Voce: 030 - Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali

Articolo: 005 - diametro 1'1/4

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,07440

Spese generali € 0,16116

Utili di impresa € 0,12356

Prezzo a kg € 1,35912

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.030.006

Voce: 030 - Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali

Articolo: 006 - diametro 1'1/2

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,04040

Spese generali € 0,15606

Utili di impresa € 0,11965

Prezzo a kg € 1,31611

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.030.007

Voce: 030 - Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali

Articolo: 007 - diametro 2'

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,04040

Spese generali € 0,15606

Utili di impresa € 0,11965

Prezzo a kg € 1,31611

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.030.008

Voce: 030 - Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali

Articolo: 008 - diametro 2'1/2

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,04040

Spese generali € 0,15606

Utili di impresa € 0,11965

Prezzo a kg € 1,31611

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.030.009

Voce: 030 - Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali

Articolo: 009 - diametro 3'

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,04040

Spese generali € 0,15606

Utili di impresa € 0,11965

Prezzo a kg € 1,31611

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.030.010

Voce: 030 - Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali

Articolo: 010 - diametro 4'

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,04040

Spese generali € 0,15606

Utili di impresa € 0,11965

Prezzo a kg € 1,31611

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.031.001

Voce: 031 - Tubo in acciaio inox AISI 316 a norma DIN 1988 parte 1 a 8 per la realizzazione di reti di distribuzione dell'acqua sanitaria per uso domestico, in verghe da 6 m con raccordi del tipo a compressione con imbocchi a sede torica ed "O" ring, per pressioni d'esercizio sino a 16 bar:

Articolo: 001 - Øest 15 mm, spessore 1,0 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,32000

Spese generali € 0,64800

Utili di impresa € 0,49680

Prezzo a m € 5,46480

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.031.002

Voce: 031 - Tubo in acciaio inox AISI 316 a norma DIN 1988 parte 1 a 8 per la realizzazione di reti di distribuzione dell'acqua sanitaria per uso domestico, in verghe da 6 m con raccordi del tipo a compressione con imbocchi a sede torica ed "O" ring, per pressioni d'esercizio sino a 16 bar:

Articolo: 002 - Øest 22 mm, spessore 1,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,80000

Spese generali € 1,02000

Utili di impresa € 0,78200

Prezzo a m € 8,60200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.031.003

Voce: 031 - Tubo in acciaio inox AISI 316 a norma DIN 1988 parte 1 a 8 per la realizzazione di reti di distribuzione dell'acqua sanitaria per uso domestico, in verghe da 6 m con raccordi del tipo a compressione con imbocchi a sede torica ed "O" ring, per pressioni d'esercizio sino a 16 bar:

Articolo: 003 - Øest 28 mm, spessore 1,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,60000

Spese generali € 1,29000

Utili di impresa € 0,98900

Prezzo a m € 10,87900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.031.004

Voce: 031 - Tubo in acciaio inox AISI 316 a norma DIN 1988 parte 1 a 8 per la realizzazione di reti di distribuzione dell'acqua sanitaria per uso domestico, in verghe da 6 m con raccordi del tipo a compressione con imbocchi a sede torica ed "O" ring, per pressioni d'esercizio sino a 16 bar:

Articolo: 004 - Øest 35 mm, spessore 1,5 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 12,96000

Spese generali € 1,94400

Utili di impresa € 1,49040

Prezzo a m € 16,39440

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.031.005

Voce: 031 - Tubo in acciaio inox AISI 316 a norma DIN 1988 parte 1 a 8 per la realizzazione di reti di distribuzione dell'acqua sanitaria per uso domestico, in verghe da 6 m con raccordi del tipo a compressione con imbocchi a sede torica ed "O" ring, per pressioni d'esercizio sino a 16 bar:

Articolo: 005 - Øest 42 mm, spessore 1,5 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 15,48000

Spese generali € 2,32200

Utili di impresa € 1,78020

Prezzo a m € 19,58220

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.031.006

Voce: 031 - Tubo in acciaio inox AISI 316 a norma DIN 1988 parte 1 a 8 per la realizzazione di reti di distribuzione dell'acqua sanitaria per uso domestico, in verghe da 6 m con raccordi del tipo a compressione con imbocchi a sede torica ed "O" ring, per pressioni d'esercizio sino a 16 bar:

Articolo: 006 - Øest 54 mm, spessore 1,5 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 19,88000

Spese generali € 2,98200

Utili di impresa € 2,28620

Prezzo a m € 25,14820

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.034.001

Voce: 034 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI EN 1057:2010 serie pesante

Articolo: 001 - Di (mm) 8 - De (mm) 10

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,35000

Spese generali € 0,35250

Utili di impresa € 0,27025

Prezzo a m € 2,97275

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.034.002

Voce: 034 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI EN 1057:2010 serie pesante

Articolo: 002 - Di (mm) 10 - De (mm) 12

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,62000

Spese generali € 0,39300

Utili di impresa € 0,30130

Prezzo a m € 3,31430

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.034.003

Voce: 034 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI EN 1057:2010 serie pesante

Articolo: 003 - Di (mm) 12 - De (mm) 14

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,09000

Spese generali € 0,46350

Utili di impresa € 0,35535

Prezzo a m € 3,90885

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.034.004

Voce: 034 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI EN 1057:2010 serie pesante

Articolo: 004 - Di (mm) 14 - De (mm) 16

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,60000

Spese generali € 0,54000

Utili di impresa € 0,41400

Prezzo a m € 4,55400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.034.005

Voce: 034 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI EN 1057:2010 serie pesante

Articolo: 005 - Di (mm) 16 - De (mm) 18

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,11000

Spese generali € 0,61650

Utili di impresa € 0,47265

Prezzo a m € 5,19915

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.034.006

Voce: 034 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI EN 1057:2010 serie pesante

Articolo: 006 - Di (mm) 20 - De (mm) 22

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,17000

Spese generali € 0,77550

Utili di impresa € 0,59455

Prezzo a m € 6,54005

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.035.001

Voce: 035 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante

Articolo: 001 - Di (mm) 19 - De (mm) 22

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,56000

Spese generali € 1,13400

Utili di impresa € 0,86940

Prezzo a m € 9,56340

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.035.002

Voce: 035 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante

Articolo: 002 - Di (mm) 25 - De (mm) 28

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,77000

Spese generali € 1,46550

Utili di impresa € 1,12355

Prezzo a m € 12,35905

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.035.003

Voce: 035 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante

Articolo: 003 - Di (mm) 32 - De (mm) 35

Prezzo senza S. G. e Util a m € 12,90000

Spese generali € 1,93500

Utili di impresa € 1,48350

Prezzo a m € 16,31850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.035.004

Voce: 035 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante

Articolo: 004 - Di (mm) 39 - De (mm) 42

Prezzo senza S. G. e Util a m € 15,45000

Spese generali € 2,31750

Utili di impresa € 1,77675

Prezzo a m € 19,54425

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.035.005

Voce: 035 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante

Articolo: 005 - Di (mm) 51 - De (mm) 54

Prezzo senza S. G. e Util a m € 20,18000

Spese generali € 3,02700

Utili di impresa € 2,32070

Prezzo a m € 25,52770

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.036.001

Voce: 036 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola :

Articolo: 001 - Di (mm) 8 - De (mm) 10

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,52000

Spese generali € 0,37800

Utili di impresa € 0,28980

Prezzo a m € 3,18780

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.036.002

Voce: 036 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola :

Articolo: 002 - Di (mm) 10 - De (mm) 12

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,88000

Spese generali € 0,43200

Utili di impresa € 0,33120

Prezzo a m € 3,64320

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.036.003

Voce: 036 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola :

Articolo: 003 - Di (mm) 12 - De (mm) 14

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,43000

Spese generali € 0,51450

Utili di impresa € 0,39445

Prezzo a m € 4,33895

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.036.004

Voce: 036 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola :

Articolo: 004 - Di (mm) 14 - De (mm) 16

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,99000

Spese generali € 0,59850

Utili di impresa € 0,45885

Prezzo a m € 5,04735

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.036.005

Voce: 036 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola :

Articolo: 005 - Di (mm) 16 - De (mm) 18

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,54000

Spese generali € 0,68100

Utili di impresa € 0,52210

Prezzo a m € 5,74310

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.037.001

Voce: 037 - Elemento per radiatore in ghisa a piastre :

Articolo: 001 - 2 colonne - altezza (mm) 600

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,08000

Spese generali € 1,06200

Utili di impresa € 0,81420

Prezzo a cad € 8,95620

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.037.002

Voce: 037 - Elemento per radiatore in ghisa a piastre :

Articolo: 002 - 2 colonne - altezza (mm) 700

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,36000

Spese generali € 1,10400

Utili di impresa € 0,84640

Prezzo a cad € 9,31040

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.037.003

Voce: 037 - Elemento per radiatore in ghisa a piastre :

Articolo: 003 - 2 colonne - altezza (mm) 900

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,40000

Spese generali € 1,11000

Utili di impresa € 0,85100

Prezzo a cad € 9,36100

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.037.004

Voce: 037 - Elemento per radiatore in ghisa a piastre :

Articolo: 004 - 3 colonne - altezza (mm) 600

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,32000

Spese generali € 1,09800

Utili di impresa € 0,84180

Prezzo a cad € 9,25980

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.037.005

Voce: 037 - Elemento per radiatore in ghisa a piastre :

Articolo: 005 - 3 colonne - altezza (mm) 700

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,48000

Spese generali € 1,27200

Utili di impresa € 0,97520

Prezzo a cad € 10,72720

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.037.006

Voce: 037 - Elemento per radiatore in ghisa a piastre :

Articolo: 006 - 3 colonne - altezza (mm) 900

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,28000

Spese generali € 1,39200

Utili di impresa € 1,06720

Prezzo a cad € 11,73920

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.037.007

Voce: 037 - Elemento per radiatore in ghisa a piastre :

Articolo: 007 - 4 colonne - altezza (mm) 600

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,76000

Spese generali € 1,31400

Utili di impresa € 1,00740

Prezzo a cad € 11,08140

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.037.008

Voce: 037 - Elemento per radiatore in ghisa a piastre :

Articolo: 008 - 4 colonne - altezza (mm) 700

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,20000

Spese generali € 1,53000

Utili di impresa € 1,17300

Prezzo a cad € 12,90300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.037.009

Voce: 037 - Elemento per radiatore in ghisa a piastre :

Articolo: 009 - 4 colonne - altezza (mm) 900

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,20000

Spese generali € 1,68000

Utili di impresa € 1,28800

Prezzo a cad € 14,16800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.038.001

Voce: 038 - Componenti accessori per radiatori :

Articolo: 001 - Tappo per radiatore in ghisa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,18250

Spese generali € 0,17738

Utili di impresa € 0,13599

Prezzo a cad € 1,49586

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.038.002

Voce: 038 - Componenti accessori per radiatori :

Articolo: 002 - Nipple

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,28000

Spese generali € 0,04200

Utili di impresa € 0,03220

Prezzo a cad € 0,35420

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.038.003

Voce: 038 - Componenti accessori per radiatori :

Articolo: 003 - valvola a doppio regolaggio Ø 1/2'

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,83000

Spese generali € 1,02450

Utili di impresa € 0,78545

Prezzo a cad € 8,63995

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.038.004

Voce: 038 - Componenti accessori per radiatori :

Articolo: 004 - detentore Ø 1/2'

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,92000

Spese generali € 0,88800

Utili di impresa € 0,68080

Prezzo a cad € 7,48880

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.038.005

Voce: 038 - Componenti accessori per radiatori :

Articolo: 005 - valvolina sfogo aria

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,15000

Spese generali € 0,17250

Utili di impresa € 0,13225

Prezzo a cad € 1,45475

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.038.006

Voce: 038 - Componenti accessori per radiatori :

Articolo: 006 - staffe per tassello ad espansione

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,35000

Spese generali € 0,20250

Utili di impresa € 0,15525

Prezzo a cad € 1,70775

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.038.007

Voce: 038 - Componenti accessori per radiatori :

Articolo: 007 - Tappo per radiatore in alluminio

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,60000

Spese generali € 0,09000

Utili di impresa € 0,06900

Prezzo a cad € 0,75900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.038.008

Voce: 038 - Componenti accessori per radiatori :

Articolo: 008 - Valvola micrometrica termostattizzabile, cromata del tipo a squadra diametro 3/8"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,10500

Spese generali € 0,91575

Utili di impresa € 0,70208

Prezzo a cad € 7,72283

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.038.009

Voce: 038 - Componenti accessori per radiatori :

Articolo: 009 - Valvola micrometrica termostattizzabile, cromata del tipo a squadra diametro 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,73750

Spese generali € 1,01063

Utili di impresa € 0,77481

Prezzo a cad € 8,52294

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.038.010

Voce: 038 - Componenti accessori per radiatori :

Articolo: 010 - Valvola micrometrica termostattizzabile, cromata del tipo a squadra diametro 3/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,04000

Spese generali € 1,35600

Utili di impresa € 1,03960

Prezzo a cad € 11,43560

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.038.011

Voce: 038 - Componenti accessori per radiatori :

Articolo: 011 - Valvola micrometrica termostattizzabile, cromata del tipo a squadra diametro 1"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,95750

Spese generali € 2,69363

Utili di impresa € 2,06511

Prezzo a cad € 22,71624

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.038.012

Voce: 038 - Componenti accessori per radiatori :

Articolo: 012 - Valvola con comando manuale termostabilizzabile per impianti monotubo e bitubo, 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,25000

Spese generali € 2,88750

Utili di impresa € 2,21375

Prezzo a cad € 24,35125

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.038.013

Voce: 038 - Componenti accessori per radiatori :

Articolo: 013 - Detentore a squadra, cromato, con attacco diametro 3/8"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,62000

Spese generali € 0,69300

Utili di impresa € 0,53130

Prezzo a cad € 5,84430

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.038.014

Voce: 038 - Componenti accessori per radiatori :

Articolo: 014 - Detentore a squadra, cromato, con attacco diametro 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,25250

Spese generali € 0,78788

Utili di impresa € 0,60404

Prezzo a cad € 6,64441

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.038.015

Voce: 038 - Componenti accessori per radiatori :

Articolo: 015 - Detentore a squadra, cromato, con attacco diametro 3/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,49000

Spese generali € 0,97350

Utili di impresa € 0,74635

Prezzo a cad € 8,20985

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.038.016

Voce: 038 - Componenti accessori per radiatori :

Articolo: 016 - Valvola a squadra, a regolazione semplice, cromata diametro 3/8"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,86750

Spese generali € 0,73013

Utili di impresa € 0,55976

Prezzo a cad € 6,15739

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.038.017

Voce: 038 - Componenti accessori per radiatori :

Articolo: 017 - Valvola a squadra, a regolazione semplice, cromata diametro 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,44500

Spese generali € 0,81675

Utili di impresa € 0,62618

Prezzo a cad € 6,88793

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.038.018

Voce: 038 - Componenti accessori per radiatori :

Articolo: 018 - Valvola a squadra, a regolazione semplice, cromata diametro 3/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,48000

Spese generali € 1,12200

Utili di impresa € 0,86020

Prezzo a cad € 9,46220

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.038.019

Voce: 038 - Componenti accessori per radiatori :

Articolo: 019 - Testa termostatica con elemento sensibile ad olio, dotato di dispositivo di limitazione e blocco della temperatura, volantino in ABS, campo di regolazione da 0 °C a 28 °C senza sensore a distanza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,33000

Spese generali € 1,69950

Utili di impresa € 1,30295

Prezzo a cad € 14,33245

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.038.020

Voce: 038 - Componenti accessori per radiatori :

Articolo: 020 - Testa termostatica con elemento sensibile ad olio, dotato di dispositivo di limitazione e blocco della temperatura, volantino in ABS, campo di regolazione da 0 °C a 28 °C con sensore a distanza, lunghezza capillare 2 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,67000

Spese generali € 2,35050

Utili di impresa € 1,80205

Prezzo a cad € 19,82255

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.039.001

Voce: 039 - Elemento per radiatori in alluminio a piastre :

Articolo: 001 - profondità (mm) 100 interasse (mm) 500

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,75000

Spese generali € 1,01250

Utili di impresa € 0,77625

Prezzo a cad € 8,53875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.039.002

Voce: 039 - Elemento per radiatori in alluminio a piastre :

Articolo: 002 - profondità (mm) 100 interasse (mm) 600

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,02000

Spese generali € 1,05300

Utili di impresa € 0,80730

Prezzo a cad € 8,88030

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.039.003

Voce: 039 - Elemento per radiatori in alluminio a piastre :

Articolo: 003 - profondità (mm) 100 interasse (mm) 700

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,71000

Spese generali € 1,15650

Utili di impresa € 0,88665

Prezzo a cad € 9,75315

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.039.004

Voce: 039 - Elemento per radiatori in alluminio a piastre :

Articolo: 004 - profondità (mm) 100 interasse (mm) 800

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,40000

Spese generali € 1,26000

Utili di impresa € 0,96600

Prezzo a cad € 10,62600

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.040.001

Voce: 040 - Collettori complanari per distribuzione e raccolta di tubazioni in rame :

Articolo: 001 - Collettore 2 + 2 attacchi

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,35500

Spese generali € 2,15325

Utili di impresa € 1,65083

Prezzo a cad € 18,15908

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.040.002

Voce: 040 - Collettori complanari per distribuzione e raccolta di tubazioni in rame :

Articolo: 002 - Collettore 4 + 4 attacchi

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,72250

Spese generali € 3,70838

Utili di impresa € 2,84309

Prezzo a cad € 31,27396

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.040.003

Voce: 040 - Collettori complanari per distribuzione e raccolta di tubazioni in rame :

Articolo: 003 - Collettore 6+6 attacchi

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,39250

Spese generali € 5,30888

Utili di impresa € 4,07014

Prezzo a cad € 44,77151

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.040.004

Voce: 040 - Collettori complanari per distribuzione e raccolta di tubazioni in rame :

Articolo: 004 - Collettore 8+8 attacchi

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 45,45750

Spese generali € 6,81863

Utili di impresa € 5,22761

Prezzo a cad € 57,50374

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.040.005

Voce: 040 - Collettori complanari per distribuzione e raccolta di tubazioni in rame :

Articolo: 005 - Collettore 10+10 attacchi

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 62,56250

Spese generali € 9,38438

Utili di impresa € 7,19469

Prezzo a cad € 79,14156

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.041.001

Voce: 041 - Componenti accessori per collettori complanari :

Articolo: 001 - valvola a sfera diametro 1/2'

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,25000

Spese generali € 0,18750

Utili di impresa € 0,14375

Prezzo a cad € 1,58125

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.041.002

Voce: 041 - Componenti accessori per collettori complanari :

Articolo: 002 - valvolina sfogo aria

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,58000

Spese generali € 0,23700

Utili di impresa € 0,18170

Prezzo a cad € 1,99870

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.041.003

Voce: 041 - Componenti accessori per collettori complanari :

Articolo: 003 - rubinetto per valvolina sfogo aria

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,98000

Spese generali € 0,29700

Utili di impresa € 0,22770

Prezzo a cad € 2,50470

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.041.004

Voce: 041 - Componenti accessori per collettori complanari :

Articolo: 004 - adattatore per tubo di rame Ø 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,53000

Spese generali € 0,22950

Utili di impresa € 0,17595

Prezzo a cad € 1,93545

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.041.005

Voce: 041 - Componenti accessori per collettori complanari :

Articolo: 005 - cassetta con sportello per collettore 2 + 2 attacchi

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,73000

Spese generali € 3,55950

Utili di impresa € 2,72895

Prezzo a cad € 30,01845

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.041.006

Voce: 041 - Componenti accessori per collettori complanari :

Articolo: 006 - cassetta con sportello per collettore 4 + 4 attacchi

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,44000

Spese generali € 3,66600

Utili di impresa € 2,81060

Prezzo a cad € 30,91660

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.041.007

Voce: 041 - Componenti accessori per collettori complanari :

Articolo: 007 - cassetta con sportello per collettore 6 + 6 attacchi

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,11000

Spese generali € 4,06650

Utili di impresa € 3,11765

Prezzo a cad € 34,29415

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.041.008

Voce: 041 - Componenti accessori per collettori complanari :

Articolo: 008 - cassetta con sportello per collettore 8 + 8 attacchi

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,80000

Spese generali € 5,07000

Utili di impresa € 3,88700

Prezzo a cad € 42,75700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.041.009

Voce: 041 - Componenti accessori per collettori complanari :

Articolo: 009 - cassetta con sportello per collettore 10 + 10 attacchi

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 68,90000

Spese generali € 10,33500

Utili di impresa € 7,92350

Prezzo a cad € 87,15850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.042.001

Voce: 042 - Scaldabagni istantanei

Articolo: 001 - Scaldabagno murale a gas, tiraggio forzato, camera stagna a ionizzazione del tipo modulante con scambiatore in rame, camera di combustione isolata internamente in fibra ceramica, bruciatore in acciaio inox AISI 304, completo di dispositivo di sicurezza a rilevazione della corrente di ionizzazione prodotta dalla fiamma, potenzialità termica nominale 24,4 kW, produzione d'acqua sanitaria con deltaT 20 °C pari a 14 l/min

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 399,60000

Spese generali € 59,94000

Utili di impresa € 45,95400

Prezzo a cad € 505,49400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.042.002

Voce: 042 - Scaldabagni istantanei

Articolo: 002 - Bollitore modulare ad accumulo rapido in acciaio, con mantello esterno in lamiera d'acciaio, verniciato al forno, del tipo a pavimento, con anodo sacrificale al magnesio, pressione esercizio 6 bar e deltaT sanitario pari a 30 °C, completo di quadro portastrumenti con termostato di regolazione, termostato limite, termometro, interruttore estate-inverno, con esclusione del circolatore e delle valvole, con le seguenti caratteristiche, capacità 100 l, produzione sanitaria 15,3 l/minuto

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 354,00000

Spese generali € 53,10000

Utili di impresa € 40,71000

Prezzo a cad € 447,81000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.042.003

Voce: 042 - Scaldabagni istantanei

Articolo: 003 - Bollitore modulare ad accumulo rapido in acciaio, con mantello esterno in lamiera d'acciaio, verniciato al forno, del tipo a pavimento, con anodo sacrificale al magnesio, pressione esercizio 6 bar e deltaT sanitario pari a 30 °C, completo di quadro portastrumenti con termostato di regolazione, termostato limite, termometro, interruttore estate-inverno, con esclusione del circolatore e delle valvole, con le seguenti caratteristiche, capacità 200 l, produzione sanitaria 23 l/minuto

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 499,20000

Spese generali € 74,88000

Utili di impresa € 57,40800

Prezzo a cad € 631,48800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.045.001

Voce: 045 - Elemento radiante in alluminio, tipo ad elementi, costituito da elementi di alluminio. Verniciatura di colore bianco, emissione termica a norma UNI EN 442-1/2:2015 (delta T =50°C). conteggiati ad elemento.

Articolo: 001 - Prof. 95mm, largh. 80 mm, h 430 mm, d. connessioni 1'

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,88980

Spese generali € 1,18347

Utili di impresa € 0,90733

Prezzo a cad € 9,98060

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.045.002

Voce: 045 - Elemento radiante in alluminio, tipo ad elementi, costituito da elementi di alluminio. Verniciatura di colore bianco, emissione termica a norma UNI EN 442-1/2:2015 (delta T =50°C). conteggiati ad elemento.

Articolo: 002 - Prof. 95mm, largh. 80 mm, h 580 mm, d. connessioni 1'

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,11640

Spese generali € 1,21746

Utili di impresa € 0,93339

Prezzo a cad € 10,26725

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.045.003

Voce: 045 - Elemento radiante in alluminio, tipo ad elementi, costituito da elementi di alluminio. Verniciatura di colore bianco, emissione termica a norma UNI EN 442-1/2:2015 (delta T =50°C). conteggiati ad elemento.

Articolo: 003 - Prof. 95mm, largh. 80 mm, h 680 mm, d. connessioni 1'

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,63140

Spese generali € 1,29471

Utili di impresa € 0,99261

Prezzo a cad € 10,91872

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.045.004

Voce: 045 - Elemento radiante in alluminio, tipo ad elementi, costituito da elementi di alluminio. Verniciatura di colore bianco, emissione termica a norma UNI EN 442-1/2:2015 (delta T =50°C). conteggiati ad elemento.

Articolo: 004 - Prof. 95mm, largh. 80 mm, h 780 mm, d. connessioni 1'

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,49660

Spese generali € 1,42449

Utili di impresa € 1,09211

Prezzo a cad € 12,01320

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.045.005

Voce: 045 - Elemento radiante in alluminio, tipo ad elementi, costituito da elementi di alluminio. Verniciatura di colore bianco, emissione termica a norma UNI EN 442-1/2:2015 (delta T =50°C). conteggiati ad elemento.

Articolo: 005 - Prof. 95mm, largh. 80 mm, h 880 mm, d. connessioni 1'

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,09400

Spese generali € 1,51410

Utili di impresa € 1,16081

Prezzo a cad € 12,76891

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.046.001

Voce: 046 - Kit di installazione universale per radiatori

Articolo: 001 - valvole da 1/2" e 3/8" colore bianco contenente: 2 riduz. da 1/2" dx con O-ring; 2 riduz. da 1/2" sx con O-ring ; 2 riduz. da 1/2" a 3/8" con O-ring; 1 tappo cieco da 1/2"; 1 valvola sfiato da 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,29000

Spese generali € 2,29350

Utili di impresa € 1,75835

Prezzo a cad € 19,34185

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.046.002

Voce: 046 - Kit di installazione universale per radiatori

Articolo: 002 - Coppia di mensole a tassello prof. 80-95 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,90000

Spese generali € 0,13500

Utili di impresa € 0,10350

Prezzo a cad € 1,13850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.047.001

Voce: 047 - Pannello radiante a pavimento per edilizia civile, con tubo in plastica ed isolante in polistirene realizzato con i seguenti componenti: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale, striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10, foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente, sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente, tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza, giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti, additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm)

Articolo: 001 - Spessore del pannello isolante: S= 2 cm. Interasse del tubo: I= 10 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 10,85000

Spese generali € 1,62750

Utili di impresa € 1,24775

Prezzo a m² € 13,72525

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.047.002

Voce: 047 - Pannello radiante a pavimento per edilizia civile, con tubo in plastica ed isolante in polistirene realizzato con i seguenti componenti: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale, striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10, foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente, sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente, tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza, giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti, additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm)

Articolo: 002 - Spessore del pannello isolante: S= 2 cm. Interasse del tubo: I= 15 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 10,85000

Spese generali € 1,62750

Utili di impresa € 1,24775

Prezzo a m² € 13,72525

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.047.003

Voce: 047 - Pannello radiante a pavimento per edilizia civile, con tubo in plastica ed isolante in polistirene realizzato con i seguenti componenti: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale, striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10, foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente, sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente, tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza, giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti, additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm)

Articolo: 003 - Spessore del pannello isolante: S= 2 cm. Interasse del tubo: I= 20 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 10,85000

Spese generali € 1,62750

Utili di impresa € 1,24775

Prezzo a m² € 13,72525

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.047.004

Voce: 047 - Pannello radiante a pavimento per edilizia civile, con tubo in plastica ed isolante in polistirene realizzato con i seguenti componenti: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale, striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10, foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente, sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente, tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza, giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti, additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm)

Articolo: 004 - Spessore del pannello isolante: S= 3 cm. Interasse del tubo: I= 10 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 11,10000

Spese generali € 1,66500

Utili di impresa € 1,27650

Prezzo a m² € 14,04150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.047.005

Voce: 047 - Pannello radiante a pavimento per edilizia civile, con tubo in plastica ed isolante in polistirene realizzato con i seguenti componenti: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale, striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10, foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente, sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente, tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza, giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti, additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm)

Articolo: 005 - Spessore del pannello isolante: S= 3 cm. Interasse del tubo: I= 15 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 11,10000

Spese generali € 1,66500

Utili di impresa € 1,27650

Prezzo a m² € 14,04150

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.047.006

Voce: 047 - Pannello radiante a pavimento per edilizia civile, con tubo in plastica ed isolante in polistirene realizzato con i seguenti componenti: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale, striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10, foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente, sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente, tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza, giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti, additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm)

Articolo: 006 - Spessore del pannello isolante: S= 3 cm. Interasse del tubo: I= 20 cm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 11,10000

Spese generali € 1,66500

Utili di impresa € 1,27650

Prezzo a m² € 14,04150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.001

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 001 - A cellule chiuse mm 9x10

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,32000

Spese generali € 0,04800

Utili di impresa € 0,03680

Prezzo a m € 0,40480

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.002

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 002 - A cellule chiuse mm 9x12

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,73600

Spese generali € 0,11040

Utili di impresa € 0,08464

Prezzo a m € 0,93104

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.003

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 003 - A cellule chiuse mm 9x14

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,33000

Spese generali € 0,04950

Utili di impresa € 0,03795

Prezzo a m € 0,41745

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.004

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 004 - A cellule chiuse mm 9x17 (3/8')

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,35000

Spese generali € 0,05250

Utili di impresa € 0,04025

Prezzo a m € 0,44275

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.005

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 005 - A cellule chiuse mm 9x22 (1/2')

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,36000

Spese generali € 0,05400

Utili di impresa € 0,04140

Prezzo a m € 0,45540

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.006

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 006 - A cellule chiuse mm 9x27 (3/4')

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,48000

Spese generali € 0,07200

Utili di impresa € 0,05520

Prezzo a m € 0,60720

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.007

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 007 - A cellule chiuse mm 9x34 (1')

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,49000

Spese generali € 0,07350

Utili di impresa € 0,05635

Prezzo a m € 0,61985

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.008

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 008 - A cellule chiuse mm 9x42 (1' 1/4)

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,61000

Spese generali € 0,09150

Utili di impresa € 0,07015

Prezzo a m € 0,77165

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.009

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 009 - A cellule chiuse mm 9x48 (1' 1/2)

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,68000

Spese generali € 0,10200

Utili di impresa € 0,07820

Prezzo a m € 0,86020

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.010

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 010 - A cellule chiuse mm 9x60 (2')

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,99000

Spese generali € 0,14850

Utili di impresa € 0,11385

Prezzo a m € 1,25235

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.011

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 011 - A cellule chiuse mm 9x76 (2' 1/2)

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,19000

Spese generali € 0,17850

Utili di impresa € 0,13685

Prezzo a m € 1,50535

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.012

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 012 - A cellule chiuse mm 9x88 (3')

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,94000

Spese generali € 0,59100

Utili di impresa € 0,45310

Prezzo a m € 4,98410

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.013

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 013 - A cellule chiuse mm 9x114 (4')

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,40000

Spese generali € 0,96000

Utili di impresa € 0,73600

Prezzo a m € 8,09600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.014

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 014 - A cellule chiuse mm 9x139 (5')

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,18000

Spese generali € 1,22700

Utili di impresa € 0,94070

Prezzo a m € 10,34770

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.015

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 015 - Diametro esterno tubo mm 13x22 (1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,48000

Spese generali € 0,07200

Utili di impresa € 0,05520

Prezzo a m € 0,60720

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.016

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 016 - Diametro esterno tubo mm 13x28 (3/4")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,62000

Spese generali € 0,09300

Utili di impresa € 0,07130

Prezzo a m € 0,78430

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.017

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 017 - Diametro esterno tubo mm 13x35 (1")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,68000

Spese generali € 0,10200

Utili di impresa € 0,07820

Prezzo a m € 0,86020

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.018

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 018 - Diametro esterno tubo mm 13x42 (1" 1/4)

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,78000

Spese generali € 0,11700

Utili di impresa € 0,08970

Prezzo a m € 0,98670

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.019

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 019 - Diametro esterno tubo mm 13x48 (1" 1/2)

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,88000

Spese generali € 0,13200

Utili di impresa € 0,10120

Prezzo a m € 1,11320

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.020

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 020 - Diametro esterno tubo mm 13x60 (2")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,23000

Spese generali € 0,18450

Utili di impresa € 0,14145

Prezzo a m € 1,55595

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.021

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 021 - Diametro esterno tubo mm 13x76 (2" 1/2)

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,47000

Spese generali € 0,22050

Utili di impresa € 0,16905

Prezzo a m € 1,85955

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.022

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 022 - Diametro esterno tubo mm 13x89 (3")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,88000

Spese generali € 0,28200

Utili di impresa € 0,21620

Prezzo a m € 2,37820

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.023

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 023 - Diametro esterno tubo mm 13x102

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,81000

Spese generali € 0,87150

Utili di impresa € 0,66815

Prezzo a m € 7,34965

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.024

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 024 - Diametro esterno tubo mm 13x114 (4")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,87000

Spese generali € 0,43050

Utili di impresa € 0,33005

Prezzo a m € 3,63055

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.025

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 025 - Diametro esterno tubo mm 13x133

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,84000

Spese generali € 1,47600

Utili di impresa € 1,13160

Prezzo a m € 12,44760

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.026

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 026 - Diametro esterno tubo mm 13x140 (5")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,70000

Spese generali € 0,85500

Utili di impresa € 0,65550

Prezzo a m € 7,21050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.027

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 027 - Diametro esterno tubo mm 19x22 (1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,97000

Spese generali € 0,14550

Utili di impresa € 0,11155

Prezzo a m € 1,22705

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.028

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 028 - Diametro esterno tubo mm 19x28 (3/4")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,17000

Spese generali € 0,17550

Utili di impresa € 0,13455

Prezzo a m € 1,48005

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.029

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 029 - Diametro esterno tubo mm 19x35 (1")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,26000

Spese generali € 0,18900

Utili di impresa € 0,14490

Prezzo a m € 1,59390

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.030

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 030 - Diametro esterno tubo mm 19x42 (1" 1/4)

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,61000

Spese generali € 0,24150

Utili di impresa € 0,18515

Prezzo a m € 2,03665

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.031

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 031 - Diametro esterno tubo mm 19x48 (1" 1/2)

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,81000

Spese generali € 0,27150

Utili di impresa € 0,20815

Prezzo a m € 2,28965

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.032

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 032 - Diametro esterno tubo mm 19x60 (2")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,20000

Spese generali € 0,33000

Utili di impresa € 0,25300

Prezzo a m € 2,78300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.033

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 033 - Diametro esterno tubo mm 19x76 (2" 1/2)

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,79000

Spese generali € 0,41850

Utili di impresa € 0,32085

Prezzo a m € 3,52935

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.034

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 034 - Diametro esterno tubo mm 19x89 (3")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,10000

Spese generali € 0,46500

Utili di impresa € 0,35650

Prezzo a m € 3,92150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.035

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 035 - Diametro esterno tubo mm 19x114 (4")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,42000

Spese generali € 0,66300

Utili di impresa € 0,50830

Prezzo a m € 5,59130

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.036

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 036 - Diametro esterno tubo mm 32x22 (1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,33000

Spese generali € 0,49950

Utili di impresa € 0,38295

Prezzo a m € 4,21245

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.037

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 037 - Diametro esterno tubo mm 32x28 (3/4")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,76000

Spese generali € 0,56400

Utili di impresa € 0,43240

Prezzo a m € 4,75640

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.038

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 038 - Diametro esterno tubo mm 32x35 (1")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,08000

Spese generali € 0,61200

Utili di impresa € 0,46920

Prezzo a m € 5,16120

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.039

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 039 - Diametro esterno tubo mm 32x42 (1" 1/4)

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,97000

Spese generali € 0,74550

Utili di impresa € 0,57155

Prezzo a m € 6,28705

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.040

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 040 - Diametro esterno tubo mm 32x48 (1" 1/2)

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,98000

Spese generali € 0,89700

Utili di impresa € 0,68770

Prezzo a m € 7,56470

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.041

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 041 - Diametro esterno tubo mm 32x60 (2")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,22000

Spese generali € 1,08300

Utili di impresa € 0,83030

Prezzo a m € 9,13330

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.042

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 042 - Diametro esterno tubo mm 32x76 (2" 1/2)

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,91000

Spese generali € 1,18650

Utili di impresa € 0,90965

Prezzo a m € 10,00615

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.043

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 043 - Diametro esterno tubo mm 32x89 (3")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,83000

Spese generali € 1,32450

Utili di impresa € 1,01545

Prezzo a m € 11,16995

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.044

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 044 - Diametro esterno tubo mm 32x114 (4")

Prezzo senza S. G. e Util a m € 13,34000

Spese generali € 2,00100

Utili di impresa € 1,53410

Prezzo a m € 16,87510

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.045

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 045 - in lastre spessore 9 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,18000

Spese generali € 0,92700

Utili di impresa € 0,71070

Prezzo a m² € 7,81770

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.046

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 046 - in lastre spessore 12 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 7,44000

Spese generali € 1,11600

Utili di impresa € 0,85560

Prezzo a m² € 9,41160

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.047

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 047 - in lastre spessore 19 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,66000

Spese generali € 1,44900

Utili di impresa € 1,11090

Prezzo a m² € 12,21990

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.048

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 048 - in lastre spessore 25 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 10,68000

Spese generali € 1,60200

Utili di impresa € 1,22820

Prezzo a m² € 13,51020

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.050.049

Voce: 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

Articolo: 049 - in lastre spessore 32 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,65000

Spese generali € 2,19750

Utili di impresa € 1,68475

Prezzo a m² € 18,53225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.051.001

Voce: 051 - Foglio di PVC rigido per l'isolamento di tubazioni con temperature di impiego da -25°C a + 60°C; cl.1 di resistenza al fuoco

Articolo: 001 - sp. 0,35 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,35000

Spese generali € 0,35250

Utili di impresa € 0,27025

Prezzo a m² € 2,97275

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.054.001

Voce: 054 - Valvola di sicurezza a membrana qualificata e tarata ISPELS

Articolo: 001 - DN 15 (1/2" x 3/4")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,68000

Spese generali € 5,80200

Utili di impresa € 4,44820

Prezzo a cad € 48,93020

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.054.002

Voce: 054 - Valvola di sicurezza a membrana qualificata e tarata ISPELS

Articolo: 002 - DN 20 (3/4" x 1")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 56,10000

Spese generali € 8,41500

Utili di impresa € 6,45150

Prezzo a cad € 70,96650

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.054.003

Voce: 054 - Valvola di sicurezza a membrana qualificata e tarata ISPELS

Articolo: 003 - DN 25 (1" x 1.1/4")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 112,45000

Spese generali € 16,86750

Utili di impresa € 12,93175

Prezzo a cad € 142,24925

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.054.004

Voce: 054 - Valvola di sicurezza a membrana qualificata e tarata ISPELS

Articolo: 004 - DN 32 (1.1/4" x 1.1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 145,60000

Spese generali € 21,84000

Utili di impresa € 16,74400

Prezzo a cad € 184,18400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.055.001

Voce: 055 - Imbuto di scarico in ottone per valvola di sicurezza

Articolo: 001 - DN 15 (1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,94000

Spese generali € 1,94100

Utili di impresa € 1,48810

Prezzo a cad € 16,36910

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.055.002

Voce: 055 - Imbuto di scarico in ottone per valvola di sicurezza

Articolo: 002 - DN 20 (3/4")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,43000

Spese generali € 2,16450

Utili di impresa € 1,65945

Prezzo a cad € 18,25395

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.055.003

Voce: 055 - Imbuto di scarico in ottone per valvola di sicurezza

Articolo: 003 - DN 25 (1")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,08000

Spese generali € 5,41200

Utili di impresa € 4,14920

Prezzo a cad € 45,64120

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.055.004

Voce: 055 - Imbuto di scarico in ottone per valvola di sicurezza

Articolo: 004 - DN 32 (1.1/4")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,16000

Spese generali € 6,47400

Utili di impresa € 4,96340

Prezzo a cad € 54,59740

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.056.001

Voce: 056 - Gruppo di riempimento, completo di valvola di ritegno, filtro in acciaio inox, vite di spurgo e due valvole d'intercettazione:

Articolo: 001 - DN 15 (1/2") con manometro

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 69,30000

Spese generali € 10,39500

Utili di impresa € 7,96950

Prezzo a cad € 87,66450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.056.002

Voce: 056 - Gruppo di riempimento, completo di valvola di ritegno, filtro in acciaio inox, vite di spurgo e due valvole d'intercettazione:

Articolo: 002 - con disconnettore preassemblato, manometro a quadrante, per impianti di condizionamento e riscaldamento con potenzialità > 79 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 506,35000

Spese generali € 75,95250

Utili di impresa € 58,23025

Prezzo a cad € 640,53275

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.057.001

Voce: 057 - Separatore d'aria per montaggio diretto su tubazione con attacchi filettati

Articolo: 001 - PN6 - DN 25 (1")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,04000

Spese generali € 6,00600

Utili di impresa € 4,60460

Prezzo a cad € 50,65060

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.057.002

Voce: 057 - Separatore d'aria per montaggio diretto su tubazione con attacchi filettati

Articolo: 002 - PN6 - DN 32 (1.1/4")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,60000

Spese generali € 6,24000

Utili di impresa € 4,78400

Prezzo a cad € 52,62400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.057.003

Voce: 057 - Separatore d'aria per montaggio diretto su tubazione con attacchi filettati

Articolo: 003 - PN6 - DN 40 (1.1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,94000

Spese generali € 6,59100

Utili di impresa € 5,05310

Prezzo a cad € 55,58410

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.057.004

Voce: 057 - Separatore d'aria per montaggio diretto su tubazione con attacchi filettati

Articolo: 004 - PN6 - DN 50 (2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 59,67000

Spese generali € 8,95050

Utili di impresa € 6,86205

Prezzo a cad € 75,48255

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.057.005

Voce: 057 - Separatore d'aria per montaggio diretto su tubazione con attacchi filettati

Articolo: 005 - PN6 - DN 65 (2.1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 147,55000

Spese generali € 22,13250

Utili di impresa € 16,96825

Prezzo a cad € 186,65075

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.057.006

Voce: 057 - Separatore d'aria per montaggio diretto su tubazione con attacchi filettati

Articolo: 006 - PN6 - DN 80 (3")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 165,75000

Spese generali € 24,86250

Utili di impresa € 19,06125

Prezzo a cad € 209,67375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.057.007

Voce: 057 - Separatore d'aria per montaggio diretto su tubazione con attacchi filettati

Articolo: 007 - PN6 - DN 100 (4")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 416,65000

Spese generali € 62,49750

Utili di impresa € 47,91475

Prezzo a cad € 527,06225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.058.001

Voce: 058 - Valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili

Articolo: 001 - DN 15 (1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,30400

Spese generali € 0,49560

Utili di impresa € 0,37996

Prezzo a cad € 4,17956

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.058.002

Voce: 058 - Valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili

Articolo: 002 - DN 20 (3/4")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,63400

Spese generali € 0,69510

Utili di impresa € 0,53291

Prezzo a cad € 5,86201

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.058.003

Voce: 058 - Valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili

Articolo: 003 - DN 25 (1")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,04200

Spese generali € 1,05630

Utili di impresa € 0,80983

Prezzo a cad € 8,90813

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.058.004

Voce: 058 - Valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili

Articolo: 004 - DN 32 (1.1/4")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,44000

Spese generali € 1,71600

Utili di impresa € 1,31560

Prezzo a cad € 14,47160

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.058.005

Voce: 058 - Valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili

Articolo: 005 - DN 40 (1.1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,88500

Spese generali € 2,53275

Utili di impresa € 1,94178

Prezzo a cad € 21,35953

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.058.006

Voce: 058 - Valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili

Articolo: 006 - DN 50 (2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,61300

Spese generali € 3,84195

Utili di impresa € 2,94550

Prezzo a cad € 32,40045

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.059.001

Voce: 059 - Valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili attacchi flangiati completa di : n. 2 flange
piane UNI EN 1092-1:2013, bulloni in acciaio nero 16x60 e guarnizione senza amianto 127x76

Articolo: 001 - DN 65 (2.1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 78,80000

Spese generali € 11,82000

Utili di impresa € 9,06200

Prezzo a cad € 99,68200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.059.002

Voce: 059 - Valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili attacchi flangiati completa di : n. 2 flange
piane UNI EN 1092-1:2013, bulloni in acciaio nero 16x60 e guarnizione senza amianto 127x76

Articolo: 002 - DN 80 (3")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 120,00000

Spese generali € 18,00000

Utili di impresa € 13,80000

Prezzo a cad € 151,80000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.060.001

Voce: 060 - Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici corpo in ottone con sede ed otturatore inclinati

Articolo: 001 - PN16 - DN 15 (1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,70000

Spese generali € 5,65500

Utili di impresa € 4,33550

Prezzo a cad € 47,69050

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.060.002

Voce: 060 - Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici corpo in ottone con sede ed otturatore inclinati

Articolo: 002 - PN16 - DN 20 (3/4")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,30000

Spese generali € 6,04500

Utili di impresa € 4,63450

Prezzo a cad € 50,97950

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.060.003

Voce: 060 - Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici corpo in ottone con sede ed otturatore inclinati

Articolo: 003 - PN16 - DN 25 (1")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,15000

Spese generali € 6,92250

Utili di impresa € 5,30725

Prezzo a cad € 58,37975

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.060.004

Voce: 060 - Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici corpo in ottone con sede ed otturatore inclinati

Articolo: 004 - PN16 - DN 32 (1.1/4")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 59,80000

Spese generali € 8,97000

Utili di impresa € 6,87700

Prezzo a cad € 75,64700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.060.005

Voce: 060 - Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici corpo in ottone con sede ed otturatore inclinati

Articolo: 005 - PN16 - DN 40 (1.1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 76,05000

Spese generali € 11,40750

Utili di impresa € 8,74575

Prezzo a cad € 96,20325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.060.006

Voce: 060 - Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici corpo in ottone con sede ed otturatore inclinati

Articolo: 006 - PN16 - DN 50 (2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 103,35000

Spese generali € 15,50250

Utili di impresa € 11,88525

Prezzo a cad € 130,73775

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.061.001

Voce: 061 - Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici corpo in ottone con sede ed otturatore inclinati completi di 2 flange piane UNI EN 1092-1:2013 bulloni in acciaio e guarnizione senza amianto 127x76

Articolo: 001 - PN16 - DN 65 (2.1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 433,55000

Spese generali € 65,03250

Utili di impresa € 49,85825

Prezzo a cad € 548,44075

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.061.002

Voce: 061 - Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici corpo in ottone con sede ed otturatore inclinati completi di 2 flange piane UNI EN 1092-1:2013 bulloni in acciaio e guarnizione senza amianto 127x76
Articolo: 002 - PN16 - DN 80 (3")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 633,10000

Spese generali € 94,96500

Utili di impresa € 72,80650

Prezzo a cad € 800,87150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.061.003

Voce: 061 - Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici corpo in ottone con sede ed otturatore inclinati completi di 2 flange piane UNI EN 1092-1:2013 bulloni in acciaio e guarnizione senza amianto 127x76
Articolo: 003 - PN16 - DN 100 (4")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 759,20000

Spese generali € 113,88000

Utili di impresa € 87,30800

Prezzo a cad € 960,38800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.061.004

Voce: 061 - Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici corpo in ottone con sede ed otturatore inclinati completi di 2 flange piane UNI EN 1092-1:2013 bulloni in acciaio e guarnizione senza amianto 127x76
Articolo: 004 - PN16 - DN 125 (5")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.033,50000

Spese generali € 155,02500

Utili di impresa € 118,85250

Prezzo a cad € 1.307,37750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.061.005

Voce: 061 - Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici corpo in ottone con sede ed otturatore inclinati completi di 2 flange piane UNI EN 1092-1:2013 bulloni in acciaio e guarnizione senza amianto 127x76
Articolo: 005 - PN16 - DN 150 (6")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.296,10000

Spese generali € 194,41500

Utili di impresa € 149,05150

Prezzo a cad € 1.639,56650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.062.001

Voce: 062 - Valvola di intercettazione a farfalla completa di flange piane UNI EN 1092-1:2013 bulloni di serraggio in acciaio e guarnizione senza amianto
Articolo: 001 - DN 20 (3/4")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,40000

Spese generali € 5,01000

Utili di impresa € 3,84100

Prezzo a cad € 42,25100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.062.002

Voce: 062 - Valvola di intercettazione a farfalla completa di flange piane UNI EN 1092-1:2013 bulloni di serraggio in acciaio e guarnizione senza amianto
Articolo: 002 - DN 25 (1")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,00000

Spese generali € 6,30000

Utili di impresa € 4,83000

Prezzo a cad € 53,13000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.062.003

Voce: 062 - Valvola di intercettazione a farfalla completa di flange piane UNI EN 1092-1:2013 bulloni di serraggio in acciaio e guarnizione senza amianto

Articolo: 003 - DN 32 (1.1/4")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 55,60000

Spese generali € 8,34000

Utili di impresa € 6,39400

Prezzo a cad € 70,33400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.062.004

Voce: 062 - Valvola di intercettazione a farfalla completa di flange piane UNI EN 1092-1:2013 bulloni di serraggio in acciaio e guarnizione senza amianto

Articolo: 004 - DN 40 (1.1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 49,20000

Spese generali € 7,38000

Utili di impresa € 5,65800

Prezzo a cad € 62,23800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.062.005

Voce: 062 - Valvola di intercettazione a farfalla completa di flange piane UNI EN 1092-1:2013 bulloni di serraggio in acciaio e guarnizione senza amianto

Articolo: 005 - DN 50 (2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 49,20000

Spese generali € 7,38000

Utili di impresa € 5,65800

Prezzo a cad € 62,23800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.062.006

Voce: 062 - Valvola di intercettazione a farfalla completa di flange piane UNI EN 1092-1:2013 bulloni di serraggio in acciaio e guarnizione senza amianto

Articolo: 006 - DN 65 (2.1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 54,00000

Spese generali € 8,10000

Utili di impresa € 6,21000

Prezzo a cad € 68,31000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.062.007

Voce: 062 - Valvola di intercettazione a farfalla completa di flange piane UNI EN 1092-1:2013 bulloni di serraggio in acciaio e guarnizione senza amianto

Articolo: 007 - DN 80 (3")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 66,40000

Spese generali € 9,96000

Utili di impresa € 7,63600

Prezzo a cad € 83,99600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.062.008

Voce: 062 - Valvola di intercettazione a farfalla completa di flange piane UNI EN 1092-1:2013 bulloni di serraggio in acciaio e guarnizione senza amianto

Articolo: 008 - DN 100 (4")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,20000

Spese generali € 13,08000

Utili di impresa € 10,02800

Prezzo a cad € 110,30800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.062.009

Voce: 062 - Valvola di intercettazione a farfalla completa di flange piane UNI EN 1092-1:2013 bulloni di serraggio in acciaio e guarnizione senza amianto

Articolo: 009 - DN 125 (5")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 108,80000

Spese generali € 16,32000

Utili di impresa € 12,51200

Prezzo a cad € 137,63200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.062.010

Voce: 062 - Valvola di intercettazione a farfalla completa di flange piane UNI EN 1092-1:2013 bulloni di serraggio in acciaio e guarnizione senza amianto

Articolo: 010 - DN 150 (6")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 133,60000

Spese generali € 20,04000

Utili di impresa € 15,36400

Prezzo a cad € 169,00400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.063.001

Voce: 063 - Termometri e manometri

Articolo: 001 - d. 3/8'

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,16500

Spese generali € 1,67475

Utili di impresa € 1,28398

Prezzo a cad € 14,12373

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.063.002

Voce: 063 - Termometri e manometri

Articolo: 002 - d. 3/8' con rubinetto

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,74000

Spese generali € 3,86100

Utili di impresa € 2,96010

Prezzo a cad € 32,56110

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.063.003

Voce: 063 - Termometri e manometri

Articolo: 003 - d. 3/8' con rubinetto a tre vie e flangia

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,96500

Spese generali € 2,99475

Utili di impresa € 2,29598

Prezzo a cad € 25,25573

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.063.004

Voce: 063 - Termometri e manometri

Articolo: 004 - d. 3/8' con rubinetto a tre vie e flangia e riccio ammortizzatore

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,56500

Spese generali € 3,98475

Utili di impresa € 3,05498

Prezzo a cad € 33,60473

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.063.005

Voce: 063 - Termometri e manometri

Articolo: 005 - Manometro circolare a capillare completo di valvola di ritegno da 1/2", con custodia realizzata in materiale termoplastico, capillare in rame di lunghezza 1000 mm, attacchi radiale da 1/2" M, scala di pressione 0-6 bar

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,16500

Spese generali € 1,67475

Utili di impresa € 1,28398

Prezzo a cad € 14,12373

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.063.006

Voce: 063 - Termometri e manometri

Articolo: 006 - Manometro con quadrante del diametro di 80 mm, conforme alle norme ISPEL, scala da 4 bar a 10 bar, attacco da 3/8" maschio, completo di riccio di isolamento, rubinetto portamanometro con flangia di controllo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,52500

Spese generali € 2,92875

Utili di impresa € 2,24538

Prezzo a cad € 24,69913

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.063.007

Voce: 063 - Termometri e manometri

Articolo: 007 - Termometro circolare a capillare, con custodia realizzata in materiale termoplastico, capillare in rame di lunghezza 1000 mm, attacco radiale da 1/2" M, scala di temperatura 0 ÷ 120 °C

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,56000

Spese generali € 4,13400

Utili di impresa € 3,16940

Prezzo a cad € 34,86340

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.063.008

Voce: 063 - Termometri e manometri

Articolo: 008 - Termomanometro circolare a capillare completo di valvola di ritegno 1/2", con custodia realizzata in materiale termoplastico, capillare in rame di lunghezza 1000 mm, scala di pressione 0-6 bar, scala di temperatura 0 ÷ 120 °C

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,56000

Spese generali € 4,13400

Utili di impresa € 3,16940

Prezzo a cad € 34,86340

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.063.009

Voce: 063 - Termometri e manometri

Articolo: 009 - Termometro a bulbo scala 0 ÷ 120 °C con custodia in ottone, attacco pozzetto 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,05000

Spese generali € 0,90750

Utili di impresa € 0,69575

Prezzo a cad € 7,65325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.063.010

Voce: 063 - Termometri e manometri

Articolo: 010 - Termomanometro scala 20 ÷ 120 °C e 0 ÷ 4 at, diametro 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,70000

Spese generali € 2,95500

Utili di impresa € 2,26550

Prezzo a cad € 24,92050

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.063.011

Voce: 063 - Termometri e manometri

Articolo: 011 - Termometro bimetallico ad immersione con gambo di lunghezza 100 mm, custodia in abs, completo di pozzetto omologato ISPESL, quadrante del diametro di 80 mm, scala 0 ÷ 120 °C, guaina in ottone attacco 1/2" maschio, con gambo assiale centrale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,56250

Spese generali € 1,13438

Utili di impresa € 0,86969

Prezzo a cad € 9,56656

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.063.012

Voce: 063 - Termometri e manometri

Articolo: 012 - Termometro bimetallico ad immersione con gambo di lunghezza 100 mm, custodia in abs, completo di pozzetto omologato ISPESL, quadrante del diametro di 80 mm, scala 0 ÷ 120 °C, guaina in ottone attacco 1/2" maschio, con gambo ad attacco radiale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,40500

Spese generali € 3,06075

Utili di impresa € 2,34658

Prezzo a cad € 25,81233

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.063.013

Voce: 063 - Termometri e manometri

Articolo: 013 - Termometro ad immersione dritto in vetro, completo di custodia in ottone, attacco da 1/2" maschio, completo di pozzetto scala 0 ÷ 120 °C, lunghezza 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,49000

Spese generali € 2,62350

Utili di impresa € 2,01135

Prezzo a cad € 22,12485

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.063.014

Voce: 063 - Termometri e manometri

Articolo: 014 - Termometro ad immersione dritto in vetro, completo di custodia in ottone, attacco da 1/2" maschio, completo di pozzetto scala 0 ÷ 120 °C, lunghezza 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,04000

Spese generali € 3,30600

Utili di impresa € 2,53460

Prezzo a cad € 27,88060

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.063.015

Voce: 063 - Termometri e manometri

Articolo: 015 - Termometro ad immersione dritto in vetro, completo di custodia in ottone, attacco da 1/2" maschio, completo di pozzetto scala 0 ÷ 120 °C, lunghezza 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,72000

Spese generali € 3,55800

Utili di impresa € 2,72780

Prezzo a cad € 30,00580

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.063.016

Voce: 063 - Termometri e manometri

Articolo: 016 - Pozzetto per termometro campione ISPESL, diametro 1/2", lunghezza 45 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,92500

Spese generali € 0,28875

Utili di impresa € 0,22138

Prezzo a cad € 2,43513

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.063.017

Voce: 063 - Termometri e manometri

Articolo: 017 - Pozzetto per termometro campione ISPESL, diametro 1/2", lunghezza 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,82250

Spese generali € 0,57338

Utili di impresa € 0,43959

Prezzo a cad € 4,83546

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.064.001

Voce: 064 - Tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato

Articolo: 001 - DN 20 (3/4")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 65,65000

Spese generali € 9,84750

Utili di impresa € 7,54975

Prezzo a cad € 83,04725

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.064.002

Voce: 064 - Tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato

Articolo: 002 - DN 25 (1")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 77,35000

Spese generali € 11,60250

Utili di impresa € 8,89525

Prezzo a cad € 97,84775

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.065.001

Voce: 065 - Tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato completo di attacchi flangiati, flangia piana UNI EN 1092-1:2013, bulloni in acciaio di serraggio e guarnizione 82x38.

Articolo: 001 - DN 20 (3/4")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 207,45000

Spese generali € 31,11750

Utili di impresa € 23,85675

Prezzo a cad € 262,42425

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.065.002

Voce: 065 - Tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato completo di attacchi flangiati, flangia piana UNI EN 1092-1:2013, bulloni in acciaio di serraggio e guarnizione 82x38.

Articolo: 002 - DN 25 (1")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 207,45000

Spese generali € 31,11750

Utili di impresa € 23,85675

Prezzo a cad € 262,42425

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.065.003

Voce: 065 - Tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato completo di attacchi flangiati, flangia piana UNI EN 1092-1:2013, bulloni in acciaio di serraggio e guarnizione 82x38.

Articolo: 003 - DN 32 (1.1/4")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 219,57000

Spese generali € 32,93550

Utili di impresa € 25,25055

Prezzo a cad € 277,75605

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.065.004

Voce: 065 - Tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato completo di attacchi flangiati, flangia piana UNI EN 1092-1:2013, bulloni in acciaio di serraggio e guarnizione 82x38.

Articolo: 004 - DN 40 (1.1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 242,97000

Spese generali € 36,44550

Utili di impresa € 27,94155

Prezzo a cad € 307,35705

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.065.005

Voce: 065 - Tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato completo di attacchi flangiati, flangia piana UNI EN 1092-1:2013, bulloni in acciaio di serraggio e guarnizione 82x38.

Articolo: 005 - DN 50 (2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 297,31000

Spese generali € 44,59650

Utili di impresa € 34,19065

Prezzo a cad € 376,09715

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.065.006

Voce: 065 - Tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato completo di attacchi flangiati, flangia piana UNI EN 1092-1:2013, bulloni in acciaio di serraggio e guarnizione 82x38.

Articolo: 006 - DN 65 (2.1/2")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 347,88000

Spese generali € 52,18200

Utili di impresa € 40,00620

Prezzo a cad € 440,06820

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.065.007

Voce: 065 - Tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato completo di attacchi flangiati, flangia piana UNI EN 1092-1:2013, bulloni in acciaio di serraggio e guarnizione 82x38.

Articolo: 007 - DN 80 (3")

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 450,58000

Spese generali € 67,58700

Utili di impresa € 51,81670

Prezzo a cad € 569,98370

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.065.008

Voce: 065 - Tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato completo di attacchi flangiati, flangia piana UNI EN 1092-1:2013, bulloni in acciaio di serraggio e guarnizione 82x38.

Articolo: 008 - DN 100 (4')

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 590,46000

Spese generali € 88,56900

Utili di impresa € 67,90290

Prezzo a cad € 746,93190

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.066.001

Voce: 066 - Umidificatore a vapore ad elettrodi completo di tubazione di adduzione in acciaio inox lunghezza max. 10 mt e tubazione di scarico condensa in PEHD max 10 mt di adeguata sezione.

Articolo: 001 - Produzione Vapore = 4 kg/h - Potenza Elettrica = 3,0 Kv - monofase 220V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.533,13650

Spese generali € 229,97048

Utili di impresa € 176,31070

Prezzo a cad € 1.939,41767

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.066.002

Voce: 066 - Umidificatore a vapore ad elettrodi completo di tubazione di adduzione in acciaio inox lunghezza max. 10 mt e tubazione di scarico condensa in PEHD max 10 mt di adeguata sezione.

Articolo: 002 - Produzione Vapore =4 kg/h - Potenza Elettrica =3,0 Kv - trifase 380V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.087,48224

Spese generali € 163,12234

Utili di impresa € 125,06046

Prezzo a cad € 1.375,66503

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.066.003

Voce: 066 - Umidificatore a vapore ad elettrodi completo di tubazione di adduzione in acciaio inox lunghezza max. 10 mt e tubazione di scarico condensa in PEHD max 10 mt di adeguata sezione.

Articolo: 003 - Produzione Vapore =8 kg/h - Potenza Elettrica =6,1 Kv - monofase 220V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.667,46370

Spese generali € 250,11956

Utili di impresa € 191,75833

Prezzo a cad € 2.109,34158

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.066.004

Voce: 066 - Umidificatore a vapore ad elettrodi completo di tubazione di adduzione in acciaio inox lunghezza max. 10 mt e tubazione di scarico condensa in PEHD max 10 mt di adeguata sezione.

Articolo: 004 - Produzione Vapore =8 kg/h - Potenza Elettrica =6,1 Kv - monofase 380V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.187,74656

Spese generali € 178,16198

Utili di impresa € 136,59085

Prezzo a cad € 1.502,49940

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.066.005

Voce: 066 - Umidificatore a vapore ad elettrodi completo di tubazione di adduzione in acciaio inox lunghezza max. 10 mt e tubazione di scarico condensa in PEHD max 10 mt di adeguata sezione.

Articolo: 005 - Produzione Vapore =15 kg/h - Potenza Elettrica =11,4 Kv - trifase 380V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.353,56832

Spese generali € 203,03525

Utili di impresa € 155,66036

Prezzo a cad € 1.712,26392

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.066.006

Voce: 066 - Umidificatore a vapore ad elettrodi completo di tubazione di adduzione in acciaio inox lunghezza max. 10 mt e tubazione di scarico condensa in PEHD max 10 mt di adeguata sezione.

Articolo: 006 - Produzione Vapore =23 kg/h - Potenza Elettrica =17,5 Kv - trifase 380V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.569,52224

Spese generali € 235,42834

Utili di impresa € 180,49506

Prezzo a cad € 1.985,44563

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.066.007

Voce: 066 - Umidificatore a vapore ad elettrodi completo di tubazione di adduzione in acciaio inox lunghezza max. 10 mt e tubazione di scarico condensa in PEHD max 10 mt di adeguata sezione.

Articolo: 007 - Produzione Vapore =32 kg/h - Potenza Elettrica =24,3 Kv - trifase 380V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.739,20032

Spese generali € 260,88005

Utili di impresa € 200,00804

Prezzo a cad € 2.200,08840

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.068.001

Voce: 068 - Ventilatore centrifugo a doppia aspirazione, cassonato con motore direttamente accoppiato, con pannelli smontabili

Articolo: 001 - Portata aria: Q = 500/1500 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 1,2/0,5 mbar - Potenza assorbita: P = 350 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 415,46470

Spese generali € 62,31971

Utili di impresa € 47,77844

Prezzo a cad € 525,56285

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.068.002

Voce: 068 - Ventilatore centrifugo a doppia aspirazione, cassonato con motore direttamente accoppiato, con pannelli smontabili

Articolo: 002 - Portata aria: Q = 1000/2000 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 2,2/1,0 mbar - Potenza assorbita: P = 550 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 474,81000

Spese generali € 71,22150

Utili di impresa € 54,60315

Prezzo a cad € 600,63465

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.068.003

Voce: 068 - Ventilatore centrifugo a doppia aspirazione, cassonato con motore direttamente accoppiato, con pannelli smontabili

Articolo: 003 - Portata aria: Q = 1500/2500 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 2,5/1,2 mbar - Potenza assorbita: P = 780 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 477,30900

Spese generali € 71,59635

Utili di impresa € 54,89054

Prezzo a cad € 603,79589

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.068.004

Voce: 068 - Ventilatore centrifugo a doppia aspirazione, cassonato con motore direttamente accoppiato, con pannelli smontabili

Articolo: 004 - Portata aria: Q = 2000/3000 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 2,8/1,6 mbar - Potenza assorbita: P = 1100 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 574,77000

Spese generali € 86,21550

Utili di impresa € 66,09855

Prezzo a cad € 727,08405

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.068.005

Voce: 068 - Ventilatore centrifugo a doppia aspirazione, cassonato con motore direttamente accoppiato, con pannelli smontabili

Articolo: 005 - Portata aria: Q = 3000/4000 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 3,0/2,0 mbar - Potenza assorbita: P = 1500 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 634,12720

Spese generali € 95,11908

Utili di impresa € 72,92463

Prezzo a cad € 802,17091

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.068.006

Voce: 068 - Ventilatore centrifugo a doppia aspirazione, cassonato con motore direttamente accoppiato, con pannelli smontabili

Articolo: 006 - Portata aria: Q = 4000/5000 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 3,2/2,4 mbar
- Potenza assorbita: P = 1500 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 634,12720

Spese generali € 95,11908

Utili di impresa € 72,92463

Prezzo a cad € 802,17091

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.071.001

Voce: 071 - Canalizzazioni per distribuzione aria in acciaio zincato a parete semplice, compreso l'incidenza % per pezzi speciali e staffaggio

Articolo: 001 - con condotti circolari spirodali

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 5,31000

Spese generali € 0,79650

Utili di impresa € 0,61065

Prezzo a kg € 6,71715

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.077.001

Voce: 077 - Termostato antigelo a regolazione ON-OFF, per installazione in aria, taratura regolabile con scala visibile e differenziale fisso, sonda a capillare idonea per posizionamento in canalizzazioni per aria, uscita con deviatore unipolare 10A a 250V, esecuzione con custodia min. IP44.

Articolo: 001 - Scala -5°/+15° C

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,78000

Spese generali € 7,01700

Utili di impresa € 5,37970

Prezzo a cad € 59,17670

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.077.002

Voce: 077 - Termostato antigelo a regolazione ON-OFF, per installazione in aria, taratura regolabile con scala visibile e differenziale fisso, sonda a capillare idonea per posizionamento in canalizzazioni per aria, uscita con deviatore unipolare 10A a 250V, esecuzione con custodia min. IP44.

Articolo: 002 - scala -5°/+15° C a riarmo manuale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,78000

Spese generali € 7,01700

Utili di impresa € 5,37970

Prezzo a cad € 59,17670

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.078.001

Voce: 078 - REGOLATORI DI PRESSIONE E DI LIVELLO, PRESSOSTATI, FLUSSOSTATI

Articolo: 001 - Pressostato di sicurezza a riarmo manuale, taratura regolabile con scala di taratura visibile, differenziale fisso, portata contattisuperiore 10A a 250V, esecuzione con custodia min. IP44. - scala 1,0/5,0 Bar

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,41000

Spese generali € 3,06150

Utili di impresa € 2,34715

Prezzo a cad € 25,81865

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.078.002

Voce: 078 - REGOLATORI DI PRESSIONE E DI LIVELLO, PRESSOSTATI, FLUSSOSTATI

Articolo: 002 - Pressostato di sicurezza a riarmo manuale, taratura regolabile con scala di taratura visibile, differenziale fisso, portata contattisuperiore a 10A a 250V, esecuzione con custodia min. IP44. - scala 0,3/2,0 mBar pressione max. 50 mBar

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,00000

Spese generali € 3,75000

Utili di impresa € 2,87500

Prezzo a cad € 31,62500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.078.003

Voce: 078 - REGOLATORI DI PRESSIONE E DI LIVELLO, PRESSOSTATI, FLUSSOSTATI

Articolo: 003 - Pressostato di sicurezza a riarmo manuale, taratura regolabile con scala di taratura visibile, differenziale fisso, portata contattisuperiore a 10A a 250V, esecuzione con custodia min. IP44. - scala 0,8/5,0 mBar pressione max. 50 mBar

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,73000

Spese generali € 4,45950

Utili di impresa € 3,41895

Prezzo a cad € 37,60845

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.078.004

Voce: 078 - REGOLATORI DI PRESSIONE E DI LIVELLO, PRESSOSTATI, FLUSSOSTATI

Articolo: 004 - Pressostato di sicurezza a riarmo manuale, taratura regolabile con scala di taratura visibile, differenziale fisso, portata contattisuperiore a 10A a 250V, esecuzione con custodia min. IP44. - scala 1,5/10,0 mBar pressione max. 50 mBar

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,73000

Spese generali € 4,45950

Utili di impresa € 3,41895

Prezzo a cad € 37,60845

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.078.014

Voce: 078 - REGOLATORI DI PRESSIONE E DI LIVELLO, PRESSOSTATI, FLUSSOSTATI

Articolo: 014 - Flussostato per liquidi, attacco filettato maschio da 1", per tubazioni da 1" a 8", corpo in alluminio, pressione d'esercizio massima 10 bar, temperatura massima 110 °C, grado di protezione IP 64

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 107,80000

Spese generali € 16,17000

Utili di impresa € 12,39700

Prezzo a cad € 136,36700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.079.001

Voce: 079 - Tubazioni in acciaio zincato, tipo FM serie leggera UNI EN 10255:1/2007 filettabile UNI EN 10226-1:2006 e UNI EN 10226-3:2007 con vite e manicotto

Articolo: 001 - DN 25 (1')

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 2,19200

Spese generali € 0,32880

Utili di impresa € 0,25208

Prezzo a kg € 2,77288

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.079.002

Voce: 079 - Tubazioni in acciaio zincato, tipo FM serie leggera UNI EN 10255:1/2007 filettabile UNI EN 10226-1:2006 e UNI EN 10226-3:2007 con vite e manicotto

Articolo: 002 - DN 32 (1"1/4)

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 2,14800

Spese generali € 0,32220

Utili di impresa € 0,24702

Prezzo a kg € 2,71722

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.079.003

Voce: 079 - Tubazioni in acciaio zincato, tipo FM serie leggera UNI EN 10255:1/2007 filettabile UNI EN 10226-1:2006 e UNI EN 10226-3:2007 con vite e manicotto

Articolo: 003 - DN 40 (1"1/2)

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 2,14800

Spese generali € 0,32220

Utili di impresa € 0,24702

Prezzo a kg € 2,71722

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.080.001

Voce: 080 - Tubazioni in rame nudo fornito in rotoli conforme UNI EN 1057:2010 per distribuzioni

Articolo: 001 - diametri dal 10x1 al 22x1,5

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 8,28100

Spese generali € 1,24215

Utili di impresa € 0,95232

Prezzo a kg € 10,47547

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.081.001

Voce: 081 - Tubazioni in acciaio nero, tipo FM serie leggera UNI EN 10255:1/2007 filettabile UNI EN 10226-1:2006 e UNI EN 10226-3:2007 senza manicotto

Articolo: 001 - DN 25 (1")

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 2,10800

Spese generali € 0,31620

Utili di impresa € 0,24242

Prezzo a kg € 2,66662

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.082.001

Voce: 082 - Serbatoio verticale in acciaio zincato, pressione max di esercizio 8,0 bar, corredato di coibentazione in poliuretano rivestito in PVC, completo di 1 valvola a sfera filettata FF DN20, 1 valvola automatica di sfiato aria DN15 con rubinetto di intercettazione automatico

Articolo: 001 - capacità 1000 lt

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 936,80000

Spese generali € 140,52000

Utili di impresa € 107,73200

Prezzo a cad € 1.185,05200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.084.001

Voce: 084 - Elettropompa gemellare per acqua calda e refrigerata, esecuzione monoblocco in linea con rotore immerso, 2800 giri/min, caratteristica variabile, temperatura d'impiego -10/+110° C, PN 6, grado di protezione IP 55 - Portata (Q) = 0,0/ 2,0/ 4,0 mc/h - Prevalenza (H) = 0,72/0,60/0,39 bar - Completa di bocchettoni a tre pezzi

Articolo: 001 - DN 32

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.205,40000

Spese generali € 180,81000

Utili di impresa € 138,62100

Prezzo a cad € 1.524,83100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.085.001

Voce: 085 - Kit per impianto solare di produzione acqua calda sanitaria a circolazione forzata costituito da pannelli solari piani ad elevata efficienza, dim. 2,2 mq, accessori di fissaggio dei collettori per tetti piani o inclinati, bollitore solare bivalente remoto con rivestimento isolante, gruppo di circolazione con elettropompa di adeguate caratteristiche, termostato differenziale completo di sonde, valvole di intercettazione, di carico, di scarico, set di sfiato aria, raccordi vari e liquido termovettore. Completo di tubazioni flessibili (15m), diam. 15 mm., preisolate con guaina resistente ai raggi UV e a temperature fino a 170 °C e complete di cablaggio per sonda solare.

Articolo: 001 - 2 pannelli e serbatoio da 300 litri

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.335,35000

Spese generali € 350,30250

Utili di impresa € 268,56525

Prezzo a cad € 2.954,21775

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.090.001

Voce: 090 - Valvola di ritegno verticale in ghisa grigia GG-25, PN 16:

Articolo: 001 - diametro 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 56,40000

Spese generali € 8,46000

Utili di impresa € 6,48600

Prezzo a cad € 71,34600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.090.002

Voce: 090 - Valvola di ritegno verticale in ghisa grigia GG-25, PN 16:

Articolo: 002 - diametro 65 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 85,20000

Spese generali € 12,78000

Utili di impresa € 9,79800

Prezzo a cad € 107,77800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.090.003

Voce: 090 - Valvola di ritegno verticale in ghisa grigia GG-25, PN 16:

Articolo: 003 - diametro 80 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 112,20000

Spese generali € 16,83000

Utili di impresa € 12,90300

Prezzo a cad € 141,93300

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.090.004

Voce: 090 - Valvola di ritegno verticale in ghisa grigia GG-25, PN 16:

Articolo: 004 - diametro 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 166,20000

Spese generali € 24,93000

Utili di impresa € 19,11300

Prezzo a cad € 210,24300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.090.005

Voce: 090 - Valvola di ritegno verticale in ghisa grigia GG-25, PN 16:

Articolo: 005 - diametro 125 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 251,40000

Spese generali € 37,71000

Utili di impresa € 28,91100

Prezzo a cad € 318,02100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.090.006

Voce: 090 - Valvola di ritegno verticale in ghisa grigia GG-25, PN 16:

Articolo: 006 - diametro 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 364,80000

Spese generali € 54,72000

Utili di impresa € 41,95200

Prezzo a cad € 461,47200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.090.007

Voce: 090 - Valvola di ritegno verticale in ghisa grigia GG-25, PN 16:

Articolo: 007 - diametro 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 518,40000

Spese generali € 77,76000

Utili di impresa € 59,61600

Prezzo a cad € 655,77600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.091.001

Voce: 091 - Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16:

Articolo: 001 - diametro 15 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,00000

Spese generali € 5,25000

Utili di impresa € 4,02500

Prezzo a cad € 44,27500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.091.002

Voce: 091 - Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16:

Articolo: 002 - diametro 20 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,00000

Spese generali € 5,70000

Utili di impresa € 4,37000

Prezzo a cad € 48,07000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.091.003

Voce: 091 - Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16:

Articolo: 003 - diametro 25 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 45,20000

Spese generali € 6,78000

Utili di impresa € 5,19800

Prezzo a cad € 57,17800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.091.004

Voce: 091 - Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16:

Articolo: 004 - diametro 32 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 53,60000

Spese generali € 8,04000

Utili di impresa € 6,16400

Prezzo a cad € 67,80400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.091.005

Voce: 091 - Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16:

Articolo: 005 - diametro 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 66,80000

Spese generali € 10,02000

Utili di impresa € 7,68200

Prezzo a cad € 84,50200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.091.006

Voce: 091 - Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16:

Articolo: 006 - diametro 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 65,19800

Spese generali € 9,77970

Utili di impresa € 7,49777

Prezzo a cad € 82,47547

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.091.007

Voce: 091 - Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16:

Articolo: 007 - diametro 65 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 85,55400

Spese generali € 12,83310

Utili di impresa € 9,83871

Prezzo a cad € 108,22581

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.091.008

Voce: 091 - Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16:

Articolo: 008 - diametro 80 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 93,71600

Spese generali € 14,05740

Utili di impresa € 10,77734

Prezzo a cad € 118,55074

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.091.009

Voce: 091 - Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16:

Articolo: 009 - diametro 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 126,27300

Spese generali € 18,94095

Utili di impresa € 14,52140

Prezzo a cad € 159,73535

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.091.010

Voce: 091 - Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16:

Articolo: 010 - diametro 125 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 187,35500

Spese generali € 28,10325

Utili di impresa € 21,54583

Prezzo a cad € 237,00408

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.091.011

Voce: 091 - Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16:

Articolo: 011 - diametro 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 319,06700

Spese generali € 47,86005

Utili di impresa € 36,69271

Prezzo a cad € 403,61976

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.091.012

Voce: 091 - Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16:

Articolo: 012 - diametro 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 485,61800

Spese generali € 72,84270

Utili di impresa € 55,84607

Prezzo a cad € 614,30677

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.092.001

Voce: 092 - Valvola di ritegno flangiata a clapet, corpo in ghisa grigia GG-25, PN 10/16:

Articolo: 001 - diametro 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 73,60000

Spese generali € 11,04000

Utili di impresa € 8,46400

Prezzo a cad € 93,10400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.092.002

Voce: 092 - Valvola di ritegno flangiata a clapet, corpo in ghisa grigia GG-25, PN 10/16:

Articolo: 002 - diametro 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 82,40000

Spese generali € 12,36000

Utili di impresa € 9,47600

Prezzo a cad € 104,23600

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.092.003

Voce: 092 - Valvola di ritegno flangiata a clapet, corpo in ghisa grigia GG-25, PN 10/16:

Articolo: 003 - diametro 65 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 118,80000

Spese generali € 17,82000

Utili di impresa € 13,66200

Prezzo a cad € 150,28200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.092.004

Voce: 092 - Valvola di ritegno flangiata a clapet, corpo in ghisa grigia GG-25, PN 10/16:

Articolo: 004 - diametro 80 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 136,80000

Spese generali € 20,52000

Utili di impresa € 15,73200

Prezzo a cad € 173,05200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.092.005

Voce: 092 - Valvola di ritegno flangiata a clapet, corpo in ghisa grigia GG-25, PN 10/16:

Articolo: 005 - diametro 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 174,00000

Spese generali € 26,10000

Utili di impresa € 20,01000

Prezzo a cad € 220,11000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.092.006

Voce: 092 - Valvola di ritegno flangiata a clapet, corpo in ghisa grigia GG-25, PN 10/16:

Articolo: 006 - diametro 125 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 230,40000

Spese generali € 34,56000

Utili di impresa € 26,49600

Prezzo a cad € 291,45600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.092.007

Voce: 092 - Valvola di ritegno flangiata a clapet, corpo in ghisa grigia GG-25, PN 10/16:

Articolo: 007 - diametro 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 310,40000

Spese generali € 46,56000

Utili di impresa € 35,69600

Prezzo a cad € 392,65600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.092.008

Voce: 092 - Valvola di ritegno flangiata a clapet, corpo in ghisa grigia GG-25, PN 10/16:

Articolo: 008 - diametro 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 694,00000

Spese generali € 104,10000

Utili di impresa € 79,81000

Prezzo a cad € 877,91000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.093.001

Voce: 093 - Valvola di ritegno verticale tipo venturi, in ghisa grigia GG-25, PN 10/16:

Articolo: 001 - diametro 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 101,29000

Spese generali € 15,19350

Utili di impresa € 11,64835

Prezzo a cad € 128,13185

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.093.002

Voce: 093 - Valvola di ritegno verticale tipo venturi, in ghisa grigia GG-25, PN 10/16:

Articolo: 002 - diametro 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 113,03000

Spese generali € 16,95450

Utili di impresa € 12,99845

Prezzo a cad € 142,98295

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.093.003

Voce: 093 - Valvola di ritegno verticale tipo venturi, in ghisa grigia GG-25, PN 10/16:

Articolo: 003 - diametro 65 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 113,03000

Spese generali € 16,95450

Utili di impresa € 12,99845

Prezzo a cad € 142,98295

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.093.004

Voce: 093 - Valvola di ritegno verticale tipo venturi, in ghisa grigia GG-25, PN 10/16:

Articolo: 004 - diametro 80 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 169,59000

Spese generali € 25,43850

Utili di impresa € 19,50285

Prezzo a cad € 214,53135

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.093.005

Voce: 093 - Valvola di ritegno verticale tipo venturi, in ghisa grigia GG-25, PN 10/16:

Articolo: 005 - diametro 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 235,54000

Spese generali € 35,33100

Utili di impresa € 27,08710

Prezzo a cad € 297,95810

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.093.006

Voce: 093 - Valvola di ritegno verticale tipo venturi, in ghisa grigia GG-25, PN 10/16:

Articolo: 006 - diametro 125 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 406,91000

Spese generali € 61,03650

Utili di impresa € 46,79465

Prezzo a cad € 514,74115

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.093.007

Voce: 093 - Valvola di ritegno verticale tipo venturi, in ghisa grigia GG-25, PN 10/16:

Articolo: 007 - diametro 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 508,81000

Spese generali € 76,32150

Utili di impresa € 58,51315

Prezzo a cad € 643,64465

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.093.008

Voce: 093 - Valvola di ritegno verticale tipo venturi, in ghisa grigia GG-25, PN 10/16:

Articolo: 008 - diametro 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 811,56000

Spese generali € 121,73400

Utili di impresa € 93,32940

Prezzo a cad € 1.026,62340

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.094.001

Voce: 094 - Valvola di ritegno a molla, in ottone:

Articolo: 001 - diametro 15 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,19000

Spese generali € 0,47850

Utili di impresa € 0,36685

Prezzo a cad € 4,03535

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.094.002

Voce: 094 - Valvola di ritegno a molla, in ottone:

Articolo: 002 - diametro 20 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,05000

Spese generali € 0,75750

Utili di impresa € 0,58075

Prezzo a cad € 6,38825

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.094.003

Voce: 094 - Valvola di ritegno a molla, in ottone:

Articolo: 003 - diametro 25 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,06000

Spese generali € 1,05900

Utili di impresa € 0,81190

Prezzo a cad € 8,93090

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.094.004

Voce: 094 - Valvola di ritegno a molla, in ottone:

Articolo: 004 - diametro 32 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,91000

Spese generali € 1,78650

Utili di impresa € 1,36965

Prezzo a cad € 15,06615

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.094.005

Voce: 094 - Valvola di ritegno a molla, in ottone:

Articolo: 005 - diametro 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,14000

Spese generali € 2,57100

Utili di impresa € 1,97110

Prezzo a cad € 21,68210

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.094.006

Voce: 094 - Valvola di ritegno a molla, in ottone:

Articolo: 006 - diametro 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,09000

Spese generali € 4,06350

Utili di impresa € 3,11535

Prezzo a cad € 34,26885

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.094.007

Voce: 094 - Valvola di ritegno a molla, in ottone:

Articolo: 007 - diametro 65 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 55,47000

Spese generali € 8,32050

Utili di impresa € 6,37905

Prezzo a cad € 70,16955

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.094.008

Voce: 094 - Valvola di ritegno a molla, in ottone:

Articolo: 008 - diametro 80 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 90,67000

Spese generali € 13,60050

Utili di impresa € 10,42705

Prezzo a cad € 114,69755

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.094.009

Voce: 094 - Valvola di ritegno a molla, in ottone:

Articolo: 009 - diametro 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 90,49000

Spese generali € 13,57350

Utili di impresa € 10,40635

Prezzo a cad € 114,46985

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.095.001

Voce: 095 - Valvola di ritegno wafer, in acciaio:

Articolo: 001 - diametro 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 48,02000

Spese generali € 7,20300

Utili di impresa € 5,52230

Prezzo a cad € 60,74530

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.095.002

Voce: 095 - Valvola di ritegno wafer, in acciaio:

Articolo: 002 - diametro 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,47000

Spese generali € 7,72050

Utili di impresa € 5,91905

Prezzo a cad € 65,10955

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.095.003

Voce: 095 - Valvola di ritegno wafer, in acciaio:

Articolo: 003 - diametro 65 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 57,79000

Spese generali € 8,66850

Utili di impresa € 6,64585

Prezzo a cad € 73,10435

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.095.004

Voce: 095 - Valvola di ritegno wafer, in acciaio:

Articolo: 004 - diametro 80 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,46000

Spese generali € 9,06900

Utili di impresa € 6,95290

Prezzo a cad € 76,48190

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.095.005

Voce: 095 - Valvola di ritegno wafer, in acciaio:

Articolo: 005 - diametro 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 71,20000

Spese generali € 10,68000

Utili di impresa € 8,18800

Prezzo a cad € 90,06800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.095.006

Voce: 095 - Valvola di ritegno wafer, in acciaio:

Articolo: 006 - diametro 125 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 90,00000

Spese generali € 13,50000

Utili di impresa € 10,35000

Prezzo a cad € 113,85000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.095.007

Voce: 095 - Valvola di ritegno wafer, in acciaio:

Articolo: 007 - diametro 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 132,76000

Spese generali € 19,91400

Utili di impresa € 15,26740

Prezzo a cad € 167,94140

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.095.008

Voce: 095 - Valvola di ritegno wafer, in acciaio:

Articolo: 008 - diametro 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 223,55000

Spese generali € 33,53250

Utili di impresa € 25,70825

Prezzo a cad € 282,79075

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.098.001

Voce: 098 - Valvola di ritegno a clapet, filettata in ottone con tenuta in gomma, PN 16:

Articolo: 001 - diametro 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,94000

Spese generali € 0,59100

Utili di impresa € 0,45310

Prezzo a cad € 4,98410

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.098.002

Voce: 098 - Valvola di ritegno a clapet, filettata in ottone con tenuta in gomma, PN 16:

Articolo: 002 - diametro 3/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,84000

Spese generali € 0,72600

Utili di impresa € 0,55660

Prezzo a cad € 6,12260

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.098.003

Voce: 098 - Valvola di ritegno a clapet, filettata in ottone con tenuta in gomma, PN 16:

Articolo: 003 - diametro 1"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,04000

Spese generali € 1,05600

Utili di impresa € 0,80960

Prezzo a cad € 8,90560

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.098.004

Voce: 098 - Valvola di ritegno a clapet, filettata in ottone con tenuta in gomma, PN 16:

Articolo: 004 - diametro 1"1/4

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,24000

Spese generali € 1,53600

Utili di impresa € 1,17760

Prezzo a cad € 12,95360

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.098.005

Voce: 098 - Valvola di ritegno a clapet, filettata in ottone con tenuta in gomma, PN 16:

Articolo: 005 - diametro 1"1/2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,04000

Spese generali € 2,40600

Utili di impresa € 1,84460

Prezzo a cad € 20,29060

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.098.006

Voce: 098 - Valvola di ritegno a clapet, filettata in ottone con tenuta in gomma, PN 16:

Articolo: 006 - diametro 2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,38500

Spese generali € 3,35775

Utili di impresa € 2,57428

Prezzo a cad € 28,31703

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.098.007

Voce: 098 - Valvola di ritegno a clapet, filettata in ottone con tenuta in gomma, PN 16:

Articolo: 007 - diametro 2"1/2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,96250

Spese generali € 5,09438

Utili di impresa € 3,90569

Prezzo a cad € 42,96256

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.098.008

Voce: 098 - Valvola di ritegno a clapet, filettata in ottone con tenuta in gomma, PN 16:

Articolo: 008 - diametro 3"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 49,14250

Spese generali € 7,37138

Utili di impresa € 5,65139

Prezzo a cad € 62,16526

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.098.009

Voce: 098 - Valvola di ritegno a clapet, filettata in ottone con tenuta in gomma, PN 16:

Articolo: 009 - diametro 4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 83,60000

Spese generali € 12,54000

Utili di impresa € 9,61400

Prezzo a cad € 105,75400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.099.001

Voce: 099 - Valvola di ritegno a clapet PN 16, per inserimento tra flange UNI-DIN corpo e clapet in acciaio al carbonio per temperature massime sino a 150 °C, dei seguenti diametri:

Articolo: 001 - diametro 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,70000

Spese generali € 4,60500

Utili di impresa € 3,53050

Prezzo a cad € 38,83550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.099.002

Voce: 099 - Valvola di ritegno a clapet PN 16, per inserimento tra flange UNI-DIN corpo e clapet in acciaio al carbonio per temperature massime sino a 150 °C, dei seguenti diametri:

Articolo: 002 - diametro 65 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,22000

Spese generali € 5,13300

Utili di impresa € 3,93530

Prezzo a cad € 43,28830

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.099.003

Voce: 099 - Valvola di ritegno a clapet PN 16, per inserimento tra flange UNI-DIN corpo e clapet in acciaio al carbonio per temperature massime sino a 150 °C, dei seguenti diametri:

Articolo: 003 - diametro 80 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,36000

Spese generali € 6,35400

Utili di impresa € 4,87140

Prezzo a cad € 53,58540

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.099.004

Voce: 099 - Valvola di ritegno a clapet PN 16, per inserimento tra flange UNI-DIN corpo e clapet in acciaio al carbonio per temperature massime sino a 150 °C, dei seguenti diametri:

Articolo: 004 - diametro 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 48,03000

Spese generali € 7,20450

Utili di impresa € 5,52345

Prezzo a cad € 60,75795

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.099.005

Voce: 099 - Valvola di ritegno a clapet PN 16, per inserimento tra flange UNI-DIN corpo e clapet in acciaio al carbonio per temperature massime sino a 150 °C, dei seguenti diametri:

Articolo: 005 - diametro 125 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 59,22000

Spese generali € 8,88300

Utili di impresa € 6,81030

Prezzo a cad € 74,91330

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.099.006

Voce: 099 - Valvola di ritegno a clapet PN 16, per inserimento tra flange UNI-DIN corpo e clapet in acciaio al carbonio per temperature massime sino a 150 °C, dei seguenti diametri:

Articolo: 006 - diametro 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 77,32000

Spese generali € 11,59800

Utili di impresa € 8,89180

Prezzo a cad € 97,80980

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.099.007

Voce: 099 - Valvola di ritegno a clapet PN 16, per inserimento tra flange UNI-DIN corpo e clapet in acciaio al carbonio per temperature massime sino a 150 °C, dei seguenti diametri:

Articolo: 007 - diametro 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 111,75000

Spese generali € 16,76250

Utili di impresa € 12,85125

Prezzo a cad € 141,36375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.099.008

Voce: 099 - Valvola di ritegno a clapet PN 16, per inserimento tra flange UNI-DIN corpo e clapet in acciaio al carbonio per temperature massime sino a 150 °C, dei seguenti diametri:

Articolo: 008 - diametro 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 168,28000

Spese generali € 25,24200

Utili di impresa € 19,35220

Prezzo a cad € 212,87420

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.099.009

Voce: 099 - Valvola di ritegno a clapet PN 16, per inserimento tra flange UNI-DIN corpo e clapet in acciaio al carbonio per temperature massime sino a 150 °C, dei seguenti diametri:

Articolo: 009 - diametro 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 222,80000

Spese generali € 33,42000

Utili di impresa € 25,62200

Prezzo a cad € 281,84200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.100.001

Voce: 100 - Valvola di ritegno a disco, corpo in acciaio inox, PN 25/40:

Articolo: 001 - diametro 15 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 31,00000

Spese generali € 4,65000

Utili di impresa € 3,56500

Prezzo a cad € 39,21500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.100.002

Voce: 100 - Valvola di ritegno a disco, corpo in acciaio inox, PN 25/40:

Articolo: 002 - diametro 20 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,60000

Spese generali € 6,24000

Utili di impresa € 4,78400

Prezzo a cad € 52,62400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.100.003

Voce: 100 - Valvola di ritegno a disco, corpo in acciaio inox, PN 25/40:

Articolo: 003 - diametro 25 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 49,60000

Spese generali € 7,44000

Utili di impresa € 5,70400

Prezzo a cad € 62,74400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.100.004

Voce: 100 - Valvola di ritegno a disco, corpo in acciaio inox, PN 25/40:

Articolo: 004 - diametro 32 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 62,40000

Spese generali € 9,36000

Utili di impresa € 7,17600

Prezzo a cad € 78,93600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.100.005

Voce: 100 - Valvola di ritegno a disco, corpo in acciaio inox, PN 25/40:

Articolo: 005 - diametro 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 69,20000

Spese generali € 10,38000

Utili di impresa € 7,95800

Prezzo a cad € 87,53800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.100.006

Voce: 100 - Valvola di ritegno a disco, corpo in acciaio inox, PN 25/40:

Articolo: 006 - diametro 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 88,40000

Spese generali € 13,26000

Utili di impresa € 10,16600

Prezzo a cad € 111,82600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.100.007

Voce: 100 - Valvola di ritegno a disco, corpo in acciaio inox, PN 25/40:

Articolo: 007 - diametro 65 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 101,20000

Spese generali € 15,18000

Utili di impresa € 11,63800

Prezzo a cad € 128,01800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.100.008

Voce: 100 - Valvola di ritegno a disco, corpo in acciaio inox, PN 25/40:

Articolo: 008 - diametro 80 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 122,00000

Spese generali € 18,30000

Utili di impresa € 14,03000

Prezzo a cad € 154,33000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.100.009

Voce: 100 - Valvola di ritegno a disco, corpo in acciaio inox, PN 25/40:

Articolo: 009 - diametro 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 146,80000

Spese generali € 22,02000

Utili di impresa € 16,88200

Prezzo a cad € 185,70200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.101.002

Voce: 101 - Valvola di ritegno a palla in ghisa sferoidale GS-40 con attacchi filettati o flangiati PN 16:

Articolo: 002 - filettato diametro 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 56,80000

Spese generali € 8,52000

Utili di impresa € 6,53200

Prezzo a cad € 71,85200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.101.003

Voce: 101 - Valvola di ritegno a palla in ghisa sferoidale GS-40 con attacchi filettati o flangiati PN 16:

Articolo: 003 - filettato diametro 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 66,00000

Spese generali € 9,90000

Utili di impresa € 7,59000

Prezzo a cad € 83,49000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.101.004

Voce: 101 - Valvola di ritegno a palla in ghisa sferoidale GS-40 con attacchi filettati o flangiati PN 16:

Articolo: 004 - filettato diametro 65 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 77,60000

Spese generali € 11,64000

Utili di impresa € 8,92400

Prezzo a cad € 98,16400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.101.005

Voce: 101 - Valvola di ritegno a palla in ghisa sferoidale GS-40 con attacchi filettati o flangiati PN 16:

Articolo: 005 - flangiato diametro 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 45,79000

Spese generali € 6,86850

Utili di impresa € 5,26585

Prezzo a cad € 57,92435

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.101.006

Voce: 101 - Valvola di ritegno a palla in ghisa sferoidale GS-40 con attacchi filettati o flangiati PN 16:

Articolo: 006 - flangiato diametro 65 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 62,50000

Spese generali € 9,37500

Utili di impresa € 7,18750

Prezzo a cad € 79,06250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.101.007

Voce: 101 - Valvola di ritegno a palla in ghisa sferoidale GS-40 con attacchi filettati o flangiati PN 16:

Articolo: 007 - flangiato diametro 80 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 83,50000

Spese generali € 12,52500

Utili di impresa € 9,60250

Prezzo a cad € 105,62750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.101.008

Voce: 101 - Valvola di ritegno a palla in ghisa sferoidale GS-40 con attacchi filettati o flangiati PN 16:

Articolo: 008 - flangiato diametro 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 113,13000

Spese generali € 16,96950

Utili di impresa € 13,00995

Prezzo a cad € 143,10945

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.101.009

Voce: 101 - Valvola di ritegno a palla in ghisa sferoidale GS-40 con attacchi filettati o flangiati PN 16:

Articolo: 009 - flangiato diametro 125 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 161,62000

Spese generali € 24,24300

Utili di impresa € 18,58630

Prezzo a cad € 204,44930

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.101.010

Voce: 101 - Valvola di ritegno a palla in ghisa sferoidale GS-40 con attacchi filettati o flangiati PN 16:

Articolo: 010 - flangiato diametro 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 220,88000

Spese generali € 33,13200

Utili di impresa € 25,40120

Prezzo a cad € 279,41320

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.101.011

Voce: 101 - Valvola di ritegno a palla in ghisa sferoidale GS-40 con attacchi filettati o flangiati PN 16:

Articolo: 011 - flangiato diametro 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 430,98000

Spese generali € 64,64700

Utili di impresa € 49,56270

Prezzo a cad € 545,18970

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.101.012

Voce: 101 - Valvola di ritegno a palla in ghisa sferoidale GS-40 con attacchi filettati o flangiati PN 16:

Articolo: 012 - flangiato diametro 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 808,08000

Spese generali € 121,21200

Utili di impresa € 92,92920

Prezzo a cad € 1.022,22120

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.101.013

Voce: 101 - Valvola di ritegno a palla in ghisa sferoidale GS-40 con attacchi filettati o flangiati PN 16:

Articolo: 013 - flangiato diametro 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.185,18000

Spese generali € 177,77700

Utili di impresa € 136,29570

Prezzo a cad € 1.499,25270

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.102.014

Voce: 102 - Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:

Articolo: 014 - diametro 15 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,60000

Spese generali € 3,84000

Utili di impresa € 2,94400

Prezzo a cad € 32,38400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.102.015

Voce: 102 - Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:

Articolo: 015 - diametro 20 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,80000

Spese generali € 4,02000

Utili di impresa € 3,08200

Prezzo a cad € 33,90200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.102.016

Voce: 102 - Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:

Articolo: 016 - diametro 25 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,60000

Spese generali € 4,29000

Utili di impresa € 3,28900

Prezzo a cad € 36,17900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.102.017

Voce: 102 - Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:

Articolo: 017 - diametro 32 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,40000

Spese generali € 5,31000

Utili di impresa € 4,07100

Prezzo a cad € 44,78100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.102.018

Voce: 102 - Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:

Articolo: 018 - diametro 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,40000

Spese generali € 6,36000

Utili di impresa € 4,87600

Prezzo a cad € 53,63600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.102.019

Voce: 102 - Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:

Articolo: 019 - diametro 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 49,60000

Spese generali € 7,44000

Utili di impresa € 5,70400

Prezzo a cad € 62,74400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.102.020

Voce: 102 - Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:

Articolo: 020 - diametro 65 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 75,20000

Spese generali € 11,28000

Utili di impresa € 8,64800

Prezzo a cad € 95,12800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.102.021

Voce: 102 - Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:

Articolo: 021 - diametro 80 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 88,40000

Spese generali € 13,26000

Utili di impresa € 10,16600

Prezzo a cad € 111,82600

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.102.022

Voce: 102 - Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:

Articolo: 022 - diametro 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 130,40000

Spese generali € 19,56000

Utili di impresa € 14,99600

Prezzo a cad € 164,95600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.102.023

Voce: 102 - Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:

Articolo: 023 - diametro 125 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 197,60000

Spese generali € 29,64000

Utili di impresa € 22,72400

Prezzo a cad € 249,96400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.102.024

Voce: 102 - Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:

Articolo: 024 - diametro 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 278,80000

Spese generali € 41,82000

Utili di impresa € 32,06200

Prezzo a cad € 352,68200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.102.025

Voce: 102 - Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:

Articolo: 025 - diametro 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 552,80000

Spese generali € 82,92000

Utili di impresa € 63,57200

Prezzo a cad € 699,29200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.102.026

Voce: 102 - Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:

Articolo: 026 - diametro 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.244,00000

Spese generali € 186,60000

Utili di impresa € 143,06000

Prezzo a cad € 1.573,66000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.102.027

Voce: 102 - Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:

Articolo: 027 - diametro 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.758,00000

Spese generali € 263,70000

Utili di impresa € 202,17000

Prezzo a cad € 2.223,87000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.103.001

Voce: 103 - Filtro a Y in ottone filettato, PN 16:

Articolo: 001 - diametro 15 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,98000

Spese generali € 0,44700

Utili di impresa € 0,34270

Prezzo a cad € 3,76970

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.103.002

Voce: 103 - Filtro a Y in ottone filettato, PN 16:

Articolo: 002 - diametro 20 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,92000

Spese generali € 0,73800

Utili di impresa € 0,56580

Prezzo a cad € 6,22380

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.103.003

Voce: 103 - Filtro a Y in ottone filettato, PN 16:

Articolo: 003 - diametro 25 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,72000

Spese generali € 1,00800

Utili di impresa € 0,77280

Prezzo a cad € 8,50080

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.103.004

Voce: 103 - Filtro a Y in ottone filettato, PN 16:

Articolo: 004 - diametro 32 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,68000

Spese generali € 1,90200

Utili di impresa € 1,45820

Prezzo a cad € 16,04020

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.103.005

Voce: 103 - Filtro a Y in ottone filettato, PN 16:

Articolo: 005 - diametro 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,72000

Spese generali € 2,35800

Utili di impresa € 1,80780

Prezzo a cad € 19,88580

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.103.006

Voce: 103 - Filtro a Y in ottone filettato, PN 16:

Articolo: 006 - diametro 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,60000

Spese generali € 4,14000

Utili di impresa € 3,17400

Prezzo a cad € 34,91400

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.103.007

Voce: 103 - Filtro a Y in ottone filettato, PN 16:

Articolo: 007 - diametro 65 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 55,60000

Spese generali € 8,34000

Utili di impresa € 6,39400

Prezzo a cad € 70,33400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.103.008

Voce: 103 - Filtro a Y in ottone filettato, PN 16:

Articolo: 008 - diametro 80 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 61,20000

Spese generali € 9,18000

Utili di impresa € 7,03800

Prezzo a cad € 77,41800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.103.009

Voce: 103 - Filtro a Y in ottone filettato, PN 16:

Articolo: 009 - diametro 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 126,00000

Spese generali € 18,90000

Utili di impresa € 14,49000

Prezzo a cad € 159,39000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.105.001

Voce: 105 - Raccoglitore di impurità con corpo e cestello in acciaio inox, del tipo flangiato, PN 25/40:

Articolo: 001 - diametro 15 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,12000

Spese generali € 9,46800

Utili di impresa € 7,25880

Prezzo a cad € 79,84680

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.105.002

Voce: 105 - Raccoglitore di impurità con corpo e cestello in acciaio inox, del tipo flangiato, PN 25/40:

Articolo: 002 - diametro 20 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 76,67000

Spese generali € 11,50050

Utili di impresa € 8,81705

Prezzo a cad € 96,98755

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.105.003

Voce: 105 - Raccoglitore di impurità con corpo e cestello in acciaio inox, del tipo flangiato, PN 25/40:

Articolo: 003 - diametro 25 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 86,67600

Spese generali € 13,00140

Utili di impresa € 9,96774

Prezzo a cad € 109,64514

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.105.004

Voce: 105 - Raccoglitore di impurità con corpo e cestello in acciaio inox, del tipo flangiato, PN 25/40:

Articolo: 004 - diametro 32 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 113,34000

Spese generali € 17,00100

Utili di impresa € 13,03410

Prezzo a cad € 143,37510

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.105.005

Voce: 105 - Raccoglitore di impurità con corpo e cestello in acciaio inox, del tipo flangiato, PN 25/40:

Articolo: 005 - diametro 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 153,34000

Spese generali € 23,00100

Utili di impresa € 17,63410

Prezzo a cad € 193,97510

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.105.006

Voce: 105 - Raccoglitore di impurità con corpo e cestello in acciaio inox, del tipo flangiato, PN 25/40:

Articolo: 006 - diametro 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 210,25800

Spese generali € 31,53870

Utili di impresa € 24,17967

Prezzo a cad € 265,97637

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.106.001

Voce: 106 - Valvola automatica per lo sfogo dell'aria con coperchio svitabile per l'ispezione, corpo in ottone, galleggiante in polietilene anticorrosione, pressione massima d'esercizio 12 bar, temperatura massima d'esercizio 115 °C:

Articolo: 001 - senza rubinetto di intercettazione diametro 1/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,39000

Spese generali € 2,00850

Utili di impresa € 1,53985

Prezzo a cad € 16,93835

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.106.002

Voce: 106 - Valvola automatica per lo sfogo dell'aria con coperchio svitabile per l'ispezione, corpo in ottone, galleggiante in polietilene anticorrosione, pressione massima d'esercizio 12 bar, temperatura massima d'esercizio 115 °C:

Articolo: 002 - senza rubinetto di intercettazione diametro 3/8"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,39000

Spese generali € 2,00850

Utili di impresa € 1,53985

Prezzo a cad € 16,93835

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.106.003

Voce: 106 - Valvola automatica per lo sfogo dell'aria con coperchio svitabile per l'ispezione, corpo in ottone, galleggiante in polietilene anticorrosione, pressione massima d'esercizio 12 bar, temperatura massima d'esercizio 115 °C:

Articolo: 003 - senza rubinetto di intercettazione diametro 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,63000

Spese generali € 2,19450

Utili di impresa € 1,68245

Prezzo a cad € 18,50695

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.106.005

Voce: 106 - Valvola automatica per lo sfogo dell'aria con coperchio svitabile per l'ispezione, corpo in ottone, galleggiante in polietilene anticorrosione, pressione massima d'esercizio 12 bar, temperatura massima d'esercizio 115 °C:

Articolo: 005 - completo di rubinetto di intercettazione automatico 3/8"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,37000

Spese generali € 2,30550

Utili di impresa € 1,76755

Prezzo a cad € 19,44305

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.106.006

Voce: 106 - Valvola automatica per lo sfogo dell'aria con coperchio svitabile per l'ispezione, corpo in ottone, galleggiante in polietilene anticorrosione, pressione massima d'esercizio 12 bar, temperatura massima d'esercizio 115 °C:

Articolo: 006 - completo di rubinetto di intercettazione automatico 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,08000

Spese generali € 2,71200

Utili di impresa € 2,07920

Prezzo a cad € 22,87120

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.107.001

Voce: 107 - Compensatore con corpo in gomma e soffierto in acciaio inox, attacchi flangiati PN 10, a norme UNI-DIN, certificata ISO 9001:

Articolo: 001 - diametro 32 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,80000

Spese generali € 3,42000

Utili di impresa € 2,62200

Prezzo a cad € 28,84200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.107.002

Voce: 107 - Compensatore con corpo in gomma e soffierto in acciaio inox, attacchi flangiati PN 10, a norme UNI-DIN, certificata ISO 9001:

Articolo: 002 - diametro 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,60000

Spese generali € 3,69000

Utili di impresa € 2,82900

Prezzo a cad € 31,11900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.107.003

Voce: 107 - Compensatore con corpo in gomma e soffierto in acciaio inox, attacchi flangiati PN 10, a norme UNI-DIN, certificata ISO 9001:

Articolo: 003 - diametro 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,80000

Spese generali € 4,17000

Utili di impresa € 3,19700

Prezzo a cad € 35,16700

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.107.004

Voce: 107 - Compensatore con corpo in gomma e soffietto in acciaio inox, attacchi flangiati PN 10, a norme UNI-DIN, certificata ISO 9001:

Articolo: 004 - diametro 65 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,20000

Spese generali € 5,43000

Utili di impresa € 4,16300

Prezzo a cad € 45,79300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.107.005

Voce: 107 - Compensatore con corpo in gomma e soffietto in acciaio inox, attacchi flangiati PN 10, a norme UNI-DIN, certificata ISO 9001:

Articolo: 005 - diametro 80 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 45,20000

Spese generali € 6,78000

Utili di impresa € 5,19800

Prezzo a cad € 57,17800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.107.006

Voce: 107 - Compensatore con corpo in gomma e soffietto in acciaio inox, attacchi flangiati PN 10, a norme UNI-DIN, certificata ISO 9001:

Articolo: 006 - diametro 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,80000

Spese generali € 7,92000

Utili di impresa € 6,07200

Prezzo a cad € 66,79200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.107.007

Voce: 107 - Compensatore con corpo in gomma e soffietto in acciaio inox, attacchi flangiati PN 10, a norme UNI-DIN, certificata ISO 9001:

Articolo: 007 - diametro 125 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 73,20000

Spese generali € 10,98000

Utili di impresa € 8,41800

Prezzo a cad € 92,59800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.107.008

Voce: 107 - Compensatore con corpo in gomma e soffietto in acciaio inox, attacchi flangiati PN 10, a norme UNI-DIN, certificata ISO 9001:

Articolo: 008 - diametro 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 99,60000

Spese generali € 14,94000

Utili di impresa € 11,45400

Prezzo a cad € 125,99400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.107.009

Voce: 107 - Compensatore con corpo in gomma e soffietto in acciaio inox, attacchi flangiati PN 10, a norme UNI-DIN, certificata ISO 9001:

Articolo: 009 - diametro 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 117,20000

Spese generali € 17,58000

Utili di impresa € 13,47800

Prezzo a cad € 148,25800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.108.001

Voce: 108 - Compensatore in gomma con attacchi filettati gas, PN 16, certificata ISO 9001:

Articolo: 001 - diametro 3/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,80000

Spese generali € 2,07000

Utili di impresa € 1,58700

Prezzo a cad € 17,45700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.108.002

Voce: 108 - Compensatore in gomma con attacchi filettati gas, PN 16, certificata ISO 9001:

Articolo: 002 - diametro 1"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,41000

Spese generali € 2,31150

Utili di impresa € 1,77215

Prezzo a cad € 19,49365

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.108.003

Voce: 108 - Compensatore in gomma con attacchi filettati gas, PN 16, certificata ISO 9001:

Articolo: 003 - diametro 1"1/4

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,64000

Spese generali € 2,79600

Utili di impresa € 2,14360

Prezzo a cad € 23,57960

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.108.004

Voce: 108 - Compensatore in gomma con attacchi filettati gas, PN 16, certificata ISO 9001:

Articolo: 004 - diametro 1"1/2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,95000

Spese generali € 3,44250

Utili di impresa € 2,63925

Prezzo a cad € 29,03175

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.108.005

Voce: 108 - Compensatore in gomma con attacchi filettati gas, PN 16, certificata ISO 9001:

Articolo: 005 - diametro 2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,64000

Spese generali € 3,84600

Utili di impresa € 2,94860

Prezzo a cad € 32,43460

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.109.001

Voce: 109 - Giunto di dilatazione con soffietto in acciaio inox, per temperature sino a 300 °C, flangiato PN 16, certificato ISO 9001:

Articolo: 001 - diametro 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,68000

Spese generali € 2,95200

Utili di impresa € 2,26320

Prezzo a cad € 24,89520

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.110.001

Voce: 110 - Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16:

Articolo: 001 - diametro 32 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,80000

Spese generali € 3,42000

Utili di impresa € 2,62200

Prezzo a cad € 28,84200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.110.002

Voce: 110 - Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16:

Articolo: 002 - diametro 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,60000

Spese generali € 3,69000

Utili di impresa € 2,82900

Prezzo a cad € 31,11900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.110.003

Voce: 110 - Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16:

Articolo: 003 - diametro 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,80000

Spese generali € 4,17000

Utili di impresa € 3,19700

Prezzo a cad € 35,16700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.110.004

Voce: 110 - Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16:

Articolo: 004 - diametro 65 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,20000

Spese generali € 5,43000

Utili di impresa € 4,16300

Prezzo a cad € 45,79300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.110.005

Voce: 110 - Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16:

Articolo: 005 - diametro 80 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 45,20000

Spese generali € 6,78000

Utili di impresa € 5,19800

Prezzo a cad € 57,17800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.110.006

Voce: 110 - Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16:

Articolo: 006 - diametro 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,80000

Spese generali € 7,92000

Utili di impresa € 6,07200

Prezzo a cad € 66,79200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.110.007

Voce: 110 - Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16:

Articolo: 007 - diametro 125 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 73,20000

Spese generali € 10,98000

Utili di impresa € 8,41800

Prezzo a cad € 92,59800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.110.008

Voce: 110 - Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16:

Articolo: 008 - diametro 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 99,60000

Spese generali € 14,94000

Utili di impresa € 11,45400

Prezzo a cad € 125,99400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.110.009

Voce: 110 - Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16:

Articolo: 009 - diametro 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 117,20000

Spese generali € 17,58000

Utili di impresa € 13,47800

Prezzo a cad € 148,25800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.110.010

Voce: 110 - Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16:

Articolo: 010 - diametro 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 162,25000

Spese generali € 24,33750

Utili di impresa € 18,65875

Prezzo a cad € 205,24625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.110.011

Voce: 110 - Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16:

Articolo: 011 - diametro 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 204,69000

Spese generali € 30,70350

Utili di impresa € 23,53935

Prezzo a cad € 258,93285

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.111.001

Voce: 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

Articolo: 001 - altezza 800 mm, larghezza 450 mm, resa termica 350 W ± 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 62,50000

Spese generali € 9,37500

Utili di impresa € 7,18750

Prezzo a cad € 79,06250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.111.002

Voce: 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

Articolo: 002 - altezza 800 mm, larghezza 500 mm, resa termica 380 W ± 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 62,50000

Spese generali € 9,37500

Utili di impresa € 7,18750

Prezzo a cad € 79,06250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.111.003

Voce: 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

Articolo: 003 - altezza 800 mm, larghezza 550 mm, resa termica 410 W ± 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 62,50000

Spese generali € 9,37500

Utili di impresa € 7,18750

Prezzo a cad € 79,06250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.111.004

Voce: 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

Articolo: 004 - altezza 800 mm, larghezza 600 mm, resa termica 440 W ± 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,78000

Spese generali € 12,26700

Utili di impresa € 9,40470

Prezzo a cad € 103,45170

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.111.005

Voce: 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

Articolo: 005 - altezza 800 mm, larghezza 700 mm, resa termica 500 W ± 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 83,58000

Spese generali € 12,53700

Utili di impresa € 9,61170

Prezzo a cad € 105,72870

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.111.006

Voce: 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

Articolo: 006 - altezza 800 mm, larghezza 900 mm, resa termica 610 W ± 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 174,80000

Spese generali € 26,22000

Utili di impresa € 20,10200

Prezzo a cad € 221,12200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.111.007

Voce: 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

Articolo: 007 - altezza 1.200 mm, larghezza 450 mm, resa termica 550 W \pm 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 86,00000

Spese generali € 12,90000

Utili di impresa € 9,89000

Prezzo a cad € 108,79000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.111.008

Voce: 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

Articolo: 008 - altezza 1.200 mm, larghezza 500 mm, resa termica 600 W \pm 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 86,00000

Spese generali € 12,90000

Utili di impresa € 9,89000

Prezzo a cad € 108,79000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.111.009

Voce: 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

Articolo: 009 - altezza 1.200 mm, larghezza 550 mm, resa termica 650 W \pm 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 86,00000

Spese generali € 12,90000

Utili di impresa € 9,89000

Prezzo a cad € 108,79000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.111.010

Voce: 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

Articolo: 010 - altezza 1.200 mm, larghezza 600 mm, resa termica 700 W \pm 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 113,58000

Spese generali € 17,03700

Utili di impresa € 13,06170

Prezzo a cad € 143,67870

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.111.011

Voce: 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

Articolo: 011 - altezza 1.200 mm, larghezza 700 mm, resa termica 790 W \pm 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 116,88000

Spese generali € 17,53200

Utili di impresa € 13,44120

Prezzo a cad € 147,85320

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.111.012

Voce: 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

Articolo: 012 - altezza 1.200 mm, larghezza 900 mm, resa termica 980 W \pm 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 222,78000

Spese generali € 33,41700

Utili di impresa € 25,61970

Prezzo a cad € 281,81670

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.111.013

Voce: 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

Articolo: 013 - altezza 1.500 mm, larghezza 450 mm, resa termica 660 W \pm 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 106,00000

Spese generali € 15,90000

Utili di impresa € 12,19000

Prezzo a cad € 134,09000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.111.014

Voce: 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

Articolo: 014 - altezza 1.500 mm, larghezza 500 mm, resa termica 710 W \pm 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 106,00000

Spese generali € 15,90000

Utili di impresa € 12,19000

Prezzo a cad € 134,09000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.111.015

Voce: 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

Articolo: 015 - altezza 1.500 mm, larghezza 550 mm, resa termica 770 W \pm 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 106,00000

Spese generali € 15,90000

Utili di impresa € 12,19000

Prezzo a cad € 134,09000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.111.016

Voce: 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

Articolo: 016 - altezza 1.500 mm, larghezza 600 mm, resa termica 830 W \pm 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 137,10000

Spese generali € 20,56500

Utili di impresa € 15,76650

Prezzo a cad € 173,43150

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.111.017

Voce: 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

Articolo: 017 - altezza 1.500 mm, larghezza 700 mm, resa termica 950 W \pm 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 141,00000

Spese generali € 21,15000

Utili di impresa € 16,21500

Prezzo a cad € 178,36500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.111.018

Voce: 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

Articolo: 018 - altezza 1.500 mm, larghezza 900 mm, resa termica 1.180 W \pm 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 269,16000

Spese generali € 40,37400

Utili di impresa € 30,95340

Prezzo a cad € 340,48740

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.111.019

Voce: 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

Articolo: 019 - altezza 1.850 mm, larghezza 450 mm, resa termica 800 W \pm 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 125,00000

Spese generali € 18,75000

Utili di impresa € 14,37500

Prezzo a cad € 158,12500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.111.020

Voce: 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

Articolo: 020 - altezza 1.850 mm, larghezza 500 mm, resa termica 860 W \pm 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 125,00000

Spese generali € 18,75000

Utili di impresa € 14,37500

Prezzo a cad € 158,12500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.111.021

Voce: 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

Articolo: 021 - altezza 1.850 mm, larghezza 550 mm, resa termica 930 W \pm 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 125,00000

Spese generali € 18,75000

Utili di impresa € 14,37500

Prezzo a cad € 158,12500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.111.022

Voce: 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

Articolo: 022 - altezza 1.850 mm, larghezza 600 mm, resa termica 1.000 W ± 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 167,10000

Spese generali € 25,06500

Utili di impresa € 19,21650

Prezzo a cad € 211,38150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.111.023

Voce: 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

Articolo: 023 - altezza 1.850 mm, larghezza 700 mm, resa termica 1.140 W ± 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 171,96000

Spese generali € 25,79400

Utili di impresa € 19,77540

Prezzo a cad € 217,52940

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.111.024

Voce: 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

Articolo: 024 - altezza 1.850 mm, larghezza 900 mm, resa termica 1.420 W ± 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 328,50000

Spese generali € 49,27500

Utili di impresa € 37,77750

Prezzo a cad € 415,55250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.113.001

Voce: 113 - Vaso di espansione con membrana atossica DM 21/03/1973, pressione massima di esercizio 10 bar, precarica 1,5 bar, temperatura massima 99 °C, della capacità di:

Articolo: 001 - 2 l attacco 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,69000

Spese generali € 3,40350

Utili di impresa € 2,60935

Prezzo a cad € 28,70285

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.113.002

Voce: 113 - Vaso di espansione con membrana atossica DM 21/03/1973, pressione massima di esercizio 10 bar, precarica 1,5 bar, temperatura massima 99 °C, della capacità di:

Articolo: 002 - 5 l attacco 3/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,28000

Spese generali € 1,09200

Utili di impresa € 0,83720

Prezzo a cad € 9,20920

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.113.003

Voce: 113 - Vaso di espansione con membrana atossica DM 21/03/1973, pressione massima di esercizio 10 bar, precarica 1,5 bar, temperatura massima 99 °C , della capacità di:

Articolo: 003 - 8 l attacco 3/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,72000

Spese generali € 1,15800

Utili di impresa € 0,88780

Prezzo a cad € 9,76580

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.113.004

Voce: 113 - Vaso di espansione con membrana atossica DM 21/03/1973, pressione massima di esercizio 10 bar, precarica 1,5 bar, temperatura massima 99 °C , della capacità di:

Articolo: 004 - 12 l attacco 3/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,44000

Spese generali € 1,41600

Utili di impresa € 1,08560

Prezzo a cad € 11,94160

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.113.005

Voce: 113 - Vaso di espansione con membrana atossica DM 21/03/1973, pressione massima di esercizio 10 bar, precarica 1,5 bar, temperatura massima 99 °C , della capacità di:

Articolo: 005 - 18 l attacco 3/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,24000

Spese generali € 1,53600

Utili di impresa € 1,17760

Prezzo a cad € 12,95360

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.113.006

Voce: 113 - Vaso di espansione con membrana atossica DM 21/03/1973, pressione massima di esercizio 10 bar, precarica 1,5 bar, temperatura massima 99 °C , della capacità di:

Articolo: 006 - 24 l attacco 3/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,20000

Spese generali € 1,83000

Utili di impresa € 1,40300

Prezzo a cad € 15,43300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.114.001

Voce: 114 - Vaso di espansione saldato collaudato ISPEL, pressione massima di esercizio 5 bar fino a 200 l, 6 bar oltre i 200 l, precarica 1,5 bar, temperatura massima 99 °C , attacco 1" M della capacità di:

Articolo: 001 - 35 l

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,80000

Spese generali € 3,27000

Utili di impresa € 2,50700

Prezzo a cad € 27,57700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.114.002

Voce: 114 - Vaso di espansione saldato collaudato ISPEL, pressione massima di esercizio 5 bar fino a 200 l, 6 bar oltre i 200 l, precarica 1,5 bar, temperatura massima 99 °C , attacco 1" M della capacità di:

Articolo: 002 - 50 l

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,40000

Spese generali € 3,96000

Utili di impresa € 3,03600

Prezzo a cad € 33,39600

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.114.003

Voce: 114 - Vaso di espansione saldato collaudato ISPESL, pressione massima di esercizio 5 bar fino a 200 l, 6 bar oltre i 200 l, precarica 1,5 bar, temperatura massima 99 °C , attacco 1" M della capacità di:

Articolo: 003 - 80 l

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,20000

Spese generali € 6,48000

Utili di impresa € 4,96800

Prezzo a cad € 54,64800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.114.004

Voce: 114 - Vaso di espansione saldato collaudato ISPESL, pressione massima di esercizio 5 bar fino a 200 l, 6 bar oltre i 200 l, precarica 1,5 bar, temperatura massima 99 °C , attacco 1" M della capacità di:

Articolo: 004 - 105 l

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,60000

Spese generali € 7,74000

Utili di impresa € 5,93400

Prezzo a cad € 65,27400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.114.005

Voce: 114 - Vaso di espansione saldato collaudato ISPESL, pressione massima di esercizio 5 bar fino a 200 l, 6 bar oltre i 200 l, precarica 1,5 bar, temperatura massima 99 °C , attacco 1" M della capacità di:

Articolo: 005 - 150 l

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 70,80000

Spese generali € 10,62000

Utili di impresa € 8,14200

Prezzo a cad € 89,56200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.114.006

Voce: 114 - Vaso di espansione saldato collaudato ISPESL, pressione massima di esercizio 5 bar fino a 200 l, 6 bar oltre i 200 l, precarica 1,5 bar, temperatura massima 99 °C , attacco 1" M della capacità di:

Articolo: 006 - 200 l

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,20000

Spese generali € 12,18000

Utili di impresa € 9,33800

Prezzo a cad € 102,71800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.114.007

Voce: 114 - Vaso di espansione saldato collaudato ISPESL, pressione massima di esercizio 5 bar fino a 200 l, 6 bar oltre i 200 l, precarica 1,5 bar, temperatura massima 99 °C , attacco 1" M della capacità di:

Articolo: 007 - 250 l

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 103,20000

Spese generali € 15,48000

Utili di impresa € 11,86800

Prezzo a cad € 130,54800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.114.008

Voce: 114 - Vaso di espansione saldato collaudato ISPESL, pressione massima di esercizio 5 bar fino a 200 l, 6 bar oltre i 200 l, precarica 1,5 bar, temperatura massima 99 °C , attacco 1" M della capacità di:

Articolo: 008 - 300 l

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 119,20000

Spese generali € 17,88000

Utili di impresa € 13,70800

Prezzo a cad € 150,78800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.114.009

Voce: 114 - Vaso di espansione saldato collaudato ISPESL, pressione massima di esercizio 5 bar fino a 200 l, 6 bar oltre i 200 l, precarica 1,5 bar, temperatura massima 99 °C , attacco 1" M della capacità di:

Articolo: 009 - 500 l

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 211,20000

Spese generali € 31,68000

Utili di impresa € 24,28800

Prezzo a cad € 267,16800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.115.001

Voce: 115 - Vaso di espansione del tipo piatto circolare con membrana graffata, pressione massima d'esercizio 4 bar, precarica 1 bar, conformi al DM 1/12/75:

Articolo: 001 - 8 l

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,44000

Spese generali € 1,71600

Utili di impresa € 1,31560

Prezzo a cad € 14,47160

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.115.002

Voce: 115 - Vaso di espansione del tipo piatto circolare con membrana graffata, pressione massima d'esercizio 4 bar, precarica 1 bar, conformi al DM 1/12/75:

Articolo: 002 - 10 l

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,72000

Spese generali € 1,75800

Utili di impresa € 1,34780

Prezzo a cad € 14,82580

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.115.003

Voce: 115 - Vaso di espansione del tipo piatto circolare con membrana graffata, pressione massima d'esercizio 4 bar, precarica 1 bar, conformi al DM 1/12/75:

Articolo: 003 - 12 l

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,16000

Spese generali € 1,82400

Utili di impresa € 1,39840

Prezzo a cad € 15,38240

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.115.004

Voce: 115 - Vaso di espansione del tipo piatto circolare con membrana graffata, pressione massima d'esercizio 4 bar, precarica 1 bar, conformi al DM 1/12/75:

Articolo: 004 - 14 l

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,80000

Spese generali € 1,92000

Utili di impresa € 1,47200

Prezzo a cad € 16,19200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.115.005

Voce: 115 - Vaso di espansione del tipo piatto circolare con membrana graffata, pressione massima d'esercizio 4 bar, precarica 1 bar, conformi al DM 1/12/75:

Articolo: 005 - 18 l

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,92000

Spese generali € 2,08800

Utili di impresa € 1,60080

Prezzo a cad € 17,60880

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.116.001

Voce: 116 - Ammortizzatore della sovrappressione di fluido, in ottone cromato, pressione massima di esercizio 10 bar, precarica 3 bar, temperatura massima 90 °C,

Articolo: 001 - attacco 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,20000

Spese generali € 1,53000

Utili di impresa € 1,17300

Prezzo a cad € 12,90300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.117.001

Voce: 117 - Mini ammortizzatore anti colpo di ariete a pistone scorrevole in camera tubolare di rame sigillata, pistone in ottone a doppia tenuta con O-ring, pressione di precarica pari a 4 bar, pressione di esercizio 10 bar, pressione massima 16 bar, temperatura di esercizio massima 85 °C:

Articolo: 001 - 1/2" M

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,10000

Spese generali € 4,96500

Utili di impresa € 3,80650

Prezzo a cad € 41,87150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.120.001

Voce: 120 - Circolatore con attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, motore a rotore bagnato a tre velocità, alimentazione elettrica monofase o trifase, 2800 giri min, idoneo per impianti di riscaldamento e condizionamento (temperatura liquido -10° C ÷ +110° C) pressione di esercizio 10 bar, grado di protezione IP 42 classe di isolamento H:

Articolo: 001 - gemellare, portata 2 ÷ 10 mc/h, prevalenza 6 ÷ 2,5 m, alimentazione elettrica 230 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.203,00000

Spese generali € 180,45000

Utili di impresa € 138,34500

Prezzo a cad € 1.521,79500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.120.003

Voce: 120 - Circolatore con attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, motore a rotore bagnato a tre velocità, alimentazione elettrica monofase o trifase, 2800 giri min, idoneo per impianti di riscaldamento e condizionamento (temperatura liquido -10° C ÷ +110° C) pressione di esercizio 10 bar, grado di protezione IP 42 classe di isolamento H:

Articolo: 003 - gemellare, portata 2 ÷ 14 mc/h, prevalenza 11 ÷ 3 m, alimentazione elettrica 230 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.013,00000

Spese generali € 301,95000

Utili di impresa € 231,49500

Prezzo a cad € 2.546,44500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.120.005

Voce: 120 - Circolatore con attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, motore a rotore bagnato a tre velocità, alimentazione elettrica monofase o trifase, 2800 giri min, idoneo per impianti di riscaldamento e condizionamento (temperatura liquido -10° C ÷ +110° C) pressione di esercizio 10 bar, grado di protezione IP 42 classe di isolamento H:

Articolo: 005 - gemellare, portata 4 ÷ 20 mc/h, prevalenza 7 ÷ 3,6 m, alimentazione elettrica 230 V/50 Hz, diametro attacco 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.811,00000

Spese generali € 271,65000

Utili di impresa € 208,26500

Prezzo a cad € 2.290,91500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.120.011

Voce: 120 - Circolatore con attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, motore a rotore bagnato a tre velocità, alimentazione elettrica monofase o trifase, 2800 giri min, idoneo per impianti di riscaldamento e condizionamento (temperatura liquido -10° C ÷ +110° C) pressione di esercizio 10 bar, grado di protezione IP 42 classe di isolamento H:

Articolo: 011 - singolo, portata 15 ÷ 25 mc/h, prevalenza 6 ÷ 2,5 m, alimentazione elettrica 230 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.358,00000

Spese generali € 203,70000

Utili di impresa € 156,17000

Prezzo a cad € 1.717,87000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.120.012

Voce: 120 - Circolatore con attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, motore a rotore bagnato a tre velocità, alimentazione elettrica monofase o trifase, 2800 giri min, idoneo per impianti di riscaldamento e condizionamento (temperatura liquido -10° C ÷ +110° C) pressione di esercizio 10 bar, grado di protezione IP 42 classe di isolamento H:

Articolo: 012 - singolo, portata 15 ÷ 25 mc/h, prevalenza 6 ÷ 2,5 m, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.570,00000

Spese generali € 235,50000

Utili di impresa € 180,55000

Prezzo a cad € 1.986,05000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.120.014

Voce: 120 - Circolatore con attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, motore a rotore bagnato a tre velocità, alimentazione elettrica monofase o trifase, 2800 giri min, idoneo per impianti di riscaldamento e condizionamento (temperatura liquido -10° C ÷ +110° C) pressione di esercizio 10 bar, grado di protezione IP 42 classe di isolamento H:

Articolo: 014 - singolo, portata 10 ÷ 60 mc/h, prevalenza 11 ÷ 5 m, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.094,00000

Spese generali € 164,10000

Utili di impresa € 125,81000

Prezzo a cad € 1.383,91000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.121.001

Voce: 121 - Circolatore singolo con attacchi a bocchettone, corpo in ghisa, alimentazione 230 V/1/50 Hz, 2800 giri/minuto, idoneo per impianti di riscaldamento, pressione di esercizio 10 bar, grado di protezione IP 42, classe isolamento F, completo di due saracinesche a sfera, attacchi filettati, delle seguenti caratteristiche:

Articolo: 001 - elettronico, portata 1,2 ÷ 2,4 mc/h, prevalenza 3,15 ÷ 1,75 m, attacchi bocchettone 1"1/2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 169,21800

Spese generali € 25,38270

Utili di impresa € 19,46007

Prezzo a cad € 214,06077

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.121.002

Voce: 121 - Circolatore singolo con attacchi a bocchettone, corpo in ghisa, alimentazione 230 V/1/50 Hz, 2800 giri/minuto, idoneo per impianti di riscaldamento, pressione di esercizio 10 bar, grado di protezione IP 42, classe isolamento F, completo di due saracinesche a sfera, attacchi filettati, delle seguenti caratteristiche:

Articolo: 002 - elettronico, portata 1,8 ÷ 3 mc/h, prevalenza 2,5 ÷ 0,82 m, attacchi bocchettone 2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 172,07400

Spese generali € 25,81110

Utili di impresa € 19,78851

Prezzo a cad € 217,67361

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.121.003

Voce: 121 - Circolatore singolo con attacchi a bocchettone, corpo in ghisa, alimentazione 230 V/1/50 Hz, 2800 giri/minuto, idoneo per impianti di riscaldamento, pressione di esercizio 10 bar, grado di protezione IP 42, classe isolamento F, completo di due saracinesche a sfera, attacchi filettati, delle seguenti caratteristiche:

Articolo: 003 - elettronico, portata 0,6 ÷ 2,4 mc/h, prevalenza 4,6 ÷ 2,1 m, attacchi bocchettone 1"1/2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 177,60000

Spese generali € 26,64000

Utili di impresa € 20,42400

Prezzo a cad € 224,66400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.121.004

Voce: 121 - Circolatore singolo con attacchi a bocchettone, corpo in ghisa, alimentazione 230 V/1/50 Hz, 2800 giri/minuto, idoneo per impianti di riscaldamento, pressione di esercizio 10 bar, grado di protezione IP 42, classe isolamento F, completo di due saracinesche a sfera, attacchi filettati, delle seguenti caratteristiche:

Articolo: 004 - elettronico, portata 1,2 ÷ 3 mc/h, prevalenza 4,0 ÷ 1 m, attacchi bocchettone 2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 177,60000

Spese generali € 26,64000

Utili di impresa € 20,42400

Prezzo a cad € 224,66400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.123.001

Voce: 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F, 1450 giri minuto:

Articolo: 001 - attacchi flangiati, diametro bocche 50 mm; potenza elettrica 550 W, portata 5,0 ÷ 20,0 mc/h, prevalenza 4,3 ÷ 2,0 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.024,80000

Spese generali € 153,72000

Utili di impresa € 117,85200

Prezzo a cad € 1.296,37200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.123.002

Voce: 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F, 1450 giri minuto:

Articolo: 002 - attacchi flangiati, diametro bocche 50 mm; potenza elettrica 550 W, portata 5,0 ÷ 20,0 mc/h, prevalenza 8,0 ÷ 4,5 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.090,80000

Spese generali € 163,62000

Utili di impresa € 125,44200

Prezzo a cad € 1.379,86200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.123.005

Voce: 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F, 1450 giri minuto:

Articolo: 005 - attacchi flangiati, diametro bocche 50 mm; potenza elettrica 1.500 W, portata 5,0 ÷ 26,0 mc/h, prevalenza 16,0 ÷ 12,0 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.080,00000

Spese generali € 162,00000

Utili di impresa € 124,20000

Prezzo a cad € 1.366,20000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.123.006

Voce: 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 006 - attacchi flangiati, diametro bocche 50 mm; potenza elettrica 2.200 W, portata 5,0 ÷ 28,0 mc/h, prevalenza 21,0 ÷ 17m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.752,60000

Spese generali € 262,89000

Utili di impresa € 201,54900

Prezzo a cad € 2.217,03900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.123.007

Voce: 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 007 - attacchi flangiati, diametro bocche 65 mm; potenza elettrica 550 W, portata 10,0 ÷ 25,0 mc/h, prevalenza 4,0 ÷ 2,5 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 901,20000

Spese generali € 135,18000

Utili di impresa € 103,63800

Prezzo a cad € 1.140,01800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.123.008

Voce: 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 008 - attacchi flangiati, diametro bocche 65 mm; potenza elettrica 750 W, portata 15,0 ÷ 35,0 mc/h, prevalenza 7,0 ÷ 4,5 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.126,20000

Spese generali € 168,93000

Utili di impresa € 129,51300

Prezzo a cad € 1.424,64300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.123.009

Voce: 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 009 - attacchi flangiati, diametro bocche 65 mm; potenza elettrica 1.500 W, portata 15,0 ÷ 50,0 mc/h, prevalenza 9,0 ÷ 5,0 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.147,80000

Spese generali € 172,17000

Utili di impresa € 131,99700

Prezzo a cad € 1.451,96700

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.123.010

Voce: 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 010 - attacchi flangiati, diametro bocche 65 mm; potenza elettrica 2.200 W, portata 20,0 ÷ 55,0 mc/h, prevalenza 12,0 ÷ 6,5 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.161,60000

Spese generali € 174,24000

Utili di impresa € 133,58400

Prezzo a cad € 1.469,42400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.123.011

Voce: 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 011 - attacchi flangiati, diametro bocche 65 mm; potenza elettrica 3.000 W, portata 20,0 ÷ 55,0 mc/h, prevalenza 15,0 ÷ 1,0 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.524,70400

Spese generali € 378,70560

Utili di impresa € 290,34096

Prezzo a cad € 3.193,75056

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.123.012

Voce: 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 012 - attacchi flangiati, diametro bocche 65 mm; potenza elettrica 4.000 W, portata 20,0 ÷ 60,0 mc/h, prevalenza 21,0 ÷ 15,0 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.161,60000

Spese generali € 174,24000

Utili di impresa € 133,58400

Prezzo a cad € 1.469,42400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.123.013

Voce: 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 013 - attacchi flangiati, diametro bocche 80 mm; potenza elettrica 550 W, portata 15,0 ÷ 30,0 mc/h, prevalenza 4,0 ÷ 3,0 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.038,00000

Spese generali € 155,70000

Utili di impresa € 119,37000

Prezzo a cad € 1.313,07000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.123.014

Voce: 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 014 - attacchi flangiati, diametro bocche 80 mm; potenza elettrica 1,1 kW, portata 20,0 ÷ 45,0 mc/h, prevalenza 7,0 ÷ 4,5 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 991,20000

Spese generali € 148,68000

Utili di impresa € 113,98800

Prezzo a cad € 1.253,86800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.123.015

Voce: 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 015 - attacchi flangiati, diametro bocche 80 mm; potenza elettrica 2.200 W, portata 30,0 ÷ 60,0 mc/h, prevalenza 21,0 ÷ 15,0 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.701,06200

Spese generali € 405,15930

Utili di impresa € 310,62213

Prezzo a cad € 3.416,84343

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.123.016

Voce: 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 016 - attacchi flangiati, diametro bocche 80 mm; potenza elettrica 3.000 W, portata 20,0 ÷ 70,0 mc/h, prevalenza 12,0 ÷ 7,0 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.197,60000

Spese generali € 179,64000

Utili di impresa € 137,72400

Prezzo a cad € 1.514,96400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.123.017

Voce: 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 017 - attacchi flangiati, diametro bocche 80 mm; potenza elettrica 4.000 W, portata 30,0 ÷ 75,0 mc/h, prevalenza 15,0 ÷ 10,0 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.482,00000

Spese generali € 222,30000

Utili di impresa € 170,43000

Prezzo a cad € 1.874,73000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.123.018

Voce: 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 018 - attacchi flangiati, diametro bocche 80 mm; potenza elettrica 5.500 W, portata 30,0 ÷ 80,0 mc/h, prevalenza 21,0 ÷ 15,0 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.699,40000

Spese generali € 404,91000

Utili di impresa € 310,43100

Prezzo a cad € 3.414,74100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.123.019

Voce: 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 019 - attacchi flangiati, diametro bocche 100 mm; potenza elettrica 1.100 W, portata 30,0 ÷ 50,0 mc/h, prevalenza 7,5 ÷ 5,0 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.222,40000

Spese generali € 333,36000

Utili di impresa € 255,57600

Prezzo a cad € 2.811,33600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.123.020

Voce: 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 020 - attacchi flangiati, diametro bocche 100 mm; potenza elettrica 2.200 W, portata 40,0 ÷ 80,0 mc/h, prevalenza 9,0 ÷ 7,5 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.307,60000

Spese generali € 346,14000

Utili di impresa € 265,37400

Prezzo a cad € 2.919,11400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.123.021

Voce: 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 021 - attacchi flangiati, diametro bocche 100 mm; potenza elettrica 3.000 W, portata 40,0 ÷ 80,0 mc/h, prevalenza 12,5 ÷ 10,0 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3.367,22400

Spese generali € 505,08360

Utili di impresa € 387,23076

Prezzo a cad € 4.259,53836

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.123.022

Voce: 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 022 - attacchi flangiati, diametro bocche 100 mm; potenza elettrica 4.000 W, portata 40,0 ÷ 90,0 mc/h, prevalenza 17,5 ÷ 12,5 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.459,40000

Spese generali € 368,91000

Utili di impresa € 282,83100

Prezzo a cad € 3.111,14100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.123.023

Voce: 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 023 - attacchi flangiati, diametro bocche 100 mm; potenza elettrica 5.500 W, portata 40,0 ÷ 100,0 mc/h, prevalenza 20,0 ÷ 15,0 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4.790,94000

Spese generali € 718,64100

Utili di impresa € 550,95810

Prezzo a cad € 6.060,53910

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.123.024

Voce: 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 024 - attacchi flangiati, diametro bocche 100 mm; potenza elettrica 7.500 W, portata 50,0 ÷ 120,0 mc/h, prevalenza 22,0 ÷ 15,0 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4.209,60000

Spese generali € 631,44000

Utili di impresa € 484,10400

Prezzo a cad € 5.325,14400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.123.031

Voce: 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 031 - attacchi flangiati, diametro bocche 125 mm; potenza elettrica 3.000 W, portata 60,0 ÷ 100,0 mc/h, prevalenza 10,0 ÷ 8,0 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.522,40000

Spese generali € 378,36000

Utili di impresa € 290,07600

Prezzo a cad € 3.190,83600

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.123.032

Voce: 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 032 - attacchi flangiati, diametro bocche 125 mm; potenza elettrica 4.000 W, portata 60,0 ÷ 120,0 mc/h, prevalenza 12,0 ÷ 10,0 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3.711,60000

Spese generali € 556,74000

Utili di impresa € 426,83400

Prezzo a cad € 4.695,17400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.123.033

Voce: 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 033 - attacchi flangiati, diametro bocche 125 mm; potenza elettrica 5.500 W, portata 80,0 ÷ 120,0 mc/h, prevalenza 15,0 ÷ 13,0 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4.527,60000

Spese generali € 679,14000

Utili di impresa € 520,67400

Prezzo a cad € 5.727,41400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.123.034

Voce: 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 034 - attacchi flangiati, diametro bocche 125 mm; potenza elettrica 7.500 W, portata 80,0 ÷ 140,0 mc/h, prevalenza 18,0 ÷ 15,0 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7.087,16400

Spese generali € 1.063,07460

Utili di impresa € 815,02386

Prezzo a cad € 8.965,26246

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.123.035

Voce: 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 035 - attacchi flangiati, diametro bocche 125 mm; potenza elettrica 11.000 W, portata 80,0 ÷ 120,0 mc/h, prevalenza 23,0 ÷ 20,0 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7.992,51600

Spese generali € 1.198,87740

Utili di impresa € 919,13934

Prezzo a cad € 10.110,53274

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.123.040

Voce: 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 040 - attacchi flangiati, diametro bocche 150 mm; potenza elettrica 5.500 W, portata 80,0 ÷ 160,0 mc/h, prevalenza 8,0 ÷ 5,0 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4.059,60000

Spese generali € 608,94000

Utili di impresa € 466,85400

Prezzo a cad € 5.135,39400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.123.041

Voce: 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 041 - attacchi flangiati, diametro bocche 150 mm; potenza elettrica 7.500 W, portata 80,0 ÷ 160,0 mc/h, prevalenza 11,0 ÷ 8,0 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4.562,40000

Spese generali € 684,36000

Utili di impresa € 524,67600

Prezzo a cad € 5.771,43600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.123.042

Voce: 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 042 - attacchi flangiati, diametro bocche 150 mm; potenza elettrica 11.000 W, portata 80,0 ÷ 180,0 mc/h, prevalenza 15,0 ÷ 12,0 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5.985,00000

Spese generali € 897,75000

Utili di impresa € 688,27500

Prezzo a cad € 7.571,02500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.123.043

Voce: 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

Articolo: 043 - attacchi flangiati, diametro bocche 150 mm; potenza elettrica 15.000 W, portata 80,0 ÷ 200,0 mc/h, prevalenza 18,0 ÷ 15,0 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6.412,80000

Spese generali € 961,92000

Utili di impresa € 737,47200

Prezzo a cad € 8.112,19200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.123.044

Voce: 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F, 1450 giri minuto:

Articolo: 044 - attacchi flangiati, diametro bocche 150 mm; potenza elettrica 18.500 W, portata 80,0 ÷ 240,0 mc/h, prevalenza 22,0 ÷ 25,0 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11.666,76000

Spese generali € 1.750,01400

Utili di impresa € 1.341,67740

Prezzo a cad € 14.758,45140

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.124.001

Voce: 124 - Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar, classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:

Articolo: 001 - portata 2 ÷ 7 mc/h, prevalenza 3 ÷ 1,5 m, potenza elettrica 0,25 kW, alimentazione elettrica 230 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 609,04200

Spese generali € 91,35630

Utili di impresa € 70,03983

Prezzo a cad € 770,43813

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.124.002

Voce: 124 - Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar, classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:

Articolo: 002 - portata 2 ÷ 7 mc/h, prevalenza 3 ÷ 1,5 m, potenza elettrica 0,25 kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 454,20000

Spese generali € 68,13000

Utili di impresa € 52,23300

Prezzo a cad € 574,56300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.124.003

Voce: 124 - Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar, classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:

Articolo: 003 - portata 6 ÷ 12 mc/h, prevalenza 7 ÷ 3,5 m, potenza elettrica 0,37 kW, alimentazione elettrica 230 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 609,04200

Spese generali € 91,35630

Utili di impresa € 70,03983

Prezzo a cad € 770,43813

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.124.004

Voce: 124 - Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55 , classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar , classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:

Articolo: 004 - portata 6 ÷ 12 mc/h, prevalenza 7 ÷ 3,5 m, potenza elettrica 0,37 kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 438,60000

Spese generali € 65,79000

Utili di impresa € 50,43900

Prezzo a cad € 554,82900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.124.007

Voce: 124 - Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55 , classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar , classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:

Articolo: 007 - portata 6 ÷ 12 mc/h, prevalenza 5 ÷ 9 m, potenza elettrica 0,55 kW, alimentazione elettrica 230 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 712,57200

Spese generali € 106,88580

Utili di impresa € 81,94578

Prezzo a cad € 901,40358

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.124.008

Voce: 124 - Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55 , classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar , classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:

Articolo: 008 - portata 6 ÷ 12 mc/h, prevalenza 5 ÷ 9 m, potenza elettrica 0,55 kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 712,57200

Spese generali € 106,88580

Utili di impresa € 81,94578

Prezzo a cad € 901,40358

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.124.009

Voce: 124 - Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55 , classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar , classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:

Articolo: 009 - portata 5 ÷ 12 mc/h, prevalenza 3 ÷ 2 m, potenza elettrica 0,25 kW, alimentazione elettrica 230 V/50 Hz, diametro attacco 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 669,73200

Spese generali € 100,45980

Utili di impresa € 77,01918

Prezzo a cad € 847,21098

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.124.010

Voce: 124 - Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55 , classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar , classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:

Articolo: 010 - portata 5 ÷ 12 mc/h, prevalenza 3 ÷ 2 m, potenza elettrica 0,25 kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 447,00000

Spese generali € 67,05000

Utili di impresa € 51,40500

Prezzo a cad € 565,45500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.124.011

Voce: 124 - Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55 , classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar , classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:

Articolo: 011 - portata 12 ÷ 20 mc/h, prevalenza 4 ÷ 1,8 m, potenza elettrica 0,25 kW, alimentazione elettrica 230 V/50 Hz, diametro attacco 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 669,73200

Spese generali € 100,45980

Utili di impresa € 77,01918

Prezzo a cad € 847,21098

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.124.012

Voce: 124 - Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55 , classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar , classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:

Articolo: 012 - portata 12 ÷ 20 mc/h, prevalenza 4 ÷ 1,8 m, potenza elettrica 0,25 kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 452,40000

Spese generali € 67,86000

Utili di impresa € 52,02600

Prezzo a cad € 572,28600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.124.015

Voce: 124 - Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55 , classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar , classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:

Articolo: 015 - portata 6 ÷ 12 mc/h, prevalenza 12 ÷ 11 m, potenza elettrica 0,75 kW, alimentazione elettrica 230 V/50 Hz, diametro attacco 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 831,81000

Spese generali € 124,77150

Utili di impresa € 95,65815

Prezzo a cad € 1.052,23965

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.124.017

Voce: 124 - Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55 , classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar , classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:

Articolo: 017 - portata 6 ÷ 12 mc/h, prevalenza 12 ÷ 11 m, potenza elettrica 0,75 kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 831,81000

Spese generali € 124,77150

Utili di impresa € 95,65815

Prezzo a cad € 1.052,23965

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.124.019

Voce: 124 - Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55 , classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar , classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:

Articolo: 019 - portata 8,5 ÷ 12 mc/h, prevalenza 5,3 ÷ 4,7 m, potenza elettrica 0,37 kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 65 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 474,00000

Spese generali € 71,10000

Utili di impresa € 54,51000

Prezzo a cad € 599,61000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.124.020

Voce: 124 - Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55 , classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar , classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:

Articolo: 020 - portata 10 ÷ 12 mc/h, prevalenza 8,8 ÷ 8,6 m, potenza elettrica 1,1 kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 65 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 921,77400

Spese generali € 138,26610

Utili di impresa € 106,00401

Prezzo a cad € 1.166,04411

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.124.021

Voce: 124 - Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55 , classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar , classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:

Articolo: 021 - portata 40 ÷ 12 mc/h, prevalenza 5,5 ÷ 11 m, potenza elettrica 1,1 kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 65 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 921,77400

Spese generali € 138,26610

Utili di impresa € 106,00401

Prezzo a cad € 1.166,04411

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.124.023

Voce: 124 - Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55 , classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar , classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:

Articolo: 023 - portata 15 ÷ 50 mc/h, prevalenza 5,5 ÷ 2 m, potenza elettrica 0,75 kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 80 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 514,80000

Spese generali € 77,22000

Utili di impresa € 59,20200

Prezzo a cad € 651,22200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.124.024

Voce: 124 - Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55 , classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar , classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:

Articolo: 024 - portata 20 ÷ 60 mc/h, prevalenza 9 ÷ 3 m, potenza elettrica 1,84 kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 80 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.383,01800

Spese generali € 207,45270

Utili di impresa € 159,04707

Prezzo a cad € 1.749,51777

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.124.025

Voce: 124 - Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP 55 , classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar , classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:

Articolo: 025 - portata 30 ÷ 70 mc/h, prevalenza 11,8 ÷ 3 m, potenza elettrica 1,84 kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 80 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.383,01800

Spese generali € 207,45270

Utili di impresa € 159,04707

Prezzo a cad € 1.749,51777

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.125.001

Voce: 125 - Elettropompa centrifuga normalizzata monoblocco, con giunto secondo DIN-EN 733, motore asincrono del tipo chiuso motore a quattro poli, 1450 giri/min, grado di protezione IP55, classe di isolamento F, temperatura liquido -10° C ÷ +140° C, pressione massima di esercizio sino a 16 bar, alimentazione 230-400 V V/3/50 Hz:

Articolo: 001 - diametro attacco 32 mm: portata 5 ÷ 16 mc/h, prevalenza 7 ÷ 4,5 m, potenza elettrica 0,37 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 726,85200

Spese generali € 109,02780

Utili di impresa € 83,58798

Prezzo a cad € 919,46778

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.125.002

Voce: 125 - Elettropompa centrifuga normalizzata monoblocco, con giunto secondo DIN-EN 733, motore asincrono del tipo chiuso motore a quattro poli, 1450 giri/min, grado di protezione IP55, classe di isolamento F, temperatura liquido -10° C ÷ +140° C, pressione massima di esercizio sino a 16 bar, alimentazione 230-400 V V/3/50 Hz:

Articolo: 002 - diametro attacco 32 mm: portata 7 ÷ 17 mc/h, prevalenza 9 ÷ 5,5 m, potenza elettrica 0,55 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 573,60000

Spese generali € 86,04000

Utili di impresa € 65,96400

Prezzo a cad € 725,60400

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.125.003

Voce: 125 - Elettropompa centrifuga normalizzata monoblocco, con giunto secondo DIN-EN 733, motore asincrono del tipo chiuso motore a quattro poli, 1450 giri/min, grado di protezione IP55, classe di isolamento F, temperatura liquido -10° C ÷ +140° C, pressione massima di esercizio sino a 16 bar, alimentazione 230-400 V V/3/50 Hz:

Articolo: 003 - diametro attacco 32 mm: portata 9 ÷ 20 mc/h, prevalenza 15 ÷ 11 m, potenza elettrica 1,1 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.037,44200

Spese generali € 155,61630

Utili di impresa € 119,30583

Prezzo a cad € 1.312,36413

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.125.004

Voce: 125 - Elettropompa centrifuga normalizzata monoblocco, con giunto secondo DIN-EN 733, motore asincrono del tipo chiuso motore a quattro poli, 1450 giri/min, grado di protezione IP55, classe di isolamento F, temperatura liquido -10° C ÷ +140° C, pressione massima di esercizio sino a 16 bar, alimentazione 230-400 V V/3/50 Hz:

Articolo: 004 - diametro attacco 40 mm: portata 5 ÷ 22 mc/h, prevalenza 4 ÷ 2,5 m, potenza elettrica 0,37 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 565,20000

Spese generali € 84,78000

Utili di impresa € 64,99800

Prezzo a cad € 714,97800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.125.005

Voce: 125 - Elettropompa centrifuga normalizzata monoblocco, con giunto secondo DIN-EN 733, motore asincrono del tipo chiuso motore a quattro poli, 1450 giri/min, grado di protezione IP55, classe di isolamento F, temperatura liquido -10° C ÷ +140° C, pressione massima di esercizio sino a 16 bar, alimentazione 230-400 V V/3/50 Hz:

Articolo: 005 - diametro attacco 40 mm: portata 7 ÷ 22 mc/h, prevalenza 7,5 ÷ 4,5 m, potenza elettrica 0,55 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 594,00000

Spese generali € 89,10000

Utili di impresa € 68,31000

Prezzo a cad € 751,41000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.125.006

Voce: 125 - Elettropompa centrifuga normalizzata monoblocco, con giunto secondo DIN-EN 733, motore asincrono del tipo chiuso motore a quattro poli, 1450 giri/min, grado di protezione IP55, classe di isolamento F, temperatura liquido -10° C ÷ +140° C, pressione massima di esercizio sino a 16 bar, alimentazione 230-400 V V/3/50 Hz:

Articolo: 006 - diametro attacco 40 mm: portata 6 ÷ 30 mc/h, prevalenza 13 ÷ 8 m, potenza elettrica 1,1 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.167,39000

Spese generali € 175,10850

Utili di impresa € 134,24985

Prezzo a cad € 1.476,74835

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.125.007

Voce: 125 - Elettropompa centrifuga normalizzata monoblocco, con giunto secondo DIN-EN 733, motore asincrono del tipo chiuso motore a quattro poli, 1450 giri/min, grado di protezione IP55, classe di isolamento F, temperatura liquido -10° C ÷ +140° C, pressione massima di esercizio sino a 16 bar, alimentazione 230-400 V V/3/50 Hz:

Articolo: 007 - diametro attacco 40 mm: portata 10 ÷ 32 mc/h, prevalenza 20 ÷ 18 m, potenza elettrica 3 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 855,60000

Spese generali € 128,34000

Utili di impresa € 98,39400

Prezzo a cad € 1.082,33400

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.125.008

Voce: 125 - Elettropompa centrifuga normalizzata monoblocco, con giunto secondo DIN-EN 733, motore asincrono del tipo chiuso motore a quattro poli, 1450 giri/min, grado di protezione IP55, classe di isolamento F, temperatura liquido -10° C ÷ +140° C, pressione massima di esercizio sino a 16 bar, alimentazione 230-400 V V/3/50 Hz:

Articolo: 008 - diametro attacco 50 mm: portata 12 ÷ 40 mc/h, prevalenza 6 ÷ 3,5 m, potenza elettrica 0,55 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 872,50800

Spese generali € 130,87620

Utili di impresa € 100,33842

Prezzo a cad € 1.103,72262

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.125.009

Voce: 125 - Elettropompa centrifuga normalizzata monoblocco, con giunto secondo DIN-EN 733, motore asincrono del tipo chiuso motore a quattro poli, 1450 giri/min, grado di protezione IP55, classe di isolamento F, temperatura liquido -10° C ÷ +140° C, pressione massima di esercizio sino a 16 bar, alimentazione 230-400 V V/3/50 Hz:

Articolo: 009 - diametro attacco 50 mm: portata 14 ÷ 50 mc/h, prevalenza 9 ÷ 5,5 m, potenza elettrica 1,5 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 710,40000

Spese generali € 106,56000

Utili di impresa € 81,69600

Prezzo a cad € 898,65600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.125.010

Voce: 125 - Elettropompa centrifuga normalizzata monoblocco, con giunto secondo DIN-EN 733, motore asincrono del tipo chiuso motore a quattro poli, 1450 giri/min, grado di protezione IP55, classe di isolamento F, temperatura liquido -10° C ÷ +140° C, pressione massima di esercizio sino a 16 bar, alimentazione 230-400 V V/3/50 Hz:

Articolo: 010 - diametro attacco 50 mm: portata 16 ÷ 50 mc/h, prevalenza 6 ÷ 9,5 m, potenza elettrica 3 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.287,34200

Spese generali € 193,10130

Utili di impresa € 148,04433

Prezzo a cad € 1.628,48763

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.125.012

Voce: 125 - Elettropompa centrifuga normalizzata monoblocco, con giunto secondo DIN-EN 733, motore asincrono del tipo chiuso motore a quattro poli, 1450 giri/min, grado di protezione IP55, classe di isolamento F, temperatura liquido -10° C ÷ +140° C, pressione massima di esercizio sino a 16 bar, alimentazione 230-400 V V/3/50 Hz:

Articolo: 012 - diametro attacco 65 mm: portata 12 ÷ 40 mc/h, prevalenza 6 ÷ 3 m, potenza elettrica 1,1 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.282,34400

Spese generali € 192,35160

Utili di impresa € 147,46956

Prezzo a cad € 1.622,16516

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.125.013

Voce: 125 - Elettropompa centrifuga normalizzata monoblocco, con giunto secondo DIN-EN 733, motore asincrono del tipo chiuso motore a quattro poli, 1450 giri/min, grado di protezione IP55, classe di isolamento F, temperatura liquido -10° C ÷ +140° C, pressione massima di esercizio sino a 16 bar, alimentazione 230-400 V V/3/50 Hz:

Articolo: 013 - diametro attacco 65 mm: portata 14 ÷ 60 mc/h, prevalenza 10 ÷ 4,5 m, potenza elettrica 1,5 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.429,42800

Spese generali € 214,41420

Utili di impresa € 164,38422

Prezzo a cad € 1.808,22642

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.125.014

Voce: 125 - Elettropompa centrifuga normalizzata monoblocco, con giunto secondo DIN-EN 733, motore asincrono del tipo chiuso motore a quattro poli, 1450 giri/min, grado di protezione IP55, classe di isolamento F, temperatura liquido -10° C ÷ +140° C, pressione massima di esercizio sino a 16 bar, alimentazione 230-400 V V/3/50 Hz:

Articolo: 014 - diametro attacco 65 mm: portata 20 ÷ 70 mc/h, prevalenza 24 ÷ 14 m, potenza elettrica 4 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.010,40000

Spese generali € 151,56000

Utili di impresa € 116,19600

Prezzo a cad € 1.278,15600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.125.017

Voce: 125 - Elettropompa centrifuga normalizzata monoblocco, con giunto secondo DIN-EN 733, motore asincrono del tipo chiuso motore a quattro poli, 1450 giri/min, grado di protezione IP55, classe di isolamento F, temperatura liquido -10° C ÷ +140° C, pressione massima di esercizio sino a 16 bar, alimentazione 230-400 V V/3/50 Hz:

Articolo: 017 - diametro attacco 80 mm: portata 20 ÷ 100 mc/h, prevalenza 10 ÷ 3 m, potenza elettrica 2,2 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.922,80200

Spese generali € 288,42030

Utili di impresa € 221,12223

Prezzo a cad € 2.432,34453

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.125.018

Voce: 125 - Elettropompa centrifuga normalizzata monoblocco, con giunto secondo DIN-EN 733, motore asincrono del tipo chiuso motore a quattro poli, 1450 giri/min, grado di protezione IP55, classe di isolamento F, temperatura liquido -10° C ÷ +140° C, pressione massima di esercizio sino a 16 bar, alimentazione 230-400 V V/3/50 Hz:

Articolo: 018 - diametro attacco 80 mm: portata 40 ÷ 120 mc/h, prevalenza 16 ÷ 8 m, potenza elettrica 5,5 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.261,20000

Spese generali € 189,18000

Utili di impresa € 145,03800

Prezzo a cad € 1.595,41800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.125.019

Voce: 125 - Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 019 - diametro attacco 80 mm: portata 50 ÷ 140 mc/h, prevalenza 22 ÷ 16 m, potenza elettrica 11 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.882,41800

Spese generali € 432,36270

Utili di impresa € 331,47807

Prezzo a cad € 3.646,25877

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.126.004

Voce: 126 - Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 004 - diametro attacco 32 mm; portata 19,8 ÷ 27 mc/h, prevalenza 28 ÷ 15 m, potenza elettrica 2,2 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.314,47400

Spese generali € 197,17110

Utili di impresa € 151,16451

Prezzo a cad € 1.662,80961

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.126.005

Voce: 126 - Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 005 - diametro attacco 32 mm; portata 12 ÷ 18,9 mc/h, prevalenza 33 ÷ 22 m, potenza elettrica 3 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.474,41000

Spese generali € 221,16150

Utili di impresa € 169,55715

Prezzo a cad € 1.865,12865

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.126.006

Voce: 126 - Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 006 - diametro attacco 32 mm; portata 13,2 ÷ 18 mc/h, prevalenza 52 ÷ 46 m, potenza elettrica 4 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.636,48800

Spese generali € 245,47320

Utili di impresa € 188,19612

Prezzo a cad € 2.070,15732

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.126.007

Voce: 126 - Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 007 - diametro attacco 40 mm; portata 15 ÷ 30 mc/h, prevalenza 14 ÷ 8 m, potenza elettrica 1,1 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.283,05800

Spese generali € 192,45870

Utili di impresa € 147,55167

Prezzo a cad € 1.623,06837

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.126.008

Voce: 126 - Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 008 - diametro attacco 40 mm; portata 21 ÷ 30 mc/h, prevalenza 24 ÷ 18 m, potenza elettrica 2,2 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.269,49200

Spese generali € 190,42380

Utili di impresa € 145,99158

Prezzo a cad € 1.605,90738

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.126.009

Voce: 126 - Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 009 - diametro attacco 40 mm; portata 24 ÷ 33 mc/h, prevalenza 35 ÷ 30 m, potenza elettrica 4 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.636,48800

Spese generali € 245,47320

Utili di impresa € 188,19612

Prezzo a cad € 2.070,15732

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.126.010

Voce: 126 - Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 010 - diametro attacco 40 mm; portata 15 ÷ 33 mc/h, prevalenza 51 ÷ 40 m, potenza elettrica 5,5 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.965,64200

Spese generali € 294,84630

Utili di impresa € 226,04883

Prezzo a cad € 2.486,53713

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.126.011

Voce: 126 - Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 011 - diametro attacco 40 mm; portata 15 ÷ 42 mc/h, prevalenza 59 ÷ 40 m, potenza elettrica 7,5 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.131,29000

Spese generali € 319,69350

Utili di impresa € 245,09835

Prezzo a cad € 2.696,08185

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.126.012

Voce: 126 - Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 012 - diametro attacco 40 mm; portata 16,8 ÷ 30 mc/h, prevalenza 63 ÷ 55 m, potenza elettrica 9,2 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3.087,33600

Spese generali € 463,10040

Utili di impresa € 355,04364

Prezzo a cad € 3.905,48004

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.126.013

Voce: 126 - Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 013 - diametro attacco 50 mm; portata 30 ÷ 66 mc/h, prevalenza 15 ÷ 6 m, potenza elettrica 2,2 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.457,27400

Spese generali € 218,59110

Utili di impresa € 167,58651

Prezzo a cad € 1.843,45161

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.126.014

Voce: 126 - Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 014 - diametro attacco 50 mm; portata 37 ÷ 75 mc/h, prevalenza 30 ÷ 17 m, potenza elettrica 5,5 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.929,22800

Spese generali € 289,38420

Utili di impresa € 221,86122

Prezzo a cad € 2.440,47342

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.126.015

Voce: 126 - Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 015 - diametro attacco 50 mm; portata 24 ÷ 60 mc/h, prevalenza 48 ÷ 37 m, potenza elettrica 9,2 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.753,18400

Spese generali € 412,97760

Utili di impresa € 316,61616

Prezzo a cad € 3.482,77776

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.126.016

Voce: 126 - Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 016 - diametro attacco 50 mm; portata 27 ÷ 54 mc/h, prevalenza 55 ÷ 48 m, potenza elettrica 11 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.753,18400

Spese generali € 412,97760

Utili di impresa € 316,61616

Prezzo a cad € 3.482,77776

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.126.017

Voce: 126 - Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 017 - diametro attacco 50 mm; portata 4 ÷ 54 mc/h, prevalenza 71 ÷ 60 m, potenza elettrica 15 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3.302,25000

Spese generali € 495,33750

Utili di impresa € 379,75875

Prezzo a cad € 4.177,34625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.126.018

Voce: 126 - Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 018 - diametro attacco 65 mm; portata 37 ÷ 96 mc/h, prevalenza 18 ÷ 8 m, potenza elettrica 4 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.626,49200

Spese generali € 243,97380

Utili di impresa € 187,04658

Prezzo a cad € 2.057,51238

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.126.019

Voce: 126 - Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 019 - diametro attacco 65 mm; portata 48 ÷ 96 mc/h, prevalenza 20 ÷ 13 m, potenza elettrica 5,5 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.889,95800

Spese generali € 283,49370

Utili di impresa € 217,34517

Prezzo a cad € 2.390,79687

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.126.020

Voce: 126 - Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 020 - diametro attacco 65 mm; portata 48 ÷ 132 mc/h, prevalenza 44 ÷ 27 m, potenza elettrica 15 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3.486,46200

Spese generali € 522,96930

Utili di impresa € 400,94313

Prezzo a cad € 4.410,37443

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.126.021

Voce: 126 - Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 021 - diametro attacco 65 mm; portata 60 ÷ 120 mc/h, prevalenza 49 ÷ 39 m, potenza elettrica 18,5 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4.131,91800

Spese generali € 619,78770

Utili di impresa € 475,17057

Prezzo a cad € 5.226,87627

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.126.022

Voce: 126 - Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 022 - diametro attacco 65 mm; portata 66 ÷ 96 mc/h, prevalenza 61,5 ÷ 50 m, potenza elettrica 15 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3.889,87200

Spese generali € 583,48080

Utili di impresa € 447,33528

Prezzo a cad € 4.920,68808

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.126.023

Voce: 126 - Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 023 - diametro attacco 80 mm; portata 75 ÷ 150 mc/h, prevalenza 20 ÷ 13 m, potenza elettrica 7,5 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3.106,61400

Spese generali € 465,99210

Utili di impresa € 357,26061

Prezzo a cad € 3.929,86671

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.126.024

Voce: 126 - Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 024 - diametro attacco 80 mm; portata 84 ÷ 168 mc/h, prevalenza 46 ÷ 36 m, potenza elettrica 22 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4.047,66600

Spese generali € 607,14990

Utili di impresa € 465,48159

Prezzo a cad € 5.120,29749

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.126.025

Voce: 126 - Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 025 - diametro attacco 80 mm; portata 96 ÷ 180 mc/h, prevalenza 62 ÷ 45 m, potenza elettrica 30 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5.379,27600

Spese generali € 806,89140

Utili di impresa € 618,61674

Prezzo a cad € 6.804,78414

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.126.026

Voce: 126 - Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 026 - diametro attacco 80 mm; portata 108 ÷ 192 mc/h, prevalenza 81 ÷ 63 m, potenza elettrica 45 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6.329,61000

Spese generali € 949,44150

Utili di impresa € 727,90515

Prezzo a cad € 8.006,95665

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.126.027

Voce: 126 - Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 027 - diametro attacco 100 mm; portata 108 ÷ 240 mc/h, prevalenza 30 ÷ 19 m, potenza elettrica 18,5 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4.318,98600

Spese generali € 647,84790

Utili di impresa € 496,68339

Prezzo a cad € 5.463,51729

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.126.028

Voce: 126 - Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 028 - diametro attacco 100 mm; portata 120 ÷ 270 mc/h, prevalenza 35 ÷ 19 m, potenza elettrica 22 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4.587,45000

Spese generali € 688,11750

Utili di impresa € 527,55675

Prezzo a cad € 5.803,12425

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.126.029

Voce: 126 - Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 029 - diametro attacco 100 mm; portata 132 ÷ 300 mc/h, prevalenza 72 ÷ 48 m, potenza elettrica 55 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8.009,65200

Spese generali € 1.201,44780

Utili di impresa € 921,10998

Prezzo a cad € 10.132,20978

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.126.030

Voce: 126 - Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 030 - diametro attacco 100 mm; portata 150 ÷ 300 mc/h, prevalenza 89 ÷ 67 m, potenza elettrica 75 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8.363,79600

Spese generali € 1.254,56940

Utili di impresa € 961,83654

Prezzo a cad € 10.580,20194

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.126.034

Voce: 126 - Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 034 - diametro attacco 125 mm; portata 84 ÷ 330 mc/h, prevalenza 37 ÷ 21 m, potenza elettrica 30 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6.420,28800

Spese generali € 963,04320

Utili di impresa € 738,33312

Prezzo a cad € 8.121,66432

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.126.036

Voce: 126 - Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:

Articolo: 036 - diametro attacco 125 mm; portata 84 ÷ 330 mc/h, prevalenza 51 ÷ 31 m, potenza elettrica 45 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7.609,09800

Spese generali € 1.141,36470

Utili di impresa € 875,04627

Prezzo a cad € 9.625,50897

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.127.001

Voce: 127 - Elettropompa monoblocco con girante periferica per liquidi puliti con temperature d'impiego sino a 90° C, altezza di aspirazione manometrica sino a 7 m, corpo in ghisa, girante in ottone, albero in acciaio al nichel cromo AISI 303, motore ad induzione a due poli 2900 giri/min, classe di isolamento F, grado di protezione IP54, alimentazione 400 V, diametro attacco 1"1/4:

Articolo: 001 - portata 0,48 ÷ 3,6 mc/h, prevalenza 70 ÷ 26 m, potenza elettrica 1,1 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 564,77400

Spese generali € 84,71610

Utili di impresa € 64,94901

Prezzo a cad € 714,43911

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.127.002

Voce: 127 - Elettropompa monoblocco con girante periferica per liquidi puliti con temperature d'impiego sino a 90° C, altezza di aspirazione manometrica sino a 7 m, corpo in ghisa, girante in ottone, albero in acciaio al nichel cromo AISI 303, motore ad induzione a due poli 2900 giri/min, classe di isolamento F, grado di protezione IP54, alimentazione 400 V, diametro attacco 1"1/4:

Articolo: 002 - portata 1,89 ÷ 4,8 mc/h, prevalenza 103 ÷ 68 m, potenza elettrica 3 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 653,31000

Spese generali € 97,99650

Utili di impresa € 75,13065

Prezzo a cad € 826,43715

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.150.001

Voce: 150 - Bollitore modulare, verticale, ad intercapedine, con serbatoio in acciaio inossidabile AISI 316, per produzione di acqua calda sanitaria, funzionante con acqua termo T < 100 °C, corredato di termostato e termometro, completamente coibentato, della capacità di

Articolo: 001 - 150 l

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 397,20000

Spese generali € 59,58000

Utili di impresa € 45,67800

Prezzo a cad € 502,45800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.150.002

Voce: 150 - Bollitore modulare, verticale, ad intercapedine, con serbatoio in acciaio inossidabile AISI 316, per produzione di acqua calda sanitaria, funzionante con acqua termo T < 100 °C, corredato di termostato e termometro, completamente coibentato, della capacità di

Articolo: 002 - 200 l

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 451,80000

Spese generali € 67,77000

Utili di impresa € 51,95700

Prezzo a cad € 571,52700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.151.001

Voce: 151 - Bollitore orizzontale o verticale, murale, pensile, termoelettrico, ad intercapedine, con serbatoio in acciaio inossidabile AISI 316, per produzione di acqua calda sanitaria, funzionanti con acqua termo T < 100 °C a circolazione naturale o forzata, completamente coibentato, corredato di termostato e termometro e resistenza elettrica termostata, della capacità di:

Articolo: 001 - 100 l

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 201,30000

Spese generali € 30,19500

Utili di impresa € 23,14950

Prezzo a cad € 254,64450

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.151.002

Voce: 151 - Bollitore orizzontale o verticale, murale, pensile, termoelettrico, ad intercapedine, con serbatoio in acciaio inossidabile AISI 316, per produzione di acqua calda sanitaria, funzionanti con acqua termo T < 100 °C a circolazione naturale o forzata, completamente coibentato, corredato di termostato e termometro e resistenza elettrica termostata, della capacità di:

Articolo: 002 - 120 l

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 232,65000

Spese generali € 34,89750

Utili di impresa € 26,75475

Prezzo a cad € 294,30225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.152.001

Voce: 152 - Bollitore ad accumulo, verticale, in acciaio zincato a bagno caldo, per produzione d'acqua calda, con scambiatore a grande superficie di scambio in rame estraibile, funzionante con acqua termo, acqua surriscaldata o vapore, con copertura esterna in pvc e isolamento termico in lana di roccia o schiuma poliuretanica, della capacità di:

Articolo: 001 - 500 l

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 828,00000

Spese generali € 124,20000

Utili di impresa € 95,22000

Prezzo a cad € 1.047,42000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.152.002

Voce: 152 - Bollitore ad accumulo, verticale, in acciaio zincato a bagno caldo, per produzione d'acqua calda, con scambiatore a grande superficie di scambio in rame estraibile, funzionante con acqua termo, acqua surriscaldata o vapore, con copertura esterna in pvc e isolamento termico in lana di roccia o schiuma poliuretanica, della capacità di:

Articolo: 002 - 1000 l

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.218,00000

Spese generali € 182,70000

Utili di impresa € 140,07000

Prezzo a cad € 1.540,77000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.152.003

Voce: 152 - Bollitore ad accumulo, verticale, in acciaio zincato a bagno caldo, per produzione d'acqua calda, con scambiatore a grande superficie di scambio in rame estraibile, funzionante con acqua termo, acqua surriscaldata o vapore, con copertura esterna in pvc e isolamento termico in lana di roccia o schiuma poliuretanica, della capacità di:

Articolo: 003 - 1500 l

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.506,00000

Spese generali € 225,90000

Utili di impresa € 173,19000

Prezzo a cad € 1.905,09000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.152.004

Voce: 152 - Bollitore ad accumulo, verticale, in acciaio zincato a bagno caldo, per produzione d'acqua calda, con scambiatore a grande superficie di scambio in rame estraibile, funzionante con acqua termo, acqua surriscaldata o vapore, con copertura esterna in pvc e isolamento termico in lana di roccia o schiuma poliuretanica, della capacità di:

Articolo: 004 - 2000 l

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.854,00000

Spese generali € 278,10000

Utili di impresa € 213,21000

Prezzo a cad € 2.345,31000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.152.005

Voce: 152 - Bollitore ad accumulo, verticale, in acciaio zincato a bagno caldo, per produzione d'acqua calda, con scambiatore a grande superficie di scambio in rame estraibile, funzionante con acqua termo, acqua surriscaldata o vapore, con copertura esterna in pvc e isolamento termico in lana di roccia o schiuma poliuretanica, della capacità di:

Articolo: 005 - 3000 l

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3.180,00000

Spese generali € 477,00000

Utili di impresa € 365,70000

Prezzo a cad € 4.022,70000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.152.006

Voce: 152 - Bollitore ad accumulo, verticale, in acciaio zincato a bagno caldo, per produzione d'acqua calda, con scambiatore a grande superficie di scambio in rame estraibile, funzionante con acqua termo, acqua surriscaldata o vapore, con copertura esterna in pvc e isolamento termico in lana di roccia o schiuma poliuretanica, della capacità di:

Articolo: 006 - 5000 l

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4.710,00000

Spese generali € 706,50000

Utili di impresa € 541,65000

Prezzo a cad € 5.958,15000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.160.001

Voce: 160 - Caldaia murale ad alto rendimento funzionante a gas metano a camera stagna a tiraggio naturale, della potenzialità di 24,4 kW, completa di interruttore di tiraggio, scambiatore in tubi di rame, valvola di sicurezza gas, pressostato acqua sanitaria e circolatore, con esclusione del raccordo fumario:

Articolo: 001 - elettronica con prefiamma guidata e fiamma pilota ausiliaria, per riscaldamento e produzione acqua per uso sanitario

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 512,50000

Spese generali € 76,87500

Utili di impresa € 58,93750

Prezzo a cad € 648,31250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.160.003

Voce: 160 - Caldaia murale ad alto rendimento funzionante a gas metano a camera stagna a tiraggio naturale, della potenzialità di 24,4 kW, completa di interruttore di tiraggio, scambiatore in tubi di rame, valvola di sicurezza gas, pressostato acqua sanitaria e circolatore, con esclusione del raccordo fumario:

Articolo: 003 - accensione elettronica, per riscaldamento e produzione acqua per uso sanitario

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 660,50000

Spese generali € 99,07500

Utili di impresa € 75,95750

Prezzo a cad € 835,53250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.161.001

Voce: 161 - Caldaia murale ad alto rendimento funzionante a gas metano a camera stagna a tiraggio forzato, completa di interruttore di tiraggio, ventilatore, valvola gas, pressostato acqua sanitaria, circolatore, valvola deviatrice, valvola di sicurezza

Articolo: 001 - accensione elettronica, potenzialità di 24 kW: per solo riscaldamento

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 660,50000

Spese generali € 99,07500

Utili di impresa € 75,95750

Prezzo a cad € 835,53250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.161.002

Voce: 161 - Caldaia murale ad alto rendimento funzionante a gas metano a camera stagna a tiraggio forzato, completa di interruttore di tiraggio, ventilatore, valvola gas, pressostato acqua sanitaria, circolatore, valvola deviatrice, valvola di sicurezza

Articolo: 002 - accensione elettronica, potenzialità di 24 kW: per riscaldamento e produzione acqua per uso sanitario

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 622,00000

Spese generali € 93,30000

Utili di impresa € 71,53000

Prezzo a cad € 786,83000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.161.003

Voce: 161 - Caldaia murale ad alto rendimento funzionante a gas metano a camera stagna a tiraggio forzato, completa di interruttore di tiraggio, ventilatore, valvola gas, pressostato acqua sanitaria, circolatore, valvola deviatrice, valvola di sicurezza

Articolo: 003 - accensione elettronica, potenzialità di 30,2 kW, per riscaldamento e produzione acqua per uso sanitario

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 758,00000

Spese generali € 113,70000

Utili di impresa € 87,17000

Prezzo a cad € 958,87000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.162.002

Voce: 162 - Caldaia murale ad alto rendimento, con bollitore ad accumulo da 60 l, funzionante a gas metano del tipo a potenza variabile con regolazione elettronica e modulazione di fiamma, per riscaldamento e produzione acqua sanitaria, completa di scambiatore in rame, ventilatore, doppio circolatore, bruciatore in acciaio inox, potenzialità massima di 28 kW:

Articolo: 002 - accensione elettronica, a camera stagna

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.092,00000

Spese generali € 163,80000

Utili di impresa € 125,58000

Prezzo a cad € 1.381,38000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.163.001

Voce: 163 - Caldaia murale in acciaio ad alto rendimento, stagna a tiraggio forzato, con accensione elettronica, funzionante a gas metano, completa di bruciatore atmosferico, bollitore incorporato ad accumulo in acciaio inox AISI 316 ispezionabile, vaso di espansione, pompa di circolazione e quadro di comando, per riscaldamento e produzione di acqua calda sanitaria, della potenzialità resa di:

Articolo: 001 - 20 kW, bollitore da 46 l

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.232,34000

Spese generali € 184,85100

Utili di impresa € 141,71910

Prezzo a cad € 1.558,91010

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.163.002

Voce: 163 - Caldaia murale in acciaio ad alto rendimento, stagna a tiraggio forzato, con accensione elettronica, funzionante a gas metano, completa di bruciatore atmosferico, bollitore incorporato ad accumulo in acciaio inox AISI 316 ispezionabile, vaso di espansione, pompa di circolazione e quadro di comando, per riscaldamento e produzione di acqua calda sanitaria, della potenzialità resa di:

Articolo: 002 - 25 kW, bollitore da 55 l

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.092,00000

Spese generali € 163,80000

Utili di impresa € 125,58000

Prezzo a cad € 1.381,38000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.163.003

Voce: 163 - Caldaia murale in acciaio ad alto rendimento, stagna a tiraggio forzato, con accensione elettronica, funzionante a gas metano, completa di bruciatore atmosferico, bollitore incorporato ad accumulo in acciaio inox AISI 316 ispezionabile, vaso di espansione, pompa di circolazione e quadro di comando, per riscaldamento e produzione di acqua calda sanitaria, della potenzialità resa di:

Articolo: 003 - 30 kW, bollitore da 65 l

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.057,20000

Spese generali € 158,58000

Utili di impresa € 121,57800

Prezzo a cad € 1.337,35800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.164.001

Voce: 164 - Caldaia murale a camera stagna ad alto rendimento per il riscaldamento e la produzione d'acqua sanitaria a basse emissioni inquinanti, con accensione elettronica completa di pannello di comando a distanza,

Articolo: 001 - della potenzialità di 28 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 981,50000

Spese generali € 147,22500

Utili di impresa € 112,87250

Prezzo a cad € 1.241,59750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.165.001

Voce: 165 - Caldaia murale istantanea da incasso, stagna a tiraggio forzato, per riscaldamento e produzione d'acqua sanitaria, da 23,3 kW, funzionante a gas metano e GPL, con bruciatore atmosferico, idonea ad essere installata nello spessore della muratura esterna dell'abitazione, struttura portante in acciaio zincato, completa di interruttore di tiraggio, pompa di circolazione, vaso d'espansione, valvola di sicurezza, termostato di regolazione, idrometro, telaio da incasso e comando remoto, esclusi i raccordi fumari

Articolo: 001 -

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 773,50000

Spese generali € 116,02500

Utili di impresa € 88,95250

Prezzo a cad € 978,47750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.166.001

Voce: 166 - Caldaia murale istantanea per riscaldamento e produzione d'acqua sanitaria, funzionante a gas metano e GPL, con bruciatore atmosferico, raffreddato ad acqua, da 24 kW, con scarico a parete conforme al DPR 551/99, completa di mantello esterno verniciato a fuoco, interruttore di tiraggio, pompa di circolazione, vaso d'espansione, valvola di sicurezza, termostato di regolazione e idrometro, esclusi i raccordi fumari

Articolo: 001 -

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 945,00000

Spese generali € 141,75000

Utili di impresa € 108,67500

Prezzo a cad € 1.195,42500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.167.001

Voce: 167 - Caldaia murale a gas a camera stagna e tiraggio forzato, del tipo modulante con produzione d'acqua calda sanitaria a basse emissioni inquinanti (NOx e CO), potenzialità da 10,2 a 23,3 kW, elettronica a ionizzazione con pannello di comando digitale, due circolatori (riscaldamento e produzione di acqua calda sanitaria), sistema antigelo per il circuito di riscaldamento

Articolo: 001 -

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 825,00000

Spese generali € 123,75000

Utili di impresa € 94,87500

Prezzo a cad € 1.043,62500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.170.001

Voce: 170 - Caldaia murale a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità variabile, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 20% a 100%; funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione; pannello di comando della caldaia integrato; dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

Articolo: 001 - potenza resa 10 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.657,56000

Spese generali € 248,63400

Utili di impresa € 190,61940

Prezzo a cad € 2.096,81340

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.170.002

Voce: 170 - Caldaia murale a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità variabile, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 20% a 100%; funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione; pannello di comando della caldaia integrato; dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

Articolo: 002 - potenza resa 20 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 882,00000

Spese generali € 132,30000

Utili di impresa € 101,43000

Prezzo a cad € 1.115,73000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.170.003

Voce: 170 - Caldaia murale a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità variabile, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 20% a 100%; funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione; pannello di comando della caldaia integrato; dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

Articolo: 003 - potenza resa 30 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.434,60000

Spese generali € 215,19000

Utili di impresa € 164,97900

Prezzo a cad € 1.814,76900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.170.004

Voce: 170 - Caldaia murale a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità variabile, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 20% a 100%; funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione; pannello di comando della caldaia integrato; dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

Articolo: 004 - potenza resa 45 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.018,50000

Spese generali € 302,77500

Utili di impresa € 232,12750

Prezzo a cad € 2.553,40250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.170.005

Voce: 170 - Caldaia murale a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità variabile, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 20% a 100%; funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione; pannello di comando della caldaia integrato; dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

Articolo: 005 - potenza resa 65 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.815,05000

Spese generali € 422,25750

Utili di impresa € 323,73075

Prezzo a cad € 3.561,03825

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.170.006

Voce: 170 - Caldaia murale a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità variabile, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 20% a 100%; funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione; pannello di comando della caldaia integrato; dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

Articolo: 006 - potenza resa 85 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3.202,75000

Spese generali € 480,41250

Utili di impresa € 368,31625

Prezzo a cad € 4.051,47875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.170.007

Voce: 170 - Caldaia murale a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità variabile, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 20% a 100%; funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione; pannello di comando della caldaia integrato; dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

Articolo: 007 - potenza resa 115 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4.954,57500

Spese generali € 743,18625

Utili di impresa € 569,77613

Prezzo a cad € 6.267,53738

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.171.001

Voce: 171 - Caldaia murale a condensazione con produzione rapida con scambiatore termico in acciaio inox, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità variabile, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione, valvola del gas combinata, modulazione della potenza da 24% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore:

Articolo: 001 - potenza resa 24 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 903,50000

Spese generali € 135,52500

Utili di impresa € 103,90250

Prezzo a cad € 1.142,92750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.171.002

Voce: 171 - Caldaia murale a condensazione con produzione rapida con scambiatore termico in acciaio inox, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità variabile, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione, valvola del gas combinata, modulazione della potenza da 24% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore:

Articolo: 002 - potenza resa 28 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 910,00000

Spese generali € 136,50000

Utili di impresa € 104,65000

Prezzo a cad € 1.151,15000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.171.003

Voce: 171 - Caldaia murale a condensazione con produzione rapida con scambiatore termico in acciaio inox, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità variabile, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione, valvola del gas combinata, modulazione della potenza da 24% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore:

Articolo: 003 - potenza resa 34 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.003,50000

Spese generali € 150,52500

Utili di impresa € 115,40250

Prezzo a cad € 1.269,42750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.172.001

Voce: 172 - Caldaia murale a condensazione funzionante a gas metano, a camera stagna con ventilatore, accensione elettronica, completa di scambiatore di calore con tubi alettati in alluminio, bruciatore con camera di premiscelazione, termostato, solo riscaldamento:

Articolo: 001 - potenza resa 16 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 994,40000

Spese generali € 149,16000

Utili di impresa € 114,35600

Prezzo a cad € 1.257,91600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.172.002

Voce: 172 - Caldaia murale a condensazione funzionante a gas metano, a camera stagna con ventilatore, accensione elettronica, completa di scambiatore di calore con tubi alettati in alluminio, bruciatore con camera di premiscelazione, termostato, solo riscaldamento:

Articolo: 002 - potenza resa 26 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.138,80000

Spese generali € 170,82000

Utili di impresa € 130,96200

Prezzo a cad € 1.440,58200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.173.003

Voce: 173 - Caldaia murale stagna del tipo a condensazione per riscaldamento e produzione d'acqua per uso sanitario ad accumulo con bollitore da 40 l in acciaio inox AISI 316, con cofanatura isolata ed insonorizzata, completa di valvola di riempimento, valvola di sicurezza, pressostato differenziale, termostato di massima temperatura fumi, valvola di scarico condensa, termostato di sicurezza a riarmo automatico, presa per analizzatore dei fumi, circolatori, vaso d'espansione con l'esclusione dei raccordi fumari, della potenzialità termica di 26 kW

Articolo: 003 -

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.510,00000

Spese generali € 226,50000

Utili di impresa € 173,65000

Prezzo a cad € 1.910,15000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.175.001

Voce: 175 - Caldaia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

Articolo: 001 - potenza resa 115 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6.540,00000

Spese generali € 981,00000

Utili di impresa € 752,10000

Prezzo a cad € 8.273,10000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.175.002

Voce: 175 - Caldaia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

Articolo: 002 - potenza resa 163 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8.436,00000

Spese generali € 1.265,40000

Utili di impresa € 970,14000

Prezzo a cad € 10.671,54000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.175.003

Voce: 175 - Caldaia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

Articolo: 003 - potenza resa 204 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9.678,00000

Spese generali € 1.451,70000

Utili di impresa € 1.112,97000

Prezzo a cad € 12.242,67000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.175.004

Voce: 175 - Caldaia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

Articolo: 004 - potenza resa 269 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12.360,00000

Spese generali € 1.854,00000

Utili di impresa € 1.421,40000

Prezzo a cad € 15.635,40000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.175.005

Voce: 175 - Caldaia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

Articolo: 005 - potenza resa 336 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18.001,95000

Spese generali € 2.700,29250

Utili di impresa € 2.070,22425

Prezzo a cad € 22.772,46675

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.175.006

Voce: 175 - Caldaia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

Articolo: 006 - potenza resa 404 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20.345,10000

Spese generali € 3.051,76500

Utili di impresa € 2.339,68650

Prezzo a cad € 25.736,55150

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.175.007

Voce: 175 - Caldaia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

Articolo: 007 - potenza resa 471 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20.776,50000

Spese generali € 3.116,47500

Utili di impresa € 2.389,29750

Prezzo a cad € 26.282,27250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.175.008

Voce: 175 - Caldaia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

Articolo: 008 - potenza resa 539 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25.099,42500

Spese generali € 3.764,91375

Utili di impresa € 2.886,43388

Prezzo a cad € 31.750,77263

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.175.009

Voce: 175 - Caldaia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

Articolo: 009 - potenza resa 672 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28.973,10000

Spese generali € 4.345,96500

Utili di impresa € 3.331,90650

Prezzo a cad € 36.650,97150

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.175.010

Voce: 175 - Caldaia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

Articolo: 010 - potenza resa 808 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29.674,20000

Spese generali € 4.451,13000

Utili di impresa € 3.412,53300

Prezzo a cad € 37.537,86300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.175.011

Voce: 175 - Caldaia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

Articolo: 011 - potenza resa 942 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33.923,55000

Spese generali € 5.088,53250

Utili di impresa € 3.901,20825

Prezzo a cad € 42.913,29075

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.175.012

Voce: 175 - Caldaia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

Articolo: 012 - potenza resa 1078 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38.854,05000

Spese generali € 5.828,10750

Utili di impresa € 4.468,21575

Prezzo a cad € 49.150,37325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.300.001

Voce: 300 - RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Tubo maschio femmina diametro 80 mm realizzato in alluminio verniciato bianco, Kit aspirazione e scarico

Articolo: 001 - Kit verticale concentrico 60/100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,94000

Spese generali € 0,44100

Utili di impresa € 0,33810

Prezzo a cad € 3,71910

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.300.002

Voce: 300 - RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Tubo maschio femmina diametro 80 mm realizzato in alluminio verniciato bianco, Kit aspirazione e scarico

Articolo: 002 - Kit separatore diametro 80/80

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,12000

Spese generali € 0,76800

Utili di impresa € 0,58880

Prezzo a cad € 6,47680

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.301.001

Voce: 301 - RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Curva diametro 80 mm con giunzioni maschio femmina, realizzata in alluminio verniciata bianco,

Articolo: 001 - a 90°

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,46000

Spese generali € 0,36900

Utili di impresa € 0,28290

Prezzo a cad € 3,11190

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.301.002

Voce: 301 - RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Curva diametro 80 mm con giunzioni maschio femmina, realizzata in alluminio verniciata bianco,

Articolo: 002 - a 45°

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,56000

Spese generali € 0,38400

Utili di impresa € 0,29440

Prezzo a cad € 3,23840

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.302.0001

Voce: 302 - RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Curva coassiale diametro 100/60 mm per caldaie a tiraggio forzato stagne, completa di collare e flangia realizzata in alluminio verniciato bianco,

Articolo: 0001 - a 90°

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,00000

Spese generali € 2,10000

Utili di impresa € 1,61000

Prezzo a cad € 17,71000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.302.002

Voce: 302 - RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Curva coassiale diametro 100/60 mm per caldaie a tiraggio forzato stagne, completa di collare e flangia realizzata in alluminio verniciato bianco,

Articolo: 002 - a 45°

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,00000

Spese generali € 2,10000

Utili di impresa € 1,61000

Prezzo a cad € 17,71000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.303.001

Voce: 303 - RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Giunto di collegamento composto da una fascetta in lamiera verniciata bianca con guarnizione in gomma:

Articolo: 001 - diametro 95/100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,31000

Spese generali € 0,64650

Utili di impresa € 0,49565

Prezzo a cad € 5,45215

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.304.001

Voce: 304 - RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Convogliatore di fumo del tipo a torretta sdoppiato per caldaie e scaldabagni a flusso forzato, con camera stagna attacchi diametro 80 mm girevole, realizzato in alluminio verniciato bianco

Articolo: 001 -

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,50000

Spese generali € 3,82500

Utili di impresa € 2,93250

Prezzo a cad € 32,25750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.305.001

Voce: 305 - RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Tubo verticale con terminale di scarico fumi ed aspirazione aria, attacco coassiale diametro 100/60 mm, con parete interna in alluminio ed esterno in materiale plastico e lamierino d'alluminio, altezza del condotto circa 1.500 mm

Articolo: 001 -

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 68,50000

Spese generali € 10,27500

Utili di impresa € 7,87750

Prezzo a cad € 86,65250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.306.001

Voce: 306 - RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Tubo verticale con terminale di scarico ed aspirazione per attacco sdoppiato diametro 80 mm realizzato con parete interna in alluminio ed esterno in materiale plastico e lamierino

Articolo: 001 -

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 70,50000

Spese generali € 10,57500

Utili di impresa € 8,10750

Prezzo a cad € 89,18250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.307.001

Voce: 307 - RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Terminale antivento di protezione del condotto di aspirazione aria diametro 80 mm realizzato in acciaio inox

Articolo: 001 -

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,06000

Spese generali € 0,60900

Utili di impresa € 0,46690

Prezzo a cad € 5,13590

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.308.001

Voce: 308 - RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Tubo coassiale diametro 60/100 mm realizzato con tubo in alluminio per l'espulsione dei fumi e condotto in materiale plastico per la presa aria, completo di griglia terminale di protezione, lunghezza 1.000 mm

Articolo: 001 -

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,00000

Spese generali € 2,55000

Utili di impresa € 1,95500

Prezzo a cad € 21,50500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.309.001

Voce: 309 - RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Tubo coassiale diametro 60/100 mm realizzato in alluminio con condotto esterno in alluminio preverniciato completo di terminale di protezione, lunghezza 1.000 mm

Articolo: 001 -

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 31,50000

Spese generali € 4,72500

Utili di impresa € 3,62250

Prezzo a cad € 39,84750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.001

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 001 - elemento rettilineo da 1000 mm; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,32000

Spese generali € 6,49800

Utili di impresa € 4,98180

Prezzo a cad € 54,79980

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.002

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 002 - elemento rettilineo da 1000 mm; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 50,22000

Spese generali € 7,53300

Utili di impresa € 5,77530

Prezzo a cad € 63,52830

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.003

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 003 - elemento rettilineo da 1000 mm; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,86000

Spese generali € 8,82900

Utili di impresa € 6,76890

Prezzo a cad € 74,45790

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.004

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 004 - elemento rettilineo da 1000 mm; diametro interno 200 mm, diametro esterno 260 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,26000

Spese generali € 9,63900

Utili di impresa € 7,38990

Prezzo a cad € 81,28890

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.005

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 005 - elemento rettilineo da 1000 mm; diametro interno 250 mm, diametro esterno 310 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 75,48000

Spese generali € 11,32200

Utili di impresa € 8,68020

Prezzo a cad € 95,48220

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.006

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 006 - elemento rettilineo da 1000 mm; diametro interno 300 mm, diametro esterno 360 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 104,28600

Spese generali € 15,64290

Utili di impresa € 11,99289

Prezzo a cad € 131,92179

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.007

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 007 - elemento rettilineo da 1000 mm; diametro interno 350 mm, diametro esterno 410 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 163,80000

Spese generali € 24,57000

Utili di impresa € 18,83700

Prezzo a cad € 207,20700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.008

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 008 - elemento rettilineo da 500 mm; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,24000

Spese generali € 4,98600

Utili di impresa € 3,82260

Prezzo a cad € 42,04860

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.009

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 009 - elemento rettilineo da 500 mm; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,36000

Spese generali € 5,45400

Utili di impresa € 4,18140

Prezzo a cad € 45,99540

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.010

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 010 - elemento rettilineo da 500 mm; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,50000

Spese generali € 6,07500

Utili di impresa € 4,65750

Prezzo a cad € 51,23250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.011

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 011 - elemento rettilineo da 500 mm; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,76000

Spese generali € 6,71400

Utili di impresa € 5,14740

Prezzo a cad € 56,62140

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.012

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 012 - elemento rettilineo da 500 mm; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 53,04000

Spese generali € 7,95600

Utili di impresa € 6,09960

Prezzo a cad € 67,09560

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.013

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 013 - elemento rettilineo da 500 mm; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 66,54300

Spese generali € 9,98145

Utili di impresa € 7,65245

Prezzo a cad € 84,17690

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.014

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 014 - elemento rettilineo da 500 mm; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 98,15000

Spese generali € 14,72250

Utili di impresa € 11,28725

Prezzo a cad € 124,15975

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.015

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 015 - curva a gomito a 45°; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,96000

Spese generali € 5,54400

Utili di impresa € 4,25040

Prezzo a cad € 46,75440

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.016

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 016 - curva a gomito a 45°; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,42000

Spese generali € 6,36300

Utili di impresa € 4,87830

Prezzo a cad € 53,66130

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.017

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 017 - curva a gomito a 45°; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,92000

Spese generali € 6,58800

Utili di impresa € 5,05080

Prezzo a cad € 55,55880

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.018

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 018 - curva a gomito a 45°; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,44000

Spese generali € 6,96600

Utili di impresa € 5,34060

Prezzo a cad € 58,74660

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.019

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 019 - curva a gomito a 45°; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,62000

Spese generali € 7,89300

Utili di impresa € 6,05130

Prezzo a cad € 66,56430

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.020

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 020 - curva a gomito a 45°; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 76,70000

Spese generali € 11,50500

Utili di impresa € 8,82050

Prezzo a cad € 97,02550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.021

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 021 - curva a gomito a 45°; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 109,20000

Spese generali € 16,38000

Utili di impresa € 12,55800

Prezzo a cad € 138,13800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.022

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 022 - curva a gomito a 30°; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,96000

Spese generali € 5,54400

Utili di impresa € 4,25040

Prezzo a cad € 46,75440

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.023

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 023 - curva a gomito a 30°; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,42000

Spese generali € 6,36300

Utili di impresa € 4,87830

Prezzo a cad € 53,66130

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.024

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 024 - curva a gomito a 30°; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,92000

Spese generali € 6,58800

Utili di impresa € 5,05080

Prezzo a cad € 55,55880

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.025

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 025 - curva a gomito a 30°; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,44000

Spese generali € 6,96600

Utili di impresa € 5,34060

Prezzo a cad € 58,74660

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.026

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 026 - curva a gomito a 30°; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,62000

Spese generali € 7,89300

Utili di impresa € 6,05130

Prezzo a cad € 66,56430

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.027

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 027 - curva a gomito a 30°; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 76,70000

Spese generali € 11,50500

Utili di impresa € 8,82050

Prezzo a cad € 97,02550

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.028

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 028 - curva a gomito a 30°; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 83,85000

Spese generali € 12,57750

Utili di impresa € 9,64275

Prezzo a cad € 106,07025

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.029

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 029 - curva a gomito a 15°; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,44200

Spese generali € 6,66630

Utili di impresa € 5,11083

Prezzo a cad € 56,21913

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.030

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 030 - curva a gomito a 15°; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,85700

Spese generali € 7,02855

Utili di impresa € 5,38856

Prezzo a cad € 59,27411

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.031

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 031 - curva a gomito a 15°; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,17200

Spese generali € 7,07580

Utili di impresa € 5,42478

Prezzo a cad € 59,67258

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.032

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 032 - curva a gomito a 15°; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,06000

Spese generali € 7,65900

Utili di impresa € 5,87190

Prezzo a cad € 64,59090

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.033

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 033 - curva a gomito a 15°; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 57,85000

Spese generali € 8,67750

Utili di impresa € 6,65275

Prezzo a cad € 73,18025

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.034

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 034 - curva a gomito a 15°; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 65,65000

Spese generali € 9,84750

Utili di impresa € 7,54975

Prezzo a cad € 83,04725

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.035

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 035 - curva a gomito a 15°; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 72,15000

Spese generali € 10,82250

Utili di impresa € 8,29725

Prezzo a cad € 91,26975

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.036

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 036 - raccordo a TEE a 90°; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,78000

Spese generali € 9,56700

Utili di impresa € 7,33470

Prezzo a cad € 80,68170

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.037

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 037 - raccordo a TEE a 90°; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 68,82000

Spese generali € 10,32300

Utili di impresa € 7,91430

Prezzo a cad € 87,05730

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.038

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 038 - raccordo a TEE a 90°; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 77,46000

Spese generali € 11,61900

Utili di impresa € 8,90790

Prezzo a cad € 97,98690

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.039

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 039 - raccordo a TEE a 90°; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,06000

Spese generali € 12,15900

Utili di impresa € 9,32190

Prezzo a cad € 102,54090

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.040

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 040 - raccordo a TEE a 90°; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 92,16000

Spese generali € 13,82400

Utili di impresa € 10,59840

Prezzo a cad € 116,58240

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.041

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 041 - raccordo a TEE a 90°; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 165,20000

Spese generali € 24,78000

Utili di impresa € 18,99800

Prezzo a cad € 208,97800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.042

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 042 - raccordo a TEE a 90°; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 269,75000

Spese generali € 40,46250

Utili di impresa € 31,02125

Prezzo a cad € 341,23375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.043

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 043 - raccordo a TEE a 135°; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 108,24900

Spese generali € 16,23735

Utili di impresa € 12,44864

Prezzo a cad € 136,93499

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.044

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 044 - raccordo a TEE a 135°; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 110,35500

Spese generali € 16,55325

Utili di impresa € 12,69083

Prezzo a cad € 139,59908

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.045

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 045 - raccordo a TEE a 135°; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 121,87200

Spese generali € 18,28080

Utili di impresa € 14,01528

Prezzo a cad € 154,16808

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.046

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 046 - raccordo a TEE a 135°; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 148,17900

Spese generali € 22,22685

Utili di impresa € 17,04059

Prezzo a cad € 187,44644

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.047

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 047 - raccordo a TEE a 135°; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 179,30400

Spese generali € 26,89560

Utili di impresa € 20,61996

Prezzo a cad € 226,81956

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.048

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 048 - raccordo a TEE a 135°; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 211,07700

Spese generali € 31,66155

Utili di impresa € 24,27386

Prezzo a cad € 267,01241

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.049

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 049 - raccordo a TEE a 135°; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 363,35000

Spese generali € 54,50250

Utili di impresa € 41,78525

Prezzo a cad € 459,63775

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.050

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 050 - raccordo per tetti o falda da 30° a 45° con scossalina; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 54,85500

Spese generali € 8,22825

Utili di impresa € 6,30833

Prezzo a cad € 69,39158

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.051

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 051 - raccordo per tetti o falda da 30° a 45° con scossalina; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,32000

Spese generali € 6,49800

Utili di impresa € 4,98180

Prezzo a cad € 54,79980

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.052

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 052 - raccordo per tetti o falda da 30° a 45° con scossalina; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,38000

Spese generali € 6,95700

Utili di impresa € 5,33370

Prezzo a cad € 58,67070

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.053

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 053 - raccordo per tetti o falda da 30° a 45° con scossalina; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 49,68000

Spese generali € 7,45200

Utili di impresa € 5,71320

Prezzo a cad € 62,84520

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.054

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 054 - raccordo per tetti o falda da 30° a 45° con scossalina; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 54,24000

Spese generali € 8,13600

Utili di impresa € 6,23760

Prezzo a cad € 68,61360

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.055

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 055 - raccordo per tetti o falda da 30° a 45° con scossalina; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,80000

Spese generali € 8,82000

Utili di impresa € 6,76200

Prezzo a cad € 74,38200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.056

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 056 - raccordo per tetti o falda da 30° a 45° con scossalina; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 159,12000

Spese generali € 23,86800

Utili di impresa € 18,29880

Prezzo a cad € 201,28680

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.057

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 057 - raccordo per tetti o falda piatto con scossalina; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,32000

Spese generali € 6,49800

Utili di impresa € 4,98180

Prezzo a cad € 54,79980

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.058

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 058 - raccordo per tetti o falda piatto con scossalina; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,38000

Spese generali € 6,95700

Utili di impresa € 5,33370

Prezzo a cad € 58,67070

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.059

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 059 - raccordo per tetti o falda piatto con scossalina; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 49,68000

Spese generali € 7,45200

Utili di impresa € 5,71320

Prezzo a cad € 62,84520

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.060

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 060 - raccordo per tetti o falda piatto con scossalina; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 54,24000

Spese generali € 8,13600

Utili di impresa € 6,23760

Prezzo a cad € 68,61360

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.061

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 061 - raccordo per tetti o falda piatto con scossalina; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,80000

Spese generali € 8,82000

Utili di impresa € 6,76200

Prezzo a cad € 74,38200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.062

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 062 - raccordo per tetti o falda piatto con scossalina; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 75,00000

Spese generali € 11,25000

Utili di impresa € 8,62500

Prezzo a cad € 94,87500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.063

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 063 - raccordo per tetti o falda piatto con scossalina; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,90000

Spese generali € 12,28500

Utili di impresa € 9,41850

Prezzo a cad € 103,60350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.064

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 064 - cappello parapioggia per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,80000

Spese generali € 3,87000

Utili di impresa € 2,96700

Prezzo a cad € 32,63700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.065

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 065 - cappello parapioggia per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,76000

Spese generali € 4,01400

Utili di impresa € 3,07740

Prezzo a cad € 33,85140

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.066

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 066 - cappello parapioggia per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,28000

Spese generali € 4,84200

Utili di impresa € 3,71220

Prezzo a cad € 40,83420

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.067

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 067 - cappello parapioggia per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,44000

Spese generali € 5,16600

Utili di impresa € 3,96060

Prezzo a cad € 43,56660

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.068

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 068 - cappello parapioggia per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,88000

Spese generali € 6,73200

Utili di impresa € 5,16120

Prezzo a cad € 56,77320

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.069

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 069 - cappello parapioggia per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 180,70000

Spese generali € 27,10500

Utili di impresa € 20,78050

Prezzo a cad € 228,58550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.070

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 070 - cappello parapioggia per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 195,00000

Spese generali € 29,25000

Utili di impresa € 22,42500

Prezzo a cad € 246,67500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.071

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 071 - cappello parapioggia troncoconico per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,80400

Spese generali € 5,07060

Utili di impresa € 3,88746

Prezzo a cad € 42,76206

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.072

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 072 - cappello parapioggia troncoconico per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,07300

Spese generali € 5,26095

Utili di impresa € 4,03340

Prezzo a cad € 44,36735

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.073

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 073 - cappello parapioggia troncoconico per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,51800

Spese generali € 5,62770

Utili di impresa € 4,31457

Prezzo a cad € 47,46027

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.074

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 074 - cappello parapioggia troncoconico per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,82400

Spese generali € 6,12360

Utili di impresa € 4,69476

Prezzo a cad € 51,64236

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.075

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 075 - cappello parapioggia troncoconico per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 50,17200

Spese generali € 7,52580

Utili di impresa € 5,76978

Prezzo a cad € 63,46758

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.076

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 076 - cappello parapioggia troncoconico per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 54,44100

Spese generali € 8,16615

Utili di impresa € 6,26072

Prezzo a cad € 68,86787

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.077

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 077 - cappello parapioggia troncoconico per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 72,80000

Spese generali € 10,92000

Utili di impresa € 8,37200

Prezzo a cad € 92,09200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.078

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 078 - modulo per rilievo fumi e temperatura per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,44000

Spese generali € 5,61600

Utili di impresa € 4,30560

Prezzo a cad € 47,36160

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.079

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 079 - modulo per rilievo fumi e temperatura per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,60000

Spese generali € 5,94000

Utili di impresa € 4,55400

Prezzo a cad € 50,09400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.080

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 080 - modulo per rilievo fumi e temperatura per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,64000

Spese generali € 6,24600

Utili di impresa € 4,78860

Prezzo a cad € 52,67460

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.081

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 081 - modulo per rilievo fumi e temperatura per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 45,00000

Spese generali € 6,75000

Utili di impresa € 5,17500

Prezzo a cad € 56,92500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.082

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 082 - modulo per rilievo fumi e temperatura per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,44000

Spese generali € 6,96600

Utili di impresa € 5,34060

Prezzo a cad € 58,74660

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.083

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 083 - modulo per rilievo fumi e temperatura per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 71,20000

Spese generali € 10,68000

Utili di impresa € 8,18800

Prezzo a cad € 90,06800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.084

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 084 - modulo per rilievo fumi e temperatura per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 254,15000

Spese generali € 38,12250

Utili di impresa € 29,22725

Prezzo a cad € 321,49975

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.085

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 085 - elemento d'ispezione e raccolta incombusti con sportello a tenuta per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 86,70000

Spese generali € 13,00500

Utili di impresa € 9,97050

Prezzo a cad € 109,67550

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.086

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 086 - elemento d'ispezione e raccolta incombusti con sportello a tenuta per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 92,16000

Spese generali € 13,82400

Utili di impresa € 10,59840

Prezzo a cad € 116,58240

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.087

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 087 - elemento d'ispezione e raccolta incombusti con sportello a tenuta per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 99,30000

Spese generali € 14,89500

Utili di impresa € 11,41950

Prezzo a cad € 125,61450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.088

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 088 - elemento d'ispezione e raccolta incombusti con sportello a tenuta per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 104,88000

Spese generali € 15,73200

Utili di impresa € 12,06120

Prezzo a cad € 132,67320

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.089

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 089 - elemento d'ispezione e raccolta incombusti con sportello a tenuta per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 113,34000

Spese generali € 17,00100

Utili di impresa € 13,03410

Prezzo a cad € 143,37510

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.090

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 090 - elemento d'ispezione e raccolta incombusti con sportello a tenuta per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,68000

Spese generali € 2,95200

Utili di impresa € 2,26320

Prezzo a cad € 24,89520

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.091

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 091 - elemento d'ispezione e raccolta incombusti con sportello a tenuta per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,94000

Spese generali € 3,14100

Utili di impresa € 2,40810

Prezzo a cad € 26,48910

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.092

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 092 - staffa a muro del tipo a fascia per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,30000

Spese generali € 2,74500

Utili di impresa € 2,10450

Prezzo a cad € 23,14950

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.093

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 093 - staffa a muro del tipo a fascia per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,90000

Spese generali € 2,83500

Utili di impresa € 2,17350

Prezzo a cad € 23,90850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.094

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 094 - staffa a muro del tipo a fascia per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,80000

Spese generali € 2,97000

Utili di impresa € 2,27700

Prezzo a cad € 25,04700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.095

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 095 - staffa a muro del tipo a fascia per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,30000

Spese generali € 3,19500

Utili di impresa € 2,44950

Prezzo a cad € 26,94450

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.096

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 096 - staffa a muro del tipo a fascia per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,40000

Spese generali € 3,51000

Utili di impresa € 2,69100

Prezzo a cad € 29,60100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.097

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 097 - staffa a muro del tipo a fascia per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,50000

Spese generali € 3,82500

Utili di impresa € 2,93250

Prezzo a cad € 32,25750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.098

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 098 - staffa a muro del tipo a fascia per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,25000

Spese generali € 4,38750

Utili di impresa € 3,36375

Prezzo a cad € 37,00125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.099

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 099 - supporto a muro per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,37500

Spese generali € 7,70625

Utili di impresa € 5,90813

Prezzo a cad € 64,98938

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.100

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 100 - supporto a muro per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,96200

Spese generali € 8,84430

Utili di impresa € 6,78063

Prezzo a cad € 74,58693

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.101

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 101 - supporto a muro per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 73,80900

Spese generali € 11,07135

Utili di impresa € 8,48804

Prezzo a cad € 93,36839

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.102

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 102 - supporto a muro per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 82,50600

Spese generali € 12,37590

Utili di impresa € 9,48819

Prezzo a cad € 104,37009

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.103

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 103 - supporto a muro per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 107,35800

Spese generali € 16,10370

Utili di impresa € 12,34617

Prezzo a cad € 135,80787

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.104

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 104 - supporto a muro per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 125,18400

Spese generali € 18,77760

Utili di impresa € 14,39616

Prezzo a cad € 158,35776

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.350.105

Voce: 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad altà densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

Articolo: 105 - supporto a muro per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 194,80000

Spese generali € 29,22000

Utili di impresa € 22,40200

Prezzo a cad € 246,42200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.351.001

Voce: 351 - Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione

Articolo: 001 - elemento rettilineo da 1000 mm: condotto secondario del diametro di 130 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,20000

Spese generali € 2,28000

Utili di impresa € 1,74800

Prezzo a cad € 19,22800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.351.002

Voce: 351 - Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione

Articolo: 002 - elemento rettilineo da 1000 mm: collettore del diametro di 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,80000

Spese generali € 2,52000

Utili di impresa € 1,93200

Prezzo a cad € 21,25200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.351.003

Voce: 351 - Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione

Articolo: 003 - elemento rettilineo da 1000 mm: collettore del diametro di 180 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,52000

Spese generali € 2,92800

Utili di impresa € 2,24480

Prezzo a cad € 24,69280

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.351.004

Voce: 351 - Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione

Articolo: 004 - elemento rettilineo da 1000 mm: diametro di 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,80000

Spese generali € 3,12000

Utili di impresa € 2,39200

Prezzo a cad € 26,31200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.351.005

Voce: 351 - Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione

Articolo: 005 - elemento rettilineo da 1000 mm: diametro di 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,44000

Spese generali € 4,41600

Utili di impresa € 3,38560

Prezzo a cad € 37,24160

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.351.006

Voce: 351 - Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione

Articolo: 006 - elemento rettilineo da 1000 mm: diametro di 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,56000

Spese generali € 5,18400

Utili di impresa € 3,97440

Prezzo a cad € 43,71840

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.351.007

Voce: 351 - Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione

Articolo: 007 - elemento rettilineo da 500 mm: collettore del diametro di 130 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,16160

Spese generali € 1,67424

Utili di impresa € 1,28358

Prezzo a cad € 14,11942

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.351.008

Voce: 351 - Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione

Articolo: 008 - elemento rettilineo da 500 mm: collettore del diametro di 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,19840

Spese generali € 1,82976

Utili di impresa € 1,40282

Prezzo a cad € 15,43098

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.352.001

Voce: 352 - Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione - curve

Articolo: 001 - curva a gomito a 45°; diametro 130 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,91840

Spese generali € 1,93776

Utili di impresa € 1,48562

Prezzo a cad € 16,34178

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.352.002

Voce: 352 - Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione - curve

Articolo: 002 - curva a gomito a 45°; diametro 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,56000

Spese generali € 2,18400

Utili di impresa € 1,67440

Prezzo a cad € 18,41840

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.352.003

Voce: 352 - Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione - curve

Articolo: 003 - curva a gomito a 45°; diametro 180 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,94240

Spese generali € 2,69136

Utili di impresa € 2,06338

Prezzo a cad € 22,69714

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.353.001

Voce: 353 - Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione - raccordi

Articolo: 001 - raccordo a TEE a 90°; diametro interno 130 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,60000

Spese generali € 3,84000

Utili di impresa € 2,94400

Prezzo a cad € 32,38400

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.353.002

Voce: 353 - Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione - raccordi

Articolo: 002 - raccordo a TEE a 90°; diametro interno 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,80000

Spese generali € 4,32000

Utili di impresa € 3,31200

Prezzo a cad € 36,43200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.353.003

Voce: 353 - Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione - raccordi

Articolo: 003 - raccordo a TEE a 90°; diametro interno 180 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 31,68000

Spese generali € 4,75200

Utili di impresa € 3,64320

Prezzo a cad € 40,07520

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.354.001

Voce: 354 - Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione - camera di ispezione

Articolo: 001 - camera di ispezione con sportello tondo del diametro di 130 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,96960

Spese generali € 6,74544

Utili di impresa € 5,17150

Prezzo a cad € 56,88654

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.354.002

Voce: 354 - Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione - camera di ispezione

Articolo: 002 - camera di ispezione con sportello tondo del diametro di 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 45,69600

Spese generali € 6,85440

Utili di impresa € 5,25504

Prezzo a cad € 57,80544

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.354.003

Voce: 354 - Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione - camera di ispezione

Articolo: 003 - camera di ispezione con sportello tondo del diametro di 180 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,39200

Spese generali € 7,10880

Utili di impresa € 5,45008

Prezzo a cad € 59,95088

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.355.001

Voce: 355 - ELEMENTI ACCESSORI PER CONDOTTI FUMARI IN ACCIAIO INOX - AISI 316: Supporti a muro per canna fumaria

Articolo: 001 - piastra di base con scarico condensa diametro 130 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,19200

Spese generali € 3,62880

Utili di impresa € 2,78208

Prezzo a cad € 30,60288

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.355.002

Voce: 355 - ELEMENTI ACCESSORI PER CONDOTTI FUMARI IN ACCIAIO INOX - AISI 316: Supporti a muro per canna fumaria

Articolo: 002 - piastra di base con scarico condensa diametro 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,73440

Spese generali € 4,16016

Utili di impresa € 3,18946

Prezzo a cad € 35,08402

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.355.003

Voce: 355 - ELEMENTI ACCESSORI PER CONDOTTI FUMARI IN ACCIAIO INOX - AISI 316: Supporti a muro per canna fumaria

Articolo: 003 - piastra di base con scarico condensa diametro 180 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,48640

Spese generali € 4,57296

Utili di impresa € 3,50594

Prezzo a cad € 38,56530

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.356.001

Voce: 356 - ELEMENTI ACCESSORI PER CONDOTTI FUMARI IN ACCIAIO INOX - AISI 316: Staffa a muro

Articolo: 001 - diametro 130 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,68800

Spese generali € 2,20320

Utili di impresa € 1,68912

Prezzo a cad € 18,58032

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.356.002

Voce: 356 - ELEMENTI ACCESSORI PER CONDOTTI FUMARI IN ACCIAIO INOX - AISI 316: Staffa a muro

Articolo: 002 - diametro 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,60000

Spese generali € 2,34000

Utili di impresa € 1,79400

Prezzo a cad € 19,73400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.356.003

Voce: 356 - ELEMENTI ACCESSORI PER CONDOTTI FUMARI IN ACCIAIO INOX - AISI 316: Staffa a muro

Articolo: 003 - diametro 180 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,08000

Spese generali € 2,71200

Utili di impresa € 2,07920

Prezzo a cad € 22,87120

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.356.004

Voce: 356 - ELEMENTI ACCESSORI PER CONDOTTI FUMARI IN ACCIAIO INOX - AISI 316: Staffa a muro

Articolo: 004 - diametro 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,44000

Spese generali € 2,91600

Utili di impresa € 2,23560

Prezzo a cad € 24,59160

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.357.001

Voce: 357 - ELEMENTI ACCESSORI PER CONDOTTI FUMARI IN ACCIAIO INOX - AISI 316: Fascette stringitubo con guarnizione di tenuta

Articolo: 001 - diametro 130 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,12000

Spese generali € 0,46800

Utili di impresa € 0,35880

Prezzo a cad € 3,94680

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.357.002

Voce: 357 - ELEMENTI ACCESSORI PER CONDOTTI FUMARI IN ACCIAIO INOX - AISI 316: Fascette stringitubo con guarnizione di tenuta

Articolo: 002 - diametro 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,18000

Spese generali € 0,47700

Utili di impresa € 0,36570

Prezzo a cad € 4,02270

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.357.003

Voce: 357 - ELEMENTI ACCESSORI PER CONDOTTI FUMARI IN ACCIAIO INOX - AISI 316: Fascette stringitubo con guarnizione di tenuta

Articolo: 003 - diametro 180 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,54000

Spese generali € 0,53100

Utili di impresa € 0,40710

Prezzo a cad € 4,47810

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.360.001

Voce: 360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

Articolo: 001 - elemento rettilineo, diametro interno 80 mm, diametro esterno 90 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,14000

Spese generali € 1,97100

Utili di impresa € 1,51110

Prezzo a cad € 16,62210

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.360.002

Voce: 360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

Articolo: 002 - elemento rettilineo, diametro interno 100 mm, diametro esterno 110 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,73000

Spese generali € 2,35950

Utili di impresa € 1,80895

Prezzo a cad € 19,89845

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.360.003

Voce: 360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

Articolo: 003 - elemento rettilineo, diametro interno 120 mm, diametro esterno 130 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,79000

Spese generali € 2,81850

Utili di impresa € 2,16085

Prezzo a cad € 23,76935

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.360.004

Voce: 360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

Articolo: 004 - elemento rettilineo, diametro interno 130 mm, diametro esterno 140 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,00000

Spese generali € 3,15000

Utili di impresa € 2,41500

Prezzo a cad € 26,56500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.360.005

Voce: 360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

Articolo: 005 - elemento rettilineo, diametro interno 140 mm, diametro esterno 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,12000

Spese generali € 3,61800

Utili di impresa € 2,77380

Prezzo a cad € 30,51180

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.360.006

Voce: 360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

Articolo: 006 - elemento rettilineo, diametro interno 160 mm, diametro esterno 170 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,34000

Spese generali € 3,95100

Utili di impresa € 3,02910

Prezzo a cad € 33,32010

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.360.007

Voce: 360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

Articolo: 007 - elemento rettilineo, diametro interno 180 mm, diametro esterno 190 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,18000

Spese generali € 4,82700

Utili di impresa € 3,70070

Prezzo a cad € 40,70770

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.360.008

Voce: 360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

Articolo: 008 - elemento rettilineo, diametro interno 200 mm, diametro esterno 210 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,37000

Spese generali € 4,85550

Utili di impresa € 3,72255

Prezzo a cad € 40,94805

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.360.009

Voce: 360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

Articolo: 009 - elemento rettilineo, diametro interno 230 mm, diametro esterno 240 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 48,80000

Spese generali € 7,32000

Utili di impresa € 5,61200

Prezzo a cad € 61,73200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.360.010

Voce: 360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

Articolo: 010 - elemento rettilineo, diametro interno 250 mm, diametro esterno 260 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,39000

Spese generali € 7,10850

Utili di impresa € 5,44985

Prezzo a cad € 59,94835

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.360.011

Voce: 360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

Articolo: 011 - elemento rettilineo, diametro interno 300 mm, diametro esterno 310 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 54,21000

Spese generali € 8,13150

Utili di impresa € 6,23415

Prezzo a cad € 68,57565

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.360.012

Voce: 360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

Articolo: 012 - manicotto di giunzione, diametro interno 80 mm, diametro esterno 90 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,56000

Spese generali € 2,03400

Utili di impresa € 1,55940

Prezzo a cad € 17,15340

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.360.013

Voce: 360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

Articolo: 013 - manicotto di giunzione, diametro interno 100 mm, diametro esterno 110 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,42000

Spese generali € 2,31300

Utili di impresa € 1,77330

Prezzo a cad € 19,50630

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.360.014

Voce: 360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

Articolo: 014 - manicotto di giunzione, diametro interno 120 mm, diametro esterno 130 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,34000

Spese generali € 2,60100

Utili di impresa € 1,99410

Prezzo a cad € 21,93510

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.360.015

Voce: 360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

Articolo: 015 - manicotto di giunzione, diametro interno 130 mm, diametro esterno 140 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,84000

Spese generali € 2,82600

Utili di impresa € 2,16660

Prezzo a cad € 23,83260

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.360.016

Voce: 360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

Articolo: 016 - manicotto di giunzione, diametro interno 140 mm, diametro esterno 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,55000

Spese generali € 3,83250

Utili di impresa € 2,93825

Prezzo a cad € 32,32075

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.360.017

Voce: 360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

Articolo: 017 - manicotto di giunzione, diametro interno 160 mm, diametro esterno 170 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,42000

Spese generali € 3,21300

Utili di impresa € 2,46330

Prezzo a cad € 27,09630

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.360.018

Voce: 360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

Articolo: 018 - manicotto di giunzione, diametro interno 180 mm, diametro esterno 190 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,78000

Spese generali € 3,71700

Utili di impresa € 2,84970

Prezzo a cad € 31,34670

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.360.019

Voce: 360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

Articolo: 019 - manicotto di giunzione, diametro interno 200 mm, diametro esterno 210 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,82000

Spese generali € 4,02300

Utili di impresa € 3,08430

Prezzo a cad € 33,92730

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.360.020

Voce: 360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

Articolo: 020 - manicotto di giunzione, diametro interno 230 mm, diametro esterno 240 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,40000

Spese generali € 3,36000

Utili di impresa € 2,57600

Prezzo a cad € 28,33600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.360.021

Voce: 360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

Articolo: 021 - manicotto di giunzione, diametro interno 250 mm, diametro esterno 260 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 31,98000

Spese generali € 4,79700

Utili di impresa € 3,67770

Prezzo a cad € 40,45470

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.360.022

Voce: 360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

Articolo: 022 - manicotto di giunzione, diametro interno 300 mm, diametro esterno 310 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,49000

Spese generali € 5,32350

Utili di impresa € 4,08135

Prezzo a cad € 44,89485

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.363.001

Voce: 363 - manicotto di raccordo per il passaggio da condotti di tipo flessibile a condotti di tipo rigido:

Articolo: 001 - diametro interno 80 mm, diametro esterno 90 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,38000

Spese generali € 1,55700

Utili di impresa € 1,19370

Prezzo a cad € 13,13070

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.363.002

Voce: 363 - manicotto di raccordo per il passaggio da condotti di tipo flessibile a condotti di tipo rigido:

Articolo: 002 - diametro interno 100 mm, diametro esterno 110 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,50000

Spese generali € 1,57500

Utili di impresa € 1,20750

Prezzo a cad € 13,28250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.363.003

Voce: 363 - manicotto di raccordo per il passaggio da condotti di tipo flessibile a condotti di tipo rigido:

Articolo: 003 - diametro interno 120 mm, diametro esterno 130 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,98000

Spese generali € 1,64700

Utili di impresa € 1,26270

Prezzo a cad € 13,88970

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.363.004

Voce: 363 - manicotto di raccordo per il passaggio da condotti di tipo flessibile a condotti di tipo rigido:

Articolo: 004 - diametro interno 130 mm, diametro esterno 140 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,10000

Spese generali € 1,66500

Utili di impresa € 1,27650

Prezzo a cad € 14,04150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.363.005

Voce: 363 - manicotto di raccordo per il passaggio da condotti di tipo flessibile a condotti di tipo rigido:

Articolo: 005 - diametro interno 160 mm, diametro esterno 170 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,82000

Spese generali € 1,77300

Utili di impresa € 1,35930

Prezzo a cad € 14,95230

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.363.006

Voce: 363 - manicotto di raccordo per il passaggio da condotti di tipo flessibile a condotti di tipo rigido:

Articolo: 006 - diametro interno 180 mm, diametro esterno 190 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,04000

Spese generali € 2,10600

Utili di impresa € 1,61460

Prezzo a cad € 17,76060

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.363.007

Voce: 363 - manicotto di raccordo per il passaggio da condotti di tipo flessibile a condotti di tipo rigido:

Articolo: 007 - diametro interno 200 mm, diametro esterno 210 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,58000

Spese generali € 2,18700

Utili di impresa € 1,67670

Prezzo a cad € 18,44370

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.363.008

Voce: 363 - manicotto di raccordo per il passaggio da condotti di tipo flessibile a condotti di tipo rigido:

Articolo: 008 - diametro interno 250 mm, diametro esterno 260 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,54000

Spese generali € 2,33100

Utili di impresa € 1,78710

Prezzo a cad € 19,65810

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.363.009

Voce: 363 - manicotto di raccordo per il passaggio da condotti di tipo flessibile a condotti di tipo rigido:

Articolo: 009 - diametro interno 300 mm, diametro esterno 310 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,51000

Spese generali € 2,77650

Utili di impresa € 2,12865

Prezzo a cad € 23,41515

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.364.001

Voce: 364 - raccordo TEE a 90° per condotto flessibile in acciaio a parete doppia dalle seguenti dimensioni:

Articolo: 001 - diametro interno 180 mm, diametro esterno 190 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,50000

Spese generali € 4,57500

Utili di impresa € 3,50750

Prezzo a cad € 38,58250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P30.364.002

Voce: 364 - raccordo TEE a 90° per condotto flessibile in acciaio a parete doppia dalle seguenti dimensioni:

Articolo: 002 - diametro interno 200 mm, diametro esterno 210 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,85000

Spese generali € 5,07750

Utili di impresa € 3,89275

Prezzo a cad € 42,82025

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P31

Capitolo: TUBAZIONI, ACCESSORI E APPARECCHIATURE PER IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE E VENTILAZIONE

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.001.001

Voce: 001 - Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di un compressore ermetico scroll regolato da inverter, collegabile mediante circuito frigorifero a due tubi in rame ad unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale fino al 130% della potenzialità nominale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria, batterie disposte sui lati maggiori della macchina con espulsione frontale mediante due ventilatori elicoidali e basso numero di giri equilibrati dinamicamente e statisticamente, alimentazione elettrica monofase 230 V-1-50 Hz, livello medio di rumorosità 51 ÷ 54 dBA, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 001 - potenza frigorifera 11,2 kW, potenzialità assorbita 2,80 kW; potenza termica 12,5 kW, potenza assorbita 2,74 kW; fino a 6 unità interne collegabili

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.703,65000

Spese generali € 255,54750

Utili di impresa € 195,91975

Prezzo a cad € 2.155,11725

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.001.002

Voce: 001 - Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di un compressore ermetico scroll regolato da inverter, collegabile mediante circuito frigorifero a due tubi in rame ad unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale fino al 130% della potenzialità nominale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria, batterie disposte sui lati maggiori della macchina con espulsione frontale mediante due ventilatori elicoidali e basso numero di giri equilibrati dinamicamente e statisticamente, alimentazione elettrica monofase 230 V-1-50 Hz, livello medio di rumorosità 51 ÷ 54 dBA, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 002 - potenza frigorifera 14,0 kW, potenza assorbita 3,50 kW; potenza termica 16,0 kW, potenza assorbita 3,85 kW; fino a 8 unità interne collegabili

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.850,55000

Spese generali € 277,58250

Utili di impresa € 212,81325

Prezzo a cad € 2.340,94575

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.001.003

Voce: 001 - Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di un compressore ermetico scroll regolato da inverter, collegabile mediante circuito frigorifero a due tubi in rame ad unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale fino al 130% della potenzialità nominale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria, batterie disposte sui lati maggiori della macchina con espulsione frontale mediante due ventilatori elicoidali e basso numero di giri equilibrati dinamicamente e statisticamente, alimentazione elettrica monofase 230 V-1-50 Hz, livello medio di rumorosità 51 ÷ 54 dBA, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 003 - potenza frigorifera 15,5 kW, potenza assorbita 4,53 kW; potenza termica 18,0 kW, potenza assorbita 4,56 kW; fino a 9 unità interne collegabili

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.030,60000

Spese generali € 304,59000

Utili di impresa € 233,51900

Prezzo a cad € 2.568,70900

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.002.001

Voce: 002 - Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di un compressore del tipo scroll ermetico con inverter, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame ad unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 130% della potenzialità nominale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria, batterie disposte sui lati maggiori della macchina con espulsione frontale mediante due ventilatori elicoidali e basso numero di giri equilibrati dinamicamente e statisticamente, alimentazione elettrica trifase 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 51 ÷ 54 dBA, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 001 - potenza frigorifera 11,2 kW, potenza assorbita 2,88 kW; potenza termica 12,5 kW, potenza assorbita 2,82 kW; fino a 6 unità interne collegabili

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.786,85000

Spese generali € 268,02750

Utili di impresa € 205,48775

Prezzo a cad € 2.260,36525

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.002.002

Voce: 002 - Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di un compressore del tipo scroll ermetico con inverter, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame ad unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 130% della potenzialità nominale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria, batterie disposte sui lati maggiori della macchina con espulsione frontale mediante due ventilatori elicoidali e basso numero di giri equilibrati dinamicamente e statisticamente, alimentazione elettrica trifase 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 51 ÷ 54 dBA, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 002 - potenza frigorifera 14,0 kW, potenza assorbita 3,60 kW; potenza termica 16,0 kW, potenza assorbita 3,97 kW; fino a 8 unità interne collegabili

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.943,50000

Spese generali € 291,52500

Utili di impresa € 223,50250

Prezzo a cad € 2.458,52750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.002.003

Voce: 002 - Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di un compressore del tipo scroll ermetico con inverter, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame ad unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 130% della potenzialità nominale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria, batterie disposte sui lati maggiori della macchina con espulsione frontale mediante due ventilatori elicoidali e basso numero di giri equilibrati dinamicamente e statisticamente, alimentazione elettrica trifase 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 51 ÷ 54 dBA, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 003 - potenza frigorifera 15,5 kW, potenza assorbita 4,65 kW; potenza termica 18,0 kW, potenza assorbita 4,69 kW; fino a 9 unità interne collegabili

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.137,85000

Spese generali € 320,67750

Utili di impresa € 245,85275

Prezzo a cad € 2.704,38025

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.003.001

Voce: 003 - Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll con regolazione on/off e ad inverter, delle funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:

Articolo: 001 - potenza frigorifera 22,4 kW, potenza assorbita 6,97 kW; potenza termica 25 kW, potenza assorbita 6,89 kW; fino a 13 unità interne collegabili

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6.097,00000

Spese generali € 914,55000

Utili di impresa € 701,15500

Prezzo a cad € 7.712,70500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.003.002

Voce: 003 - Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll con regolazione on/off e ad inverter, delle funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:

Articolo: 002 - potenza frigorifera 28 kW, potenza assorbita 9 kW; potenza termica 31,5 kW, potenza assorbita 9,31 kW; fino a 16 unità interne collegabili

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7.035,60000

Spese generali € 1.055,34000

Utili di impresa € 809,09400

Prezzo a cad € 8.900,03400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.003.004

Voce: 003 - Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll con regolazione on/off e ad inverter, delle funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:

Articolo: 004 - potenza frigorifera 40,5 kW, potenza assorbita 14,3 kW; potenza termica 45 kW, potenza assorbita 12,9 kW; fino a 23 unità interne collegabili

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9.304,10000

Spese generali € 1.395,61500

Utili di impresa € 1.069,97150

Prezzo a cad € 11.769,68650

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.003.006

Voce: 003 - Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll con regolazione on/off e ad inverter, delle funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:

Articolo: 006 - potenza frigorifera 50,4 kW, potenza assorbita 16 kW; potenza termica 56,5 kW, potenza assorbita 16,2 kW; fino a 29 unità collegabili

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10.366,20000

Spese generali € 1.554,93000

Utili di impresa € 1.192,11300

Prezzo a cad € 13.113,24300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.003.008

Voce: 003 - Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll con regolazione on/off e ad inverter, delle funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:

Articolo: 008 - potenza frigorifera 61,57 kW, potenza assorbita 19,6 kW; potenza termica 69 kW, potenza assorbita 20,1 kW; fino a 35 unità interne collegabili

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11.969,85000

Spese generali € 1.795,47750

Utili di impresa € 1.376,53275

Prezzo a cad € 15.141,86025

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.009.002

Voce: 009 - Unità interna del tipo canalizzabile a media prevalenza con motore ventilatore DC inverter, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 002 - resa frigorifera 2,8 kW, resa termica 3,2 kW, pressione sonora 37/32 dBA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 457,60000

Spese generali € 68,64000

Utili di impresa € 52,62400

Prezzo a cad € 578,86400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.009.003

Voce: 009 - Unità interna del tipo canalizzabile a media prevalenza con motore ventilatore DC inverter, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 003 - resa frigorifera 3,6 kW, resa termica 4,0 kW, pressione sonora 38/32 dBA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 488,80000

Spese generali € 73,32000

Utili di impresa € 56,21200

Prezzo a cad € 618,33200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.009.004

Voce: 009 - Unità interna del tipo canalizzabile a media prevalenza con motore ventilatore DC inverter, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 004 - resa frigorifera 4,5 kW, resa termica 5,0 kW, pressione sonora 38/32 dBA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 559,00000

Spese generali € 83,85000

Utili di impresa € 64,28500

Prezzo a cad € 707,13500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.009.005

Voce: 009 - Unità interna del tipo canalizzabile a media prevalenza con motore ventilatore DC inverter, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 005 - resa frigorifera 5,6 kW, resa termica 6,3 kW, pressione sonora 41/36 dBA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 564,85000

Spese generali € 84,72750

Utili di impresa € 64,95775

Prezzo a cad € 714,53525

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.015.001

Voce: 015 - Unità di ventilazione con recupero di calore (sensibile + latente), a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna; carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 001 - portata massima 150 mc/h, potenza ventilatori 2 x 0,03 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 483,60000

Spese generali € 72,54000

Utili di impresa € 55,61400

Prezzo a cad € 611,75400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.015.002

Voce: 015 - Unità di ventilazione con recupero di calore (sensibile + latente), a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna; carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 002 - portata massima 250 mc/h, potenza ventilatori 2 x 0,03 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 544,70000

Spese generali € 81,70500

Utili di impresa € 62,64050

Prezzo a cad € 689,04550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.015.003

Voce: 015 - Unità di ventilazione con recupero di calore (sensibile + latente), a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna; carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 003 - portata massima 350 mc/h, potenza ventilatori 2 x 0,09 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 688,35000

Spese generali € 103,25250

Utili di impresa € 79,16025

Prezzo a cad € 870,76275

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.015.004

Voce: 015 - Unità di ventilazione con recupero di calore (sensibile + latente), a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna; carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 004 - portata massima 500 mc/h, potenza ventilatori 2 x 0,09 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 821,60000

Spese generali € 123,24000

Utili di impresa € 94,48400

Prezzo a cad € 1.039,32400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.015.005

Voce: 015 - Unità di ventilazione con recupero di calore (sensibile + latente), a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna; carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 005 - portata massima 650 mc/h, potenza ventilatori 2 x 0,14 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.048,45000

Spese generali € 157,26750

Utili di impresa € 120,57175

Prezzo a cad € 1.326,28925

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.015.006

Voce: 015 - Unità di ventilazione con recupero di calore (sensibile + latente), a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna; carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 006 - portata massima 800 mc/h, potenza ventilatori 2 x 0,03 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.314,00000

Spese generali € 197,10000

Utili di impresa € 151,11000

Prezzo a cad € 1.662,21000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.015.007

Voce: 015 - Unità di ventilazione con recupero di calore (sensibile + latente), a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna; carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 007 - portata massima 1000 mc/h, potenza ventilatori 2 x 0,23 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.435,20000

Spese generali € 215,28000

Utili di impresa € 165,04800

Prezzo a cad € 1.815,52800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.015.008

Voce: 015 - Unità di ventilazione con recupero di calore (sensibile + latente), a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna; carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 008 - portata massima 1500 mc/h, potenza ventilatori 4 x 0,23 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.565,85000

Spese generali € 234,87750

Utili di impresa € 180,07275

Prezzo a cad € 1.980,80025

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.015.009

Voce: 015 - Unità di ventilazione con recupero di calore (sensibile + latente), a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna; carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 009 - portata massima 2000 mc/h, potenza ventilatori 4 x 0,23 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.671,80000

Spese generali € 250,77000

Utili di impresa € 192,25700

Prezzo a cad € 2.114,82700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.017.002

Voce: 017 - Deumidificatore del tipo carrellabile, alimentazione elettrica 230 V/1/50 Hz con filtro lavabile, luce di presenza rete, segnalazione del livello della tanica di raccolta della condensa, umidostato, sbrinamento automatico, funzionante con R134-A, senza resistenza elettrica per riscaldamento, delle seguenti caratteristiche tecniche:

Articolo: 002 - capacità di deumidificazione a 32 °C con il 80% UR 13 l/ora, assorbimento elettrico in deumidificazione 323 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 383,61000

Spese generali € 57,54150

Utili di impresa € 44,11515

Prezzo a cad € 485,26665

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.020.001

Voce: 020 - Refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria funzionante con R407C, ventilatori elicoidali, compressori del tipo scroll completi di protezione termica, resistenze per il riscaldamento dell'olio, struttura portante in pannelli di lamiera verniciata con polveri poliuretaniche, evaporatore in piastre d'acciaio inox, batterie condensanti a pacco alettato in alluminio, completo di quadro elettrico, montato a bordo macchina compresi: sezionatore blocco porta, porta fusibili, trasformatore per comando ausiliario, contattore di comando del compressore; alimentazione elettrica 400 V/3/50 Hz, delle seguenti caratteristiche unitarie,

Articolo: 001 - senza accumulo, potenza frigorifera 14,3 kW, portata aria 2.111 l/s, assorbimento elettrico 11,3 kW, peso 175 kg

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.376,00000

Spese generali € 356,40000

Utili di impresa € 273,24000

Prezzo a cad € 3.005,64000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.020.002

Voce: 020 - Refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria funzionante con R407C, ventilatori elicoidali, compressori del tipo scroll completi di protezione termica, resistenze per il riscaldamento dell'olio, struttura portante in pannelli di lamiera verniciata con polveri poliuretaniche, evaporatore in piastre d'acciaio inox, batterie condensanti a pacco alettato in alluminio, completo di quadro elettrico, montato a bordo macchina compresi: sezionatore blocco porta, porta fusibili, trasformatore per comando ausiliario, contattore di comando del compressore; alimentazione elettrica 400 V/3/50 Hz, delle seguenti caratteristiche unitarie,

Articolo: 002 - senza accumulo, potenza frigorifera 18,3 kW, portata aria 2.066 l/s, assorbimento elettrico 12,3 kW, peso 205 kg

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.834,70000

Spese generali € 425,20500

Utili di impresa € 325,99050

Prezzo a cad € 3.585,89550

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.020.003

Voce: 020 - Refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria funzionante con R407C, ventilatori elicoidali, compressori del tipo scroll completi di protezione termica, resistenze per il riscaldamento dell'olio, struttura portante in pannelli di lamiera verniciata con polveri poliuretaniche, evaporatore in piastre d'acciaio inox, batterie condensanti a pacco alettato in alluminio, completo di quadro elettrico, montato a bordo macchina compresi: sezionatore blocco porta, porta fusibili, trasformatore per comando ausiliario, contattore di comando del compressore; alimentazione elettrica 400 V/3/50 Hz, delle seguenti caratteristiche unitarie,

Articolo: 003 - senza accumulo, potenza frigorifera 21,4 kW, portata aria 2.097 l/s, assorbimento elettrico 14,2 kW, peso 235 kg

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3.025,55000

Spese generali € 453,83250

Utili di impresa € 347,93825

Prezzo a cad € 3.827,32075

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.020.004

Voce: 020 - Refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria funzionante con R407C, ventilatori elicoidali, compressori del tipo scroll completi di protezione termica, resistenze per il riscaldamento dell'olio, struttura portante in pannelli di lamiera verniciata con polveri poliuretaniche, evaporatore in piastre d'acciaio inox, batterie condensanti a pacco alettato in alluminio, completo di quadro elettrico, montato a bordo macchina compresi: sezionatore blocco porta, porta fusibili, trasformatore per comando ausiliario, contattore di comando del compressore; alimentazione elettrica 400 V/3/50 Hz, delle seguenti caratteristiche unitarie,

Articolo: 004 - senza accumulo, potenza frigorifera 32,3 kW, portata aria 2.132 l/s, assorbimento elettrico 24,3 kW, peso 319 kg

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3.515,05000

Spese generali € 527,25750

Utili di impresa € 404,23075

Prezzo a cad € 4.446,53825

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.020.005

Voce: 020 - Refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria funzionante con R407C, ventilatori elicoidali, compressori del tipo scroll completi di protezione termica, resistenze per il riscaldamento dell'olio, struttura portante in pannelli di lamiera verniciata con polveri poliuretaniche, evaporatore in piastre d'acciaio inox, batterie condensanti a pacco alettato in alluminio, completo di quadro elettrico, montato a bordo macchina compresi: sezionatore blocco porta, porta fusibili, trasformatore per comando ausiliario, contattore di comando del compressore; alimentazione elettrica 400 V/3/50 Hz, delle seguenti caratteristiche unitarie,

Articolo: 005 - senza accumulo, potenza frigorifera 37,3 kW, portata aria 2.068 l/s, assorbimento elettrico 25,1 kW, peso 341 kg

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3.797,75000

Spese generali € 569,66250

Utili di impresa € 436,74125

Prezzo a cad € 4.804,15375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.020.006

Voce: 020 - Refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria funzionante con R407C, ventilatori elicoidali, compressori del tipo scroll completi di protezione termica, resistenze per il riscaldamento dell'olio, struttura portante in pannelli di lamiera verniciata con polveri poliuretaniche, evaporatore in piastre d'acciaio inox, batterie condensanti a pacco alettato in alluminio, completo di quadro elettrico, montato a bordo macchina compresi: sezionatore blocco porta, porta fusibili, trasformatore per comando ausiliario, contattore di comando del compressore; alimentazione elettrica 400 V/3/50 Hz, delle seguenti caratteristiche unitarie,

Articolo: 006 - con accumulo costituito da una elettropompa, un flussostato meccanico, un separatore d'aria, un vaso d'espansione, una valvola di sicurezza, un serbatoio d'accumulo inerziale, un gruppo di caricamento automatico, un manometro ed un rubinetto di scarico, potenza frigorifera 14,3 kW, portata aria 2.111 l/s, assorbimento elettrico 11,3 kW, peso 175 kg

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.535,00000

Spese generali € 380,25000

Utili di impresa € 291,52500

Prezzo a cad € 3.206,77500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.020.007

Voce: 020 - Refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria funzionante con R407C, ventilatori elicoidali, compressori del tipo scroll completi di protezione termica, resistenze per il riscaldamento dell'olio, struttura portante in pannelli di lamiera verniciata con polveri poliuretaniche, evaporatore in piastre d'acciaio inox, batterie condensanti a pacco alettato in alluminio, completo di quadro elettrico, montato a bordo macchina compresi: sezionatore blocco porta, porta fusibili, trasformatore per comando ausiliario, contattore di comando del compressore; alimentazione elettrica 400 V/3/50 Hz, delle seguenti caratteristiche unitarie,

Articolo: 007 - con accumulo costituito da una elettropompa, un flussostato meccanico, un separatore d'aria, un vaso d'espansione, una valvola di sicurezza, un serbatoio d'accumulo inerziale, un gruppo di caricamento automatico, un manometro ed un rubinetto di scarico, potenza frigorifera 18,3 kW, portata aria 2.066 l/s, assorbimento elettrico 12,3 kW, peso 205 kg

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3.862,65000

Spese generali € 579,39750

Utili di impresa € 444,20475

Prezzo a cad € 4.886,25225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.020.008

Voce: 020 - Refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria funzionante con R407C, ventilatori elicoidali, compressori del tipo scroll completi di protezione termica, resistenze per il riscaldamento dell'olio, struttura portante in pannelli di lamiera verniciata con polveri poliuretaniche, evaporatore in piastre d'acciaio inox, batterie condensanti a pacco alettato in alluminio, completo di quadro elettrico, montato a bordo macchina compresi: sezionatore blocco porta, porta fusibili, trasformatore per comando ausiliario, contattore di comando del compressore; alimentazione elettrica 400 V/3/50 Hz, delle seguenti caratteristiche unitarie,

Articolo: 008 - con accumulo costituito da una elettropompa, un flussostato meccanico, un separatore d'aria, un vaso d'espansione, una valvola di sicurezza, un serbatoio d'accumulo inerziale, un gruppo di caricamento automatico, un manometro ed un rubinetto di scarico, potenza frigorifera 21,4 kW, portata aria 2.097 l/s, assorbimento elettrico 14,2 kW, peso 235 kg

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4.063,40000

Spese generali € 609,51000

Utili di impresa € 467,29100

Prezzo a cad € 5.140,20100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.020.009

Voce: 020 - Refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria funzionante con R407C, ventilatori elicoidali, compressori del tipo scroll completi di protezione termica, resistenze per il riscaldamento dell'olio, struttura portante in pannelli di lamiera verniciata con polveri poliuretaniche, evaporatore in piastre d'acciaio inox, batterie condensanti a pacco alettato in alluminio, completo di quadro elettrico, montato a bordo macchina compresi: sezionatore blocco porta, porta fusibili, trasformatore per comando ausiliario, contattore di comando del compressore; alimentazione elettrica 400 V/3/50 Hz, delle seguenti caratteristiche unitarie,

Articolo: 009 - con accumulo costituito da una elettropompa, un flussostato meccanico, un separatore d'aria, un vaso d'espansione, una valvola di sicurezza, un serbatoio d'accumulo inerziale, un gruppo di caricamento automatico, un manometro ed un rubinetto di scarico, potenza frigorifera 24,9 kW, portata aria 2.070 l/s, assorbimento elettrico 19,4 kW, peso 240 kg

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4.343,90000

Spese generali € 651,58500

Utili di impresa € 499,54850

Prezzo a cad € 5.495,03350

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.020.010

Voce: 020 - Refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria funzionante con R407C, ventilatori elicoidali, compressori del tipo scroll completi di protezione termica, resistenze per il riscaldamento dell'olio, struttura portante in pannelli di lamiera verniciata con polveri poliuretaniche, evaporatore in piastre d'acciaio inox, batterie condensanti a pacco alettato in alluminio, completo di quadro elettrico, montato a bordo macchina compresi: sezionatore blocco porta, porta fusibili, trasformatore per comando ausiliario, contattore di comando del compressore; alimentazione elettrica 400 V/3/50 Hz, delle seguenti caratteristiche unitarie,

Articolo: 010 - con accumulo costituito da una elettropompa, un flussostato meccanico, un separatore d'aria, un vaso d'espansione, una valvola di sicurezza, un serbatoio d'accumulo inerziale, un gruppo di caricamento automatico, un manometro ed un rubinetto di scarico, potenza frigorifera 32,3 kW, portata aria 2.132 l/s, assorbimento elettrico 24,3 kW, peso 319 kg

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4.615,60000

Spese generali € 692,34000

Utili di impresa € 530,79400

Prezzo a cad € 5.838,73400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.020.011

Voce: 020 - Refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria funzionante con R407C, ventilatori elicoidali, compressori del tipo scroll completi di protezione termica, resistenze per il riscaldamento dell'olio, struttura portante in pannelli di lamiera verniciata con polveri poliuretaniche, evaporatore in piastre d'acciaio inox, batterie condensanti a pacco alettato in alluminio, completo di quadro elettrico, montato a bordo macchina compresi: sezionatore blocco porta, porta fusibili, trasformatore per comando ausiliario, contattore di comando del compressore; alimentazione elettrica 400 V/3/50 Hz, delle seguenti caratteristiche unitarie,

Articolo: 011 - con accumulo costituito da una elettropompa, un flussostato meccanico, un separatore d'aria, un vaso d'espansione, una valvola di sicurezza, un serbatoio d'accumulo inerziale, un gruppo di caricamento automatico, un manometro ed un rubinetto di scarico, potenza frigorifera 37,3 kW, portata aria 2.068 l/s, assorbimento elettrico 25,1 kW, peso 341 kg

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4.904,90000

Spese generali € 735,73500

Utili di impresa € 564,06350

Prezzo a cad € 6.204,69850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.020.012

Voce: 020 - Refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria funzionante con R407C, ventilatori elicoidali, compressori del tipo scroll completi di protezione termica, resistenze per il riscaldamento dell'olio, struttura portante in pannelli di lamiera verniciata con polveri poliuretaniche, evaporatore in piastre d'acciaio inox, batterie condensanti a pacco alettato in alluminio, completo di quadro elettrico, montato a bordo macchina compresi: sezionatore blocco porta, porta fusibili, trasformatore per comando ausiliario, contattore di comando del compressore; alimentazione elettrica 400 V/3/50 Hz, delle seguenti caratteristiche unitarie,

Articolo: 012 - senza accumulo, potenza frigorifera 24,9 kW, portata aria 2.070 l/s, assorbimento elettrico 19,4 kW, peso 240 kg

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4.440,15000

Spese generali € 666,02250

Utili di impresa € 510,61725

Prezzo a cad € 5.616,78975

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.043.001

Voce: 043 - Ventilconvettore con mobile verticale con una batteria per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 001 - potenza frigorifera 1,1 kW, resa termica 2,15 kW, portata aria a media velocità 175 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 140,25000

Spese generali € 21,03750

Utili di impresa € 16,12875

Prezzo a cad € 177,41625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.043.002

Voce: 043 - Ventilconvettore con mobile verticale con una batteria per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 002 - potenza frigorifera 1,54 kW, resa termica 2,88 kW, portata aria a media velocità 220 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 149,05000

Spese generali € 22,35750

Utili di impresa € 17,14075

Prezzo a cad € 188,54825

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.043.003

Voce: 043 - Ventilconvettore con mobile verticale con una batteria per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 003 - potenza frigorifera 2,03 kW, resa termica 3,73 kW, portata aria a media velocità 270 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 215,80000

Spese generali € 32,37000

Utili di impresa € 24,81700

Prezzo a cad € 272,98700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.043.004

Voce: 043 - Ventilconvettore con mobile verticale con una batteria per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 004 - potenza frigorifera 2,45 kW, resa termica 4,56 kW, portata aria a media velocità 335 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 176,55000

Spese generali € 26,48250

Utili di impresa € 20,30325

Prezzo a cad € 223,33575

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.043.005

Voce: 043 - Ventilconvettore con mobile verticale con una batteria per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 005 - potenza frigorifera 3,49 kW, resa termica 6,37 kW, portata aria a media velocità 495 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 194,15000

Spese generali € 29,12250

Utili di impresa € 22,32725

Prezzo a cad € 245,59975

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.043.006

Voce: 043 - Ventilconvettore con mobile verticale con una batteria per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 006 - potenza frigorifera 4,15 kW, resa termica 7,85 kW, portata aria a media velocità 590 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 221,65000

Spese generali € 33,24750

Utili di impresa € 25,48975

Prezzo a cad € 280,38725

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.043.007

Voce: 043 - Ventilconvettore con mobile verticale con una batteria per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 007 - potenza frigorifera 4,98 kW, resa termica 9,3 kW, portata aria a media velocità 735 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 259,60000

Spese generali € 38,94000

Utili di impresa € 29,85400

Prezzo a cad € 328,39400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.043.008

Voce: 043 - Ventilconvettore con mobile verticale con una batteria per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 008 - potenza frigorifera 6,17 kW, resa termica 12,52 kW, portata aria a media velocità 1.020 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 300,30000

Spese generali € 45,04500

Utili di impresa € 34,53450

Prezzo a cad € 379,87950

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.043.009

Voce: 043 - Ventilconvettore con mobile verticale con una batteria per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 009 - potenza frigorifera 7,05 kW, resa termica 14,52 kW, portata aria a media velocità 1.210 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 352,30000

Spese generali € 52,84500

Utili di impresa € 40,51450

Prezzo a cad € 445,65950

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.044.001

Voce: 044 - Ventilconvettore con mobile verticale a doppia batteria per impianti del tipo a quattro tubi costituito da carter di copertura realizzato in lamiera di acciaio verniciata a fuoco, una batteria a 3 ranghi ed una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, ventilatore centrifugo con motore elettrico completo di commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, vasca di raccolta condensa, filtro del tipo rigenerabile, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 70/60 °C):

Articolo: 001 - potenza frigorifera 0,86 kW, resa termica 0,89 kW, portata aria a media velocità 175 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 243,60000

Spese generali € 36,54000

Utili di impresa € 28,01400

Prezzo a cad € 308,15400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.044.002

Voce: 044 - Ventilconvettore con mobile verticale a doppia batteria per impianti del tipo a quattro tubi costituito da carter di copertura realizzato in lamiera di acciaio verniciata a fuoco, una batteria a 3 ranghi ed una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, ventilatore centrifugo con motore elettrico completo di commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, vasca di raccolta condensa, filtro del tipo rigenerabile, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 70/60 °C):

Articolo: 002 - potenza frigorifera 1,25 kW, resa termica 1,25 kW, portata aria a media velocità 220 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 172,15000

Spese generali € 25,82250

Utili di impresa € 19,79725

Prezzo a cad € 217,76975

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.044.003

Voce: 044 - Ventilconvettore con mobile verticale a doppia batteria per impianti del tipo a quattro tubi costituito da carter di copertura realizzato in lamiera di acciaio verniciata a fuoco, una batteria a 3 ranghi ed una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, ventilatore centrifugo con motore elettrico completo di commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, vasca di raccolta condensa, filtro del tipo rigenerabile, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 70/60 °C):

Articolo: 003 - potenza frigorifera 1,78 kW, resa termica 1,77 kW, portata aria a media velocità 270 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 183,15000

Spese generali € 27,47250

Utili di impresa € 21,06225

Prezzo a cad € 231,68475

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.044.004

Voce: 044 - Ventilconvettore con mobile verticale a doppia batteria per impianti del tipo a quattro tubi costituito da carter di copertura realizzato in lamiera di acciaio verniciata a fuoco, una batteria a 3 ranghi ed una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, ventilatore centrifugo con motore elettrico completo di commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, vasca di raccolta condensa, filtro del tipo rigenerabile, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 70/60 °C):

Articolo: 004 - potenza frigorifera 2,14 kW, resa termica 2,06 kW, portata aria a media velocità 335 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 216,70000

Spese generali € 32,50500

Utili di impresa € 24,92050

Prezzo a cad € 274,12550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.045.001

Voce: 045 - Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 001 - potenza frigorifera 1,1 kW, resa termica 2,15 kW, portata aria a media velocità 175 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 180,70000

Spese generali € 27,10500

Utili di impresa € 20,78050

Prezzo a cad € 228,58550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.045.002

Voce: 045 - Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 002 - potenza frigorifera 1,54 kW, resa termica 2,88 kW, portata aria a media velocità 220 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 169,40000

Spese generali € 25,41000

Utili di impresa € 19,48100

Prezzo a cad € 214,29100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.045.003

Voce: 045 - Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 003 - potenza frigorifera 2,03 kW, resa termica 3,73 kW, portata aria a media velocità 270 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 180,95000

Spese generali € 27,14250

Utili di impresa € 20,80925

Prezzo a cad € 228,90175

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.045.004

Voce: 045 - Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 004 - potenza frigorifera 2,45 kW, resa termica 4,56 kW, portata aria a media velocità 335 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 212,30000

Spese generali € 31,84500

Utili di impresa € 24,41450

Prezzo a cad € 268,55950

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.045.005

Voce: 045 - Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 005 - potenza frigorifera 3,49 kW, resa termica 6,37 kW, portata aria a media velocità 495 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 242,55000

Spese generali € 36,38250

Utili di impresa € 27,89325

Prezzo a cad € 306,82575

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.045.006

Voce: 045 - Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 006 - potenza frigorifera 4,15 kW, resa termica 7,85 kW, portata aria a media velocità 590 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 267,85000

Spese generali € 40,17750

Utili di impresa € 30,80275

Prezzo a cad € 338,83025

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.045.007

Voce: 045 - Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 007 - potenza frigorifera 4,98 kW, resa termica 9,3 kW, portata aria a media velocità 735 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 298,35000

Spese generali € 44,75250

Utili di impresa € 34,31025

Prezzo a cad € 377,41275

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.045.008

Voce: 045 - Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 008 - potenza frigorifera 6,17 kW, resa termica 12,52 kW, portata aria a media velocità 1.020 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 304,70000

Spese generali € 45,70500

Utili di impresa € 35,04050

Prezzo a cad € 385,44550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.045.009

Voce: 045 - Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 009 - potenza frigorifera 7,05 kW, resa termica 14,52 kW, portata aria a media velocità 1.210 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 350,35000

Spese generali € 52,55250

Utili di impresa € 40,29025

Prezzo a cad € 443,19275

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.046.001

Voce: 046 - Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 001 - potenza frigorifera 0,84 kW, resa termica 1,01kW, portata aria a media velocità 190 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 251,30000

Spese generali € 37,69500

Utili di impresa € 28,89950

Prezzo a cad € 317,89450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.046.002

Voce: 046 - Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 002 - potenza frigorifera 1,20 kW, resa termica 1,38kW, portata aria a media velocità 240 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 187,55000

Spese generali € 28,13250

Utili di impresa € 21,56825

Prezzo a cad € 237,25075

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.046.003

Voce: 046 - Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 003 - potenza frigorifera 1,94 kW, resa termica 2,14kW, portata aria a media velocità 345 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 199,65000

Spese generali € 29,94750

Utili di impresa € 22,95975

Prezzo a cad € 252,55725

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.046.004

Voce: 046 - Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 004 - potenza frigorifera 2,65 kW, resa termica 2,87 kW, portata aria a media velocità 475 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 232,70000

Spese generali € 34,90500

Utili di impresa € 26,76050

Prezzo a cad € 294,36550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.046.005

Voce: 046 - Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 005 - potenza frigorifera 3,19 kW, resa termica 3,39 kW, portata aria a media velocità 600 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 246,35000

Spese generali € 36,95250

Utili di impresa € 28,33025

Prezzo a cad € 311,63275

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.046.006

Voce: 046 - Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 006 - potenza frigorifera 4,04 kW, resa termica 4,31 kW, portata aria a media velocità 735 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 267,80000

Spese generali € 40,17000

Utili di impresa € 30,79700

Prezzo a cad € 338,76700

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.047.001

Voce: 047 - Ventilconvettore da incasso a cassetta con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo radiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 001 - potenza frigorifera 1,98 kW, resa termica 2,64 kW, portata aria a media velocità 610 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 442,65000

Spese generali € 66,39750

Utili di impresa € 50,90475

Prezzo a cad € 559,95225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.047.002

Voce: 047 - Ventilconvettore da incasso a cassetta con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo radiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 002 - potenza frigorifera 268 kW, resa termica 3,35 kW, portata aria a media velocità 520 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 490,75000

Spese generali € 73,61250

Utili di impresa € 56,43625

Prezzo a cad € 620,79875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.047.003

Voce: 047 - Ventilconvettore da incasso a cassetta con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo radiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 003 - potenza frigorifera 4,33 kW, resa termica 5,23 kW, portata aria a media velocità 710 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 520,65000

Spese generali € 78,09750

Utili di impresa € 59,87475

Prezzo a cad € 658,62225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.047.004

Voce: 047 - Ventilconvettore da incasso a cassetta con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo radiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 004 - potenza frigorifera 5,02 kW, resa termica 6,17 kW, portata aria a media velocità 880 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 560,30000

Spese generali € 84,04500

Utili di impresa € 64,43450

Prezzo a cad € 708,77950

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.047.005

Voce: 047 - Ventilconvettore da incasso a cassetta con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo radiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 005 - potenza frigorifera 6,16 kW, resa termica 7,77 kW, portata aria a media velocità 1.140 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 739,70000

Spese generali € 110,95500

Utili di impresa € 85,06550

Prezzo a cad € 935,72050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.047.006

Voce: 047 - Ventilconvettore da incasso a cassetta con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo radiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 006 - potenza frigorifera 9,51 kW, resa termica 10,71 kW, portata aria a media velocità 1.500 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 789,75000

Spese generali € 118,46250

Utili di impresa € 90,82125

Prezzo a cad € 999,03375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.048.001

Voce: 048 - Ventilconvettore da incasso a cassetta con doppia batteria per impianto a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo radiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 001 - potenza frigorifera 2,33 kW, resa termica 3,03 kW, portata aria a media velocità 610 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 509,60000

Spese generali € 76,44000

Utili di impresa € 58,60400

Prezzo a cad € 644,64400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.048.002

Voce: 048 - Ventilconvettore da incasso a cassetta con doppia batteria per impianto a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo radiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 002 - potenza frigorifera 2,70 kW, resa termica 3,46 kW, portata aria a media velocità 520 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 560,30000

Spese generali € 84,04500

Utili di impresa € 64,43450

Prezzo a cad € 708,77950

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.048.003

Voce: 048 - Ventilconvettore da incasso a cassetta con doppia batteria per impianto a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo cradiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 003 - potenza frigorifera 3,34 kW, resa termica 4,40 kW, portata aria a media velocità 710 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 416,65000

Spese generali € 62,49750

Utili di impresa € 47,91475

Prezzo a cad € 527,06225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.048.004

Voce: 048 - Ventilconvettore da incasso a cassetta con doppia batteria per impianto a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo cradiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 004 - potenza frigorifera 3,81 kW, resa termica 4,95 kW, portata aria a media velocità 880 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 663,00000

Spese generali € 99,45000

Utili di impresa € 76,24500

Prezzo a cad € 838,69500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.048.005

Voce: 048 - Ventilconvettore da incasso a cassetta con doppia batteria per impianto a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo cradiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 005 - potenza frigorifera 6,34 kW, resa termica 9,10 kW, portata aria a media velocità 1.140 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 821,60000

Spese generali € 123,24000

Utili di impresa € 94,48400

Prezzo a cad € 1.039,32400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.048.006

Voce: 048 - Ventilconvettore da incasso a cassetta con doppia batteria per impianto a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo cradiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 006 - potenza frigorifera 7,71 kW, resa termica 11,00 kW, portata aria a media velocità 1.500 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 846,30000

Spese generali € 126,94500

Utili di impresa € 97,32450

Prezzo a cad € 1.070,56950

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.048.007

Voce: 048 - Ventilconvettore da incasso a cassetta con doppia batteria per impianto a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo cradiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

Articolo: 007 - potenza frigorifera 8,89 kW, resa termica 12,70 kW, portata aria a media velocità 1.820 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 936,00000

Spese generali € 140,40000

Utili di impresa € 107,64000

Prezzo a cad € 1.184,04000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.050.001

Voce: 050 - Kit di installazione per ventilconvettori

Articolo: 001 - Coppia viti per fissaggio con tassello in nylon o ottone. M8

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,04667

Spese generali € 0,15700

Utili di impresa € 0,12037

Prezzo a cad € 1,32404

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.050.003

Voce: 050 - Kit di installazione per ventilconvettori

Articolo: 003 - Tubo in gomma per scarico condensa acqua d. int. 18 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,01500

Spese generali € 0,15225

Utili di impresa € 0,11673

Prezzo a cad € 1,28398

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.050.005

Voce: 050 - Kit di installazione per ventilconvettori

Articolo: 005 - filtro elettronico attivo a piastre dimensioni 330x218 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 412,10000

Spese generali € 61,81500

Utili di impresa € 47,39150

Prezzo a cad € 521,30650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.050.006

Voce: 050 - Kit di installazione per ventilconvettori

Articolo: 006 - filtro elettronico attivo a piastre dimensioni 430x218 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 430,30000

Spese generali € 64,54500

Utili di impresa € 49,48450

Prezzo a cad € 544,32950

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.050.007

Voce: 050 - Kit di installazione per ventilconvettori

Articolo: 007 - filtro elettronico attivo a piastre dimensioni 645x218 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 455,00000

Spese generali € 68,25000

Utili di impresa € 52,32500

Prezzo a cad € 575,57500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.050.008

Voce: 050 - Kit di installazione per ventilconvettori

Articolo: 008 - filtro elettronico attivo a piastre dimensioni 860x218 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 482,30000

Spese generali € 72,34500

Utili di impresa € 55,46450

Prezzo a cad € 610,10950

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.050.009

Voce: 050 - Kit di installazione per ventilconvettori

Articolo: 009 - filtro elettronico attivo a piastre dimensioni 1075x218 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 510,90000

Spese generali € 76,63500

Utili di impresa € 58,75350

Prezzo a cad € 646,28850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.050.010

Voce: 050 - Kit di installazione per ventilconvettori

Articolo: 010 - filtro elettronico attivo a piastre dimensioni 1075x248 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 528,45000

Spese generali € 79,26750

Utili di impresa € 60,77175

Prezzo a cad € 668,48925

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.050.011

Voce: 050 - Kit di installazione per ventilconvettori

Articolo: 011 - filtro elettronico attivo a piastre dimensioni 572x572 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 566,80000

Spese generali € 85,02000

Utili di impresa € 65,18200

Prezzo a cad € 717,00200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.050.012

Voce: 050 - Kit di installazione per ventilconvettori

Articolo: 012 - filtro elettronico attivo a piastre dimensioni 819x819 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 884,00000

Spese generali € 132,60000

Utili di impresa € 101,66000

Prezzo a cad € 1.118,26000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.051.001

Voce: 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 001 - batteria a 2 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 3.400 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.737,45000

Spese generali € 260,61750

Utili di impresa € 199,80675

Prezzo a cad € 2.197,87425

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.051.002

Voce: 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 002 - batteria a 2 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 5.700 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.771,00000

Spese generali € 265,65000

Utili di impresa € 203,66500

Prezzo a cad € 2.240,31500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.051.003

Voce: 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 003 - batteria a 2 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 8.000 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.223,00000

Spese generali € 333,45000

Utili di impresa € 255,64500

Prezzo a cad € 2.812,09500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.051.004

Voce: 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 004 - batteria a 2 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 10.750 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.791,75000

Spese generali € 418,76250

Utili di impresa € 321,05125

Prezzo a cad € 3.531,56375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.051.005

Voce: 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 005 - batteria a 2 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 15.600 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3.504,15000

Spese generali € 525,62250

Utili di impresa € 402,97725

Prezzo a cad € 4.432,74975

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.051.006

Voce: 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 006 - batteria a 2 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 18.800 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4.348,50000

Spese generali € 652,27500

Utili di impresa € 500,07750

Prezzo a cad € 5.500,85250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.051.007

Voce: 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 007 - batteria a 3 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 3.400 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.837,55000

Spese generali € 275,63250

Utili di impresa € 211,31825

Prezzo a cad € 2.324,50075

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.051.008

Voce: 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 008 - batteria a 3 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 5.700 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.611,60000

Spese generali € 391,74000

Utili di impresa € 300,33400

Prezzo a cad € 3.303,67400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.051.009

Voce: 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 009 - batteria a 3 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 8.000 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.425,15000

Spese generali € 363,77250

Utili di impresa € 278,89225

Prezzo a cad € 3.067,81475

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.051.010

Voce: 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 010 - batteria a 3 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 10.750 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3.071,25000

Spese generali € 460,68750

Utili di impresa € 353,19375

Prezzo a cad € 3.885,13125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.051.011

Voce: 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 011 - batteria a 3 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C:portata aria 15.600 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3.763,50000

Spese generali € 564,52500

Utili di impresa € 432,80250

Prezzo a cad € 4.760,82750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.051.012

Voce: 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 012 - batteria a 3 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C:portata aria 18.800 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4.509,70000

Spese generali € 676,45500

Utili di impresa € 518,61550

Prezzo a cad € 5.704,77050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.051.013

Voce: 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 013 - batteria a 4 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 3.400 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.905,80000

Spese generali € 285,87000

Utili di impresa € 219,16700

Prezzo a cad € 2.410,83700

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.051.014

Voce: 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 014 - batteria a 4 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 5.700 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.724,40000

Spese generali € 408,66000

Utili di impresa € 313,30600

Prezzo a cad € 3.446,36600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.051.015

Voce: 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 015 - batteria a 4 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 8.000 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.529,80000

Spese generali € 379,47000

Utili di impresa € 290,92700

Prezzo a cad € 3.200,19700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.051.016

Voce: 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 016 - batteria a 4 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 10.750 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3.199,95000

Spese generali € 479,99250

Utili di impresa € 367,99425

Prezzo a cad € 4.047,93675

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.051.017

Voce: 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 017 - batteria a 4 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 15.600 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3.911,05000

Spese generali € 586,65750

Utili di impresa € 449,77075

Prezzo a cad € 4.947,47825

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.051.018

Voce: 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 018 - batteria a 6 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 3.400 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.063,75000

Spese generali € 309,56250

Utili di impresa € 237,33125

Prezzo a cad € 2.610,64375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.051.019

Voce: 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 019 - batteria a 6 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 5.700 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.222,50000

Spese generali € 333,37500

Utili di impresa € 255,58750

Prezzo a cad € 2.811,46250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.051.020

Voce: 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 020 - batteria a 6 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 8.000 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.696,85000

Spese generali € 404,52750

Utili di impresa € 310,13775

Prezzo a cad € 3.411,51525

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.051.021

Voce: 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 021 - batteria a 6 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 10.750 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3.438,50000

Spese generali € 515,77500

Utili di impresa € 395,42750

Prezzo a cad € 4.349,70250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.051.022

Voce: 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

Articolo: 022 - batteria a 6 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 15.600 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4.312,75000

Spese generali € 646,91250

Utili di impresa € 495,96625

Prezzo a cad € 5.455,62875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.053.001

Voce: 053 - Barriera d'aria d'importazione con ventilatore tangenziale montato su cuscinetti a sfera con due velocità di funzionamento, alette di mandata dell'aria del tipo ad inclinazione variabile manualmente, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, struttura portante in profilato d'acciaio zincato con scocca esterna in materiale plastico, con esclusione delle tubazioni in rame

Articolo: 001 - larghezza 90 cm, altezza 15 cm, profondità 20 cm, portata massima dell'aria 1100 mc/h, livello sonoro 41 dB(A)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.063,95869

Spese generali € 159,59380

Utili di impresa € 122,35525

Prezzo a cad € 1.345,90774

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.053.002

Voce: 053 - Barriera d'aria d'importazione con ventilatore tangenziale montato su cuscinetti a sfera con due velocità di funzionamento, alette di mandata dell'aria del tipo ad inclinazione variabile manualmente, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, struttura portante in profilato d'acciaio zincato con scocca esterna in materiale plastico, con esclusione delle tubazioni in rame

Articolo: 002 - larghezza 120 cm, altezza 15 cm, profondità 20 cm, portata massima dell'aria 1290 mc/h, livello sonoro 42 dB(A)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.323,10339

Spese generali € 198,46551

Utili di impresa € 152,15689

Prezzo a cad € 1.673,72579

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.056.001

Voce: 056 - Condizionatore autonomo tipo monosplit a pompa di calore funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera di acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e della tubazione di scarico condensa, con le seguenti unità interne

Articolo: 001 - a parete alta, potenza frigorifera 2,0 kW, potenza termica 2,7 kW, assorbimento elettrico 0,50-0,68 kW, pressione sonora 38-25-22 dB(A)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 676,65000

Spese generali € 101,49750

Utili di impresa € 77,81475

Prezzo a cad € 855,96225

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.056.002

Voce: 056 - Condizionatore autonomo tipo monosplit a pompa di calore funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera di acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e della tubazione di scarico condensa, con le seguenti unità interne

Articolo: 002 - a parete alta, potenza frigorifera 2,5 kW, potenza termica 3,4 kW, assorbimento elettrico 070-0,94 kW, pressione sonora 38-25-22 dB(A)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 735,15000

Spese generali € 110,27250

Utili di impresa € 84,54225

Prezzo a cad € 929,96475

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.056.003

Voce: 056 - Condizionatore autonomo tipo monosplit a pompa di calore funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera di acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e della tubazione di scarico condensa, con le seguenti unità interne

Articolo: 003 - a parete alta, potenza frigorifera 3,4 kW, potenza termica 4,0 kW, assorbimento elettrico 1,06-1,17 kW, pressione sonora 39-26-23 dB(A)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 848,90000

Spese generali € 127,33500

Utili di impresa € 97,62350

Prezzo a cad € 1.073,85850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.056.004

Voce: 056 - Condizionatore autonomo tipo monosplit a pompa di calore funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera di acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e della tubazione di scarico condensa, con le seguenti unità interne

Articolo: 004 - a parete alta, potenza frigorifera 5,0 kW, potenza termica 5,8 kW, assorbimento elettrico 1,66-1,7 kW, pressione sonora 44-35-32 dB(A)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.290,90000

Spese generali € 193,63500

Utili di impresa € 148,45350

Prezzo a cad € 1.632,98850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.056.005

Voce: 056 - Condizionatore autonomo tipo monosplit a pompa di calore funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera di acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e della tubazione di scarico condensa, con le seguenti unità interne

Articolo: 005 - a parete alta, potenza frigorifera 6,0 kW, potenza termica 7,0 kW, assorbimento elettrico 2,09-2,12 kW, pressione sonora 45-36-33 dB(A)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.528,80000

Spese generali € 229,32000

Utili di impresa € 175,81200

Prezzo a cad € 1.933,93200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.056.006

Voce: 056 - Condizionatore autonomo tipo monosplit a pompa di calore funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera di acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e della tubazione di scarico condensa, con le seguenti unità interne

Articolo: 006 - a parete alta, potenza frigorifera 7,1 kW, potenza termica 8,5 kW, assorbimento elettrico 2,53-2,63 kW, pressione sonora 46-37-34 dB(A)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.813,50000

Spese generali € 272,02500

Utili di impresa € 208,55250

Prezzo a cad € 2.294,07750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.056.007

Voce: 056 - Condizionatore autonomo tipo monosplit a pompa di calore funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera di acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e della tubazione di scarico condensa, con le seguenti unità interne

Articolo: 007 - ad incasso (a controsoffitto), potenza frigorifera 2,4 kW, potenza termica 3,2 kW, assorbimento elettrico 0,84-0,94, pressione sonora 35-31-28 dB(A)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.103,05000

Spese generali € 165,45750

Utili di impresa € 126,85075

Prezzo a cad € 1.395,35825

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.056.008

Voce: 056 - Condizionatore autonomo tipo monosplit a pompa di calore funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera di acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e della tubazione di scarico condensa, con le seguenti unità interne

Articolo: 008 - ad incasso (a controsoffitto), potenza frigorifera 3,4 kW, potenza termica 4,1 kW, assorbimento elettrico 1,30-1,44 kW, pressione sonora 35-31-29 dB(A)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.286,35000

Spese generali € 192,95250

Utili di impresa € 147,93025

Prezzo a cad € 1.627,23275

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.057.001

Voce: 057 - Motocondensante esterna per sistemi di condizionamento autonomo multisplit funzionante con R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, collegabile a più unità interne anche differenti tra loro, telecomandi a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa; con le seguenti caratteristiche:

Articolo: 001 - solo raffreddamento, per massimo n. 2 unità interne, potenza frigorifera 3,9 kW, assorbimento elettrico 1,21 kW, pressione sonora 47-43 dB(A)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.151,40000

Spese generali € 172,71000

Utili di impresa € 132,41100

Prezzo a cad € 1.456,52100

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.057.002

Voce: 057 - Motocondensante esterna per sistemi di condizionamento autonomo multisplit funzionante con R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, collegabile a più unità interne anche differenti tra loro, telecomandi a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa; con le seguenti caratteristiche:

Articolo: 002 - solo raffreddamento, per massimo n. 3 unità interne, potenza frigorifera 5,0 kW, assorbimento elettrico 1,48 kW, pressione sonora 46-43 dB(A)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.550,40000

Spese generali € 232,56000

Utili di impresa € 178,29600

Prezzo a cad € 1.961,25600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.057.003

Voce: 057 - Motocondensante esterna per sistemi di condizionamento autonomo multisplit funzionante con R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, collegabile a più unità interne anche differenti tra loro, telecomandi a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa; con le seguenti caratteristiche:

Articolo: 003 - solo raffreddamento, per massimo n. 4 unità interne, potenza frigorifera 5,8 kW, assorbimento elettrico 1,91 kW, pressione sonora 46-43 dB(A)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.057,70000

Spese generali € 308,65500

Utili di impresa € 236,63550

Prezzo a cad € 2.602,99050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.057.004

Voce: 057 - Motocondensante esterna per sistemi di condizionamento autonomo multisplit funzionante con R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, collegabile a più unità interne anche differenti tra loro, telecomandi a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa; con le seguenti caratteristiche:

Articolo: 004 - solo raffreddamento, per massimo n. 4 unità interne, potenza frigorifera 7,5 kW, assorbimento elettrico 2,31 kW, pressione sonora 48-45 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.690,40000

Spese generali € 403,56000

Utili di impresa € 309,39600

Prezzo a cad € 3.403,35600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.057.005

Voce: 057 - Motocondensante esterna per sistemi di condizionamento autonomo multisplit funzionante con R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, collegabile a più unità interne anche differenti tra loro, telecomandi a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa; con le seguenti caratteristiche:

Articolo: 005 - a pompa di calore, per massimo n. 2 unità interne, potenza frigorifera 3,9 kW, potenza termica 4,4 kW, assorbimento elettrico 1,22-1,19 kW, pressione sonora 47-43 dB(A)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 789,75000

Spese generali € 118,46250

Utili di impresa € 90,82125

Prezzo a cad € 999,03375

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.057.006

Voce: 057 - Motocondensante esterna per sistemi di condizionamento autonomo multisplit funzionante con R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, collegabile a più unità interne anche differenti tra loro, telecomandi a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa; con le seguenti caratteristiche:

Articolo: 006 - a pompa di calore, per massimo n. 2 unità interne, potenza frigorifera 5,2 kW, potenza termica 6,8 kW, assorbimento elettrico 1,75-1,82 kW, pressione sonora 46-44 dB(A)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 943,80000

Spese generali € 141,57000

Utili di impresa € 108,53700

Prezzo a cad € 1.193,90700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.057.007

Voce: 057 - Motocondensante esterna per sistemi di condizionamento autonomo multisplit funzionante con R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, collegabile a più unità interne anche differenti tra loro, telecomandi a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa; con le seguenti caratteristiche:

Articolo: 007 - a pompa di calore, per massimo n. 3 unità interne, potenza frigorifera 5,2 kW, potenza termica 6,8 kW, assorbimento elettrico 1,71-1,68 kW, pressione sonora 46-44 dB(A)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.300,65000

Spese generali € 195,09750

Utili di impresa € 149,57475

Prezzo a cad € 1.645,32225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.057.008

Voce: 057 - Motocondensante esterna per sistemi di condizionamento autonomo multisplit funzionante con R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, collegabile a più unità interne anche differenti tra loro, telecomandi a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa; con le seguenti caratteristiche:

Articolo: 008 - a pompa di calore, per massimo n. 4 unità interne, potenza frigorifera 6,8 kW, potenza termica 8,6 kW, assorbimento elettrico 2,06-2,06 kW, pressione sonora 35-31-28 dB(A)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.829,10000

Spese generali € 274,36500

Utili di impresa € 210,34650

Prezzo a cad € 2.313,81150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.058.001

Voce: 058 - Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

Articolo: 001 - a parete alta, portata aria 550 mc/ora, pressione sonora 38-25-22, potenza termica 2,7 kW, potenza frigorifera 2,0 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 298,35000

Spese generali € 44,75250

Utili di impresa € 34,31025

Prezzo a cad € 377,41275

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.058.002

Voce: 058 - Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

Articolo: 002 - a parete alta, portata aria 630 mc/ora, pressione sonora 42-26-23, potenza termica 4,0 kW, potenza frigorifera 3,5 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 344,50000

Spese generali € 51,67500

Utili di impresa € 39,61750

Prezzo a cad € 435,79250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.058.003

Voce: 058 - Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

Articolo: 003 - a parete alta, portata aria 650 mc/ora, pressione sonora 42-34-31, potenza termica 5,8 kW, potenza frigorifera 5,0 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 516,10000

Spese generali € 77,41500

Utili di impresa € 59,35150

Prezzo a cad € 652,86650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.058.004

Voce: 058 - Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

Articolo: 004 - a parete alta, portata aria 1.040 mc/ora, pressione sonora 45-36-33, potenza termica 7,0 kW, potenza frigorifera 6,0 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 612,30000

Spese generali € 91,84500

Utili di impresa € 70,41450

Prezzo a cad € 774,55950

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.058.005

Voce: 058 - Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

Articolo: 005 - pensile a soffitto, portata aria 780 mc/ora, pressione sonora 29-24, potenza termica 4,1 kW, potenza frigorifera 3,4 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 718,25000

Spese generali € 107,73750

Utili di impresa € 82,59875

Prezzo a cad € 908,58625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.058.006

Voce: 058 - Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

Articolo: 006 - pensile a soffitto, portata aria 780 mc/ora, pressione sonora 38-33, potenza termica 5,8 kW, potenza frigorifera 5,0 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 750,75000

Spese generali € 112,61250

Utili di impresa € 86,33625

Prezzo a cad € 949,69875

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.058.007

Voce: 058 - Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

Articolo: 007 - pensile a soffitto, portata aria 1.020 mc/ora, pressione sonora 39-33, potenza termica 7,0 kW, potenza frigorifera 6,0 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 795,60000

Spese generali € 119,34000

Utili di impresa € 91,49400

Prezzo a cad € 1.006,43400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.058.008

Voce: 058 - Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

Articolo: 008 - canalizzabile, portata aria 390 mc/ora, pressione sonora 35-28, potenza termica 3,2 kW, potenza frigorifera 2,4 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 478,40000

Spese generali € 71,76000

Utili di impresa € 55,01600

Prezzo a cad € 605,17600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.058.009

Voce: 058 - Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

Articolo: 009 - canalizzabile, portata aria 690 mc/ora, pressione sonora 33-29, potenza termica 4,1 kW, potenza frigorifera 3,4 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 572,00000

Spese generali € 85,80000

Utili di impresa € 65,78000

Prezzo a cad € 723,58000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.058.010

Voce: 058 - Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

Articolo: 010 - canalizzabile, portata aria 840 mc/ora, pressione sonora 33-29, potenza termica 5,8 kW, potenza frigorifera 5,0 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 689,65000

Spese generali € 103,44750

Utili di impresa € 79,30975

Prezzo a cad € 872,40725

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.058.011

Voce: 058 - Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

Articolo: 011 - canalizzabile, portata aria 1.140 mc/ora, pressione sonora 34-30, potenza termica 7,0 kW, potenza frigorifera 6,0 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 783,25000

Spese generali € 117,48750

Utili di impresa € 90,07375

Prezzo a cad € 990,81125

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.058.012

Voce: 058 - Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

Articolo: 012 - cassetta a 4 vie, portata aria 540 mc/ora, pressione sonora 29-24, potenza termica 3,2 kW, potenza frigorifera 2,4 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 650,65000

Spese generali € 97,59750

Utili di impresa € 74,82475

Prezzo a cad € 823,07225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.058.013

Voce: 058 - Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

Articolo: 013 - cassetta a 4 vie, portata aria 600 mc/ora, pressione sonora 32-25, potenza termica 4,1 kW, potenza frigorifera 3,4 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 766,35000

Spese generali € 114,95250

Utili di impresa € 88,13025

Prezzo a cad € 969,43275

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.058.014

Voce: 058 - Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

Articolo: 014 - cassetta a 4 vie, portata aria 720 mc/ora, pressione sonora 36-27, potenza termica 5,8 kW, potenza frigorifera 5,0 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 776,10000

Spese generali € 116,41500

Utili di impresa € 89,25150

Prezzo a cad € 981,76650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.058.015

Voce: 058 - Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

Articolo: 015 - cassetta a 4 vie, portata aria 900 mc/ora, pressione sonora 41-32, potenza termica 7,0 kW, potenza frigorifera 6,0 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.025,05000

Spese generali € 153,75750

Utili di impresa € 117,88075

Prezzo a cad € 1.296,68825

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.059.001

Voce: 059 - Condizionatore autonomo senza unità esterna, con compressore rotativo, condensato ad aria tramite due fori del diametro di 160 mm, (possibilità di incasso dell'unità motocondensante), completo di display per autodiagnosi, indicatore della temperatura ambiente e impostata, telecomando ad infrarossi, sensore movimento, sensore luce, possibilità di interfaccia GSM, idoneo per installazione a parete

Articolo: 001 - potenza frigorifera 2.080 W, potenza termica 2.189 W, assorbimento elettrico 865 ÷ 995 W, pressione sonora 39 dBA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 567,00000

Spese generali € 85,05000

Utili di impresa € 65,20500

Prezzo a cad € 717,25500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.059.002

Voce: 059 - Condizionatore autonomo senza unità esterna, con compressore rotativo, condensato ad aria tramite due fori del diametro di 160 mm, (possibilità di incasso dell'unità motocondensante), completo di display per autodiagnosi, indicatore della temperatura ambiente e impostata, telecomando ad infrarossi, sensore movimento, sensore luce, possibilità di interfaccia GSM, idoneo per installazione a parete

Articolo: 002 - potenza frigorifera 2.900 W, potenza termica 3.090 W, assorbimento elettrico 1.100 ÷ 1.150 W, pressione sonora 41 dBA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 627,00000

Spese generali € 94,05000

Utili di impresa € 72,10500

Prezzo a cad € 793,15500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.059.003

Voce: 059 - Condizionatore autonomo senza unità esterna, con compressore rotativo, condensato ad aria tramite due fori del diametro di 160 mm, (possibilità di incasso dell'unità motocondensante), completo di display per autodiagnosi, indicatore della temperatura ambiente e impostata, telecomando ad infrarossi, sensore movimento, sensore luce, possibilità di interfaccia GSM, idoneo per installazione a parete

Articolo: 003 - a pavimento, potenza frigorifera 2.872 W, potenza termica 3.190 W, assorbimento elettrico 1.103 ÷ 1.049 W, pressione sonora 42 ÷ 39 dBA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 765,00000

Spese generali € 114,75000

Utili di impresa € 87,97500

Prezzo a cad € 967,72500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.060.001

Voce: 060 - Aspiratore centrifugo per espulsione tramite condotto realizzato in materiale plastico antiurto, motore con doppio isolamento (classe II) conforme norme CEI EN 60335-2-80, alimentazione elettrica 230 V -1-50 Hz, per temperature sino a 40 °C:

Articolo: 001 - portata 80 mc/h, prevalenza a portata nominale 12 mm H2O, pot. assorbita 20 W, livello rumorosità 40 dB(A)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,40000

Spese generali € 7,11000

Utili di impresa € 5,45100

Prezzo a cad € 59,96100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.060.002

Voce: 060 - Aspiratore centrifugo per espulsione tramite condotto realizzato in materiale plastico antiurto, motore con doppio isolamento (classe II) conforme norme CEI EN 60335-2-80, alimentazione elettrica 230 V -1-50 Hz, per temperature sino a 40 °C:

Articolo: 002 - portata 100 mc/h, prevalenza a portata nominale 15 mm H2O, pot. assorbita 34 W, livello rumorosità 55 dB(A)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 84,60000

Spese generali € 12,69000

Utili di impresa € 9,72900

Prezzo a cad € 107,01900

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.060.003

Voce: 060 - Aspiratore centrifugo per espulsione tramite condotto realizzato in materiale plastico antiurto, motore con doppio isolamento (classe II) conforme norme CEI EN 60335-2-80, alimentazione elettrica 230 V -1-50 Hz, per temperature sino a 40 °C:

Articolo: 003 - portata 170 mc/h, prevalenza a portata nominale 19 mm H2O, pot. assorbita 36 W, livello rumorosità 49 dB(A)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 57,00000

Spese generali € 8,55000

Utili di impresa € 6,55500

Prezzo a cad € 72,10500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.061.001

Voce: 061 - Regolatore di velocità elettronico realizzato in materiale plastico resistente agli urti con doppio isolamento, completo di comando On-Off, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz

Articolo: 001 - regolazione velocità, carico massimo 200 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,13000

Spese generali € 6,46950

Utili di impresa € 4,95995

Prezzo a cad € 54,55945

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.062.001

Voce: 062 - Elettroventilatore monofase in lamiera stampata, idoneo ad essere fissato a parete, con ventola a quattro pale, 1.400 giri/min, alimentazione 230 V/1/50 Hz:

Articolo: 001 - 2.400 mc/h, Hst 62 Pa, potenza assorbita 0,15 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 222,39600

Spese generali € 33,35940

Utili di impresa € 25,57554

Prezzo a cad € 281,33094

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.062.002

Voce: 062 - Elettroventilatore monofase in lamiera stampata, idoneo ad essere fissato a parete, con ventola a quattro pale, 1.400 giri/min, alimentazione 230 V/1/50 Hz:

Articolo: 002 - 3.500 mc/h, Hst 70 Pa, potenza assorbita 0,15 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 263,34000

Spese generali € 39,50100

Utili di impresa € 30,28410

Prezzo a cad € 333,12510

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.062.003

Voce: 062 - Elettroventilatore monofase in lamiera stampata, idoneo ad essere fissato a parete, con ventola a quattro pale, 1.400 giri/min, alimentazione 230 V/1/50 Hz:

Articolo: 003 - 5.100 mc/h, Hst 100 Pa, potenza assorbita 0,18 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 397,53600

Spese generali € 59,63040

Utili di impresa € 45,71664

Prezzo a cad € 502,88304

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.062.004

Voce: 062 - Elettroventilatore monofase in lamiera stampata, idoneo ad essere fissato a parete, con ventola a quattro pale, 1.400 giri/min, alimentazione 230 V/1/50 Hz:

Articolo: 004 - 6.500 mc/h, Hst 120 Pa, potenza assorbita 0,25 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 430,92000

Spese generali € 64,63800

Utili di impresa € 49,55580

Prezzo a cad € 545,11380

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.062.005

Voce: 062 - Elettroventilatore monofase in lamiera stampata, idoneo ad essere fissato a parete, con ventola a quattro pale, 1.400 giri/min, alimentazione 230 V/1/50 Hz:

Articolo: 005 - 8.000 mc/h, Hst 150 Pa, potenza assorbita 0,35 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 509,41987

Spese generali € 76,41298

Utili di impresa € 58,58329

Prezzo a cad € 644,41614

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.062.006

Voce: 062 - Elettroventilatore monofase in lamiera stampata, idoneo ad essere fissato a parete, con ventola a quattro pale, 1.400 giri/min, alimentazione 230 V/1/50 Hz:

Articolo: 006 - 11.000 mc/h, Hst 180 Pa, potenza assorbita 0,55 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 844,50000

Spese generali € 126,67500

Utili di impresa € 97,11750

Prezzo a cad € 1.068,29250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.063.001

Voce: 063 - Elettroventilatore trifase in lamiera stampata per fissaggio a parete, con ventola a quattro pale, 1.400 giri/min, alimentazione 400 V/3/50 Hz:

Articolo: 001 - 2.400 mc/h, Hst 62 Pa, potenza assorbita 0,15 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 222,39600

Spese generali € 33,35940

Utili di impresa € 25,57554

Prezzo a cad € 281,33094

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.063.002

Voce: 063 - Elettroventilatore trifase in lamiera stampata per fissaggio a parete, con ventola a quattro pale, 1.400 giri/min, alimentazione 400 V/3/50 Hz:

Articolo: 002 - 3.500 mc/h, Hst 70 Pa, potenza assorbita 0,15 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 263,34000

Spese generali € 39,50100

Utili di impresa € 30,28410

Prezzo a cad € 333,12510

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.063.003

Voce: 063 - Elettroventilatore trifase in lamiera stampata per fissaggio a parete, con ventola a quattro pale, 1.400 giri/min, alimentazione 400 V/3/50 Hz:

Articolo: 003 - 5.100 mc/h, Hst 100 Pa, potenza assorbita 0,18 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 341,66995

Spese generali € 51,25049

Utili di impresa € 39,29204

Prezzo a cad € 432,21249

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.063.004

Voce: 063 - Elettroventilatore trifase in lamiera stampata per fissaggio a parete, con ventola a quattro pale, 1.400 giri/min, alimentazione 400 V/3/50 Hz:

Articolo: 004 - 6.500 mc/h, Hst 120 Pa, potenza assorbita 0,25 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 399,51475

Spese generali € 59,92721

Utili di impresa € 45,94420

Prezzo a cad € 505,38616

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.063.005

Voce: 063 - Elettroventilatore trifase in lamiera stampata per fissaggio a parete, con ventola a quattro pale, 1.400 giri/min, alimentazione 400 V/3/50 Hz:

Articolo: 005 - 8.000 mc/h, Hst 150 Pa, potenza assorbita 0,35 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 431,13658

Spese generali € 64,67049

Utili di impresa € 49,58071

Prezzo a cad € 545,38777

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.063.006

Voce: 063 - Elettroventilatore trifase in lamiera stampata per fissaggio a parete, con ventola a quattro pale, 1.400 giri/min, alimentazione 400 V/3/50 Hz:

Articolo: 006 - 11.000 mc/h, Hst 180 Pa, potenza assorbita 0,55 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 844,50000

Spese generali € 126,67500

Utili di impresa € 97,11750

Prezzo a cad € 1.068,29250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.065.001

Voce: 065 - Estrattore d'aria tipo cassonato a trasmissione realizzato con pannelli coibentati in lamiera zincata con profili in acciaio, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione montato su supporti antivibranti, motore elettrico con ventilazione aria esterna montato su supporti antivibranti in neoprene, portina d'ispezione, motore a doppia polarità (4 o 6 poli), alimentazione 400 V/3/50 Hz, delle seguenti potenzialità

Articolo: 001 - portata aria media 1.100 mc/h, Hst 150 Pa, potenza 0,25 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 548,36870

Spese generali € 82,25531

Utili di impresa € 63,06240

Prezzo a cad € 693,68641

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.065.002

Voce: 065 - Estrattore d'aria tipo cassonato a trasmissione realizzato con pannelli coibentati in lamiera zincata con profili in acciaio, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione montato su supporti antivibranti, motore elettrico con ventilazione aria esterna montato su supporti antivibranti in neoprene, portina d'ispezione, motore a doppia polarità (4 o 6 poli), alimentazione 400 V/3/50 Hz, delle seguenti potenzialità

Articolo: 002 - portata aria media 2.400 mc/h, Hst 350 Pa, potenza 0,73 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 650,94682

Spese generali € 97,64202

Utili di impresa € 74,85888

Prezzo a cad € 823,44773

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.065.003

Voce: 065 - Estrattore d'aria tipo cassonato a trasmissione realizzato con pannelli coibentati in lamiera zincata con profili in acciaio, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione montato su supporti antivibranti, motore elettrico con ventilazione aria esterna montato su supporti antivibranti in neoprene, portina d'ispezione, motore a doppia polarità (4 o 6 poli), alimentazione 400 V/3/50 Hz, delle seguenti potenzialità

Articolo: 003 - portata aria media 4.500 mc/h, Hst 450 Pa, potenza 1,47 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 688,50000

Spese generali € 103,27500

Utili di impresa € 79,17750

Prezzo a cad € 870,95250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.065.004

Voce: 065 - Estrattore d'aria tipo cassonato a trasmissione realizzato con pannelli coibentati in lamiera zincata con profili in acciaio, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione montato su supporti antivibranti, motore elettrico con ventilazione aria esterna montato su supporti antivibranti in neoprene, portina d'ispezione, motore a doppia polarità (4 o 6 poli), alimentazione 400 V/3/50 Hz, delle seguenti potenzialità

Articolo: 004 - portata aria media 7.000 mc/h, Hst 350 Pa, potenza 1,47 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 854,91600

Spese generali € 128,23740

Utili di impresa € 98,31534

Prezzo a cad € 1.081,46874

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.065.005

Voce: 065 - Estrattore d'aria tipo cassonato a trasmissione realizzato con pannelli coibentati in lamiera zincata con profili in acciaio, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione montato su supporti antivibranti, motore elettrico con ventilazione aria esterna montato su supporti antivibranti in neoprene, portina d'ispezione, motore a doppia polarità (4 o 6 poli), alimentazione 400 V/3/50 Hz, delle seguenti potenzialità

Articolo: 005 - portata aria media 10.000 mc/h, Hst 200 Pa, potenza 1,47 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.142,62762

Spese generali € 171,39414

Utili di impresa € 131,40218

Prezzo a cad € 1.445,42394

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.067.001

Voce: 067 - Aspiratore centrifugo da canale con struttura in acciaio zincato preverniciato, con girante in acciaio zincato ad alto rendimento a pale curve in avanti, equilibrato staticamente e dinamicamente, grado di protezione IP 55, velocità 1400 giri/min, alimentazione trifase 230 ÷ 400 V/ 50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 001 - portata aria 1.500 mc/h, potenza elettrica installata 0,25 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 225,59472

Spese generali € 33,83921

Utili di impresa € 25,94339

Prezzo a cad € 285,37732

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.067.002

Voce: 067 - Aspiratore centrifugo da canale con struttura in acciaio zincato preverniciato, con girante in acciaio zincato ad alto rendimento a pale curve in avanti, equilibrato staticamente e dinamicamente, grado di protezione IP 55, velocità 1400 giri/min, alimentazione trifase 230 ÷ 400 V/ 50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 002 - portata aria 2.500 mc/h, potenza elettrica installata 0,55 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 303,49238

Spese generali € 45,52386

Utili di impresa € 34,90162

Prezzo a cad € 383,91786

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.067.003

Voce: 067 - Aspiratore centrifugo da canale con struttura in acciaio zincato preverniciato, con girante in acciaio zincato ad alto rendimento a pale curve in avanti, equilibrato staticamente e dinamicamente, grado di protezione IP 55, velocità 1400 giri/min, alimentazione trifase 230 ÷ 400 V/ 50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 003 - portata aria 3.000 mc/h, potenza elettrica installata 0,75 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 303,49238

Spese generali € 45,52386

Utili di impresa € 34,90162

Prezzo a cad € 383,91786

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.067.004

Voce: 067 - Aspiratore centrifugo da canale con struttura in acciaio zincato preverniciato, con girante in acciaio zincato ad alto rendimento a pale curve in avanti, equilibrato staticamente e dinamicamente, grado di protezione IP 55, velocità 1400 giri/min, alimentazione trifase 230 ÷ 400 V/ 50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 004 - portata aria 3.500 mc/h, potenza elettrica installata 1,10 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 303,49238

Spese generali € 45,52386

Utili di impresa € 34,90162

Prezzo a cad € 383,91786

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.067.005

Voce: 067 - Aspiratore centrifugo da canale con struttura in acciaio zincato preverniciato, con girante in acciaio zincato ad alto rendimento a pale curve in avanti, equilibrato staticamente e dinamicamente, grado di protezione IP 55, velocità 1400 giri/min, alimentazione trifase 230 ÷ 400 V/ 50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 005 - portata aria 4.500 mc/h, potenza elettrica installata 2,20 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 303,49238

Spese generali € 45,52386

Utili di impresa € 34,90162

Prezzo a cad € 383,91786

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.067.006

Voce: 067 - Aspiratore centrifugo da canale con struttura in acciaio zincato preverniciato, con girante in acciaio zincato ad alto rendimento a pale curve in avanti, equilibrato staticamente e dinamicamente, grado di protezione IP 55, velocità 1400 giri/min, alimentazione trifase 230 ÷ 400 V/ 50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 006 - portata aria 8.500 mc/h, potenza elettrica installata 4,0 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 437,69232

Spese generali € 65,65385

Utili di impresa € 50,33462

Prezzo a cad € 553,68078

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.067.007

Voce: 067 - Aspiratore centrifugo da canale con struttura in acciaio zincato preverniciato, con girante in acciaio zincato ad alto rendimento a pale curve in avanti, equilibrato staticamente e dinamicamente, grado di protezione IP 55, velocità 1400 giri/min, alimentazione trifase 230 ÷ 400 V/ 50 Hz, delle seguenti potenzialità:

Articolo: 007 - portata aria 12.500 mc/h, potenza elettrica installata 7,5 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 613,92614

Spese generali € 92,08892

Utili di impresa € 70,60151

Prezzo a cad € 776,61657

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.072.001

Voce: 072 - Torrino d'estrazione, da tetto, del tipo a pale rovesce in acciaio zincato a doppia velocità, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con motore separato dal flusso d'aria mediante piastra in acciaio, delle seguenti caratteristiche

Articolo: 001 - portata 1.900 mc/h 1300 ÷ 950 giri minuto, pot. assorbita 0,18 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 490,13827

Spese generali € 73,52074

Utili di impresa € 56,36590

Prezzo a cad € 620,02491

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.072.002

Voce: 072 - Torrino d'estrazione, da tetto, del tipo a pale rovesce in acciaio zincato a doppia velocità, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con motore separato dal flusso d'aria mediante piastra in acciaio, delle seguenti caratteristiche

Articolo: 002 - portata 3.000 mc/h 1255 ÷ 930 giri minuto, pot. assorbita 0,26 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 561,38000

Spese generali € 84,20700

Utili di impresa € 64,55870

Prezzo a cad € 710,14570

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.072.003

Voce: 072 - Torrino d'estrazione, da tetto, del tipo a pale rovesce in acciaio zincato a doppia velocità, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con motore separato dal flusso d'aria mediante piastra in acciaio, delle seguenti caratteristiche

Articolo: 003 - portata 4.300 mc/h 1260 ÷ 960 giri minuto, pot. assorbita 0,37 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 746,96918

Spese generali € 112,04538

Utili di impresa € 85,90146

Prezzo a cad € 944,91601

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.072.004

Voce: 072 - Torrino d'estrazione, da tetto, del tipo a pale rovesce in acciaio zincato a doppia velocità, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con motore separato dal flusso d'aria mediante piastra in acciaio, delle seguenti caratteristiche

Articolo: 004 - portata 5.400 mc/h 1280 ÷ 1060 giri minuto, pot. assorbita 0,75 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 746,96918

Spese generali € 112,04538

Utili di impresa € 85,90146

Prezzo a cad € 944,91601

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.072.005

Voce: 072 - Torrino d'estrazione, da tetto, del tipo a pale rovesce in acciaio zincato a doppia velocità, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con motore separato dal flusso d'aria mediante piastra in acciaio, delle seguenti caratteristiche

Articolo: 005 - portata 6.900 mc/h 865 ÷ 695 giri minuto, pot. assorbita 0,55 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.088,40000

Spese generali € 163,26000

Utili di impresa € 125,16600

Prezzo a cad € 1.376,82600

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.072.006

Voce: 072 - Torrino d'estrazione, da tetto, del tipo a pale rovesce in acciaio zincato a doppia velocità, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con motore separato dal flusso d'aria mediante piastra in acciaio, delle seguenti caratteristiche

Articolo: 006 - portata 10.000 mc/h 810 ÷ 570 giri minuto, pot. assorbita 1,10 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.320,23000

Spese generali € 198,03450

Utili di impresa € 151,82645

Prezzo a cad € 1.670,09095

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.072.007

Voce: 072 - Torrino d'estrazione, da tetto, del tipo a pale rovesce in acciaio zincato a doppia velocità, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con motore separato dal flusso d'aria mediante piastra in acciaio, delle seguenti caratteristiche

Articolo: 007 - portata 13.000 mc/h 880 ÷ 670 giri minuto, pot. assorbita 1,50 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.590,34637

Spese generali € 238,55196

Utili di impresa € 182,88983

Prezzo a cad € 2.011,78816

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.072.008

Voce: 072 - Torrino d'estrazione, da tetto, del tipo a pale rovesce in acciaio zincato a doppia velocità, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con motore separato dal flusso d'aria mediante piastra in acciaio, delle seguenti caratteristiche

Articolo: 008 - portata 16.000 mc/h 900 ÷ 715 giri minuto, pot. assorbita 1,80 kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.590,34637

Spese generali € 238,55196

Utili di impresa € 182,88983

Prezzo a cad € 2.011,78816

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.075.001

Voce: 075 - Regolazione monofase di velocità elettronico, alimentazione 230 V/1/50 Hz, con scatola stagna completo di fusibile di protezione e interruttore luminoso:

Articolo: 001 - da 300 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,40630

Spese generali € 5,61095

Utili di impresa € 4,30172

Prezzo a cad € 47,31897

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.075.002

Voce: 075 - Regolazione monofase di velocità elettronico, alimentazione 230 V/1/50 Hz, con scatola stagna completo di fusibile di protezione e interruttore luminoso:

Articolo: 002 - da 600 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,67469

Spese generali € 7,75120

Utili di impresa € 5,94259

Prezzo a cad € 65,36848

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.075.003

Voce: 075 - Regolazione monofase di velocità elettronico, alimentazione 230 V/1/50 Hz, con scatola stagna completo di fusibile di protezione e interruttore luminoso:

Articolo: 003 - da 900 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,62928

Spese generali € 9,54439

Utili di impresa € 7,31737

Prezzo a cad € 80,49104

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.080.001

Voce: 080 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato, con spirale in filo di acciaio armonico ed uno strato esterno in pvc, temperature di utilizzo da -20 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, dei seguenti diametri:

Articolo: 001 - diametro nominale 102 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,05000

Spese generali € 0,15750

Utili di impresa € 0,12075

Prezzo a m € 1,32825

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.080.002

Voce: 080 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato, con spirale in filo di acciaio armonico ed uno strato esterno in pvc, temperature di utilizzo da -20 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, dei seguenti diametri:

Articolo: 002 - diametro nominale 127 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,20000

Spese generali € 0,18000

Utili di impresa € 0,13800

Prezzo a m € 1,51800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.080.003

Voce: 080 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato, con spirale in filo di acciaio armonico ed uno strato esterno in pvc, temperature di utilizzo da -20 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, dei seguenti diametri:

Articolo: 003 - diametro nominale 152 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,58000

Spese generali € 0,23700

Utili di impresa € 0,18170

Prezzo a m € 1,99870

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.080.004

Voce: 080 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato, con spirale in filo di acciaio armonico ed uno strato esterno in pvc, temperature di utilizzo da -20 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, dei seguenti diametri:

Articolo: 004 - diametro nominale 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,73000

Spese generali € 0,25950

Utili di impresa € 0,19895

Prezzo a m € 2,18845

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.080.005

Voce: 080 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato, con spirale in filo di acciaio armonico ed uno strato esterno in pvc, temperature di utilizzo da -20 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, dei seguenti diametri:

Articolo: 005 - diametro nominale 203 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,04000

Spese generali € 0,30600

Utili di impresa € 0,23460

Prezzo a m € 2,58060

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.080.006

Voce: 080 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato, con spirale in filo di acciaio armonico ed uno strato esterno in pvc, temperature di utilizzo da -20 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, dei seguenti diametri:

Articolo: 006 - diametro nominale 254 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,52000

Spese generali € 0,37800

Utili di impresa € 0,28980

Prezzo a m € 3,18780

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.080.007

Voce: 080 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato, con spirale in filo di acciaio armonico ed uno strato esterno in pvc, temperature di utilizzo da -20 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, dei seguenti diametri:

Articolo: 007 - diametro nominale 315 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,06000

Spese generali € 0,45900

Utili di impresa € 0,35190

Prezzo a m € 3,87090

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.080.008

Voce: 080 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato, con spirale in filo di acciaio armonico ed uno strato esterno in pvc, temperature di utilizzo da -20 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, dei seguenti diametri:

Articolo: 008 - diametro nominale 356 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,81200

Spese generali € 0,72180

Utili di impresa € 0,55338

Prezzo a m € 6,08718

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.080.009

Voce: 080 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato, con spirale in filo di acciaio armonico ed uno strato esterno in pvc, temperature di utilizzo da -20 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, dei seguenti diametri:

Articolo: 009 - diametro nominale 406 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,73600

Spese generali € 0,86040

Utili di impresa € 0,65964

Prezzo a m € 7,25604

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.080.010

Voce: 080 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato, con spirale in filo di acciaio armonico ed uno strato esterno in pvc, temperature di utilizzo da -20 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, dei seguenti diametri:

Articolo: 010 - diametro nominale 457 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,20800

Spese generali € 1,23120

Utili di impresa € 0,94392

Prezzo a m € 10,38312

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.080.011

Voce: 080 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato, con spirale in filo di acciaio armonico ed uno strato esterno in pvc, temperature di utilizzo da -20 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, dei seguenti diametri:

Articolo: 011 - diametro nominale 508 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,23200

Spese generali € 1,23480

Utili di impresa € 0,94668

Prezzo a m € 10,41348

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.081.001

Voce: 081 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato ricoperto esternamente da uno strato in fibra di vetro e da uno strato di alluminio rinforzato, temperature di utilizzo da -30 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, spessore fibra di vetro 25 mm, densità 16 kg/mc:

Articolo: 001 - diametro nominale 102 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,16000

Spese generali € 0,47400

Utili di impresa € 0,36340

Prezzo a m € 3,99740

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.081.002

Voce: 081 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato ricoperto esternamente da uno strato in fibra di vetro e da uno strato di alluminio rinforzato, temperature di utilizzo da -30 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, spessore fibra di vetro 25 mm, densità 16 kg/mc:

Articolo: 002 - diametro nominale 127 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,83000

Spese generali € 0,57450

Utili di impresa € 0,44045

Prezzo a m € 4,84495

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.081.003

Voce: 081 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato ricoperto esternamente da uno strato in fibra di vetro e da uno strato di alluminio rinforzato, temperature di utilizzo da -30 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, spessore fibra di vetro 25 mm, densità 16 kg/mc:

Articolo: 003 - diametro nominale 152 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,41000

Spese generali € 0,66150

Utili di impresa € 0,50715

Prezzo a m € 5,57865

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.081.004

Voce: 081 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato ricoperto esternamente da uno strato in fibra di vetro e da uno strato di alluminio rinforzato, temperature di utilizzo da -30 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, spessore fibra di vetro 25 mm, densità 16 kg/mc:

Articolo: 004 - diametro nominale 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,61000

Spese generali € 0,69150

Utili di impresa € 0,53015

Prezzo a m € 5,83165

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.081.005

Voce: 081 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato ricoperto esternamente da uno strato in fibra di vetro e da uno strato di alluminio rinforzato, temperature di utilizzo da -30 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, spessore fibra di vetro 25 mm, densità 16 kg/mc:

Articolo: 005 - diametro nominale 203 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,47000

Spese generali € 0,82050

Utili di impresa € 0,62905

Prezzo a m € 6,91955

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.081.006

Voce: 081 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato ricoperto esternamente da uno strato in fibra di vetro e da uno strato di alluminio rinforzato, temperature di utilizzo da -30 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, spessore fibra di vetro 25 mm, densità 16 kg/mc:

Articolo: 006 - diametro nominale 254 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,91000

Spese generali € 1,03650

Utili di impresa € 0,79465

Prezzo a m € 8,74115

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.081.007

Voce: 081 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato ricoperto esternamente da uno strato in fibra di vetro e da uno strato di alluminio rinforzato, temperature di utilizzo da -30 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, spessore fibra di vetro 25 mm, densità 16 kg/mc:

Articolo: 007 - diametro nominale 356 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,06000

Spese generali € 1,50900

Utili di impresa € 1,15690

Prezzo a m € 12,72590

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.081.008

Voce: 081 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato ricoperto esternamente da uno strato in fibra di vetro e da uno strato di alluminio rinforzato, temperature di utilizzo da -30 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, spessore fibra di vetro 25 mm, densità 16 kg/mc:

Articolo: 008 - diametro nominale 406 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,67000

Spese generali € 1,75050

Utili di impresa € 1,34205

Prezzo a m € 14,76255

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.081.009

Voce: 081 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato ricoperto esternamente da uno strato in fibra di vetro e da uno strato di alluminio rinforzato, temperature di utilizzo da -30 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, spessore fibra di vetro 25 mm, densità 16 kg/mc:

Articolo: 009 - diametro nominale 457 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 14,95000

Spese generali € 2,24250

Utili di impresa € 1,71925

Prezzo a m € 18,91175

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.081.010

Voce: 081 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato ricoperto esternamente da uno strato in fibra di vetro e da uno strato di alluminio rinforzato, temperature di utilizzo da -30 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, spessore fibra di vetro 25 mm, densità 16 kg/mc:

Articolo: 010 - diametro nominale 508 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 16,73000

Spese generali € 2,50950

Utili di impresa € 1,92395

Prezzo a m € 21,16345

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.082.001

Voce: 082 - Tubo flessibile in alluminio rinforzato doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1-1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:

Articolo: 001 - diametro nominale 102 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,68000

Spese generali € 0,55200

Utili di impresa € 0,42320

Prezzo a m € 4,65520

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.082.002

Voce: 082 - Tubo flessibile in alluminio rinforzato doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1-1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:

Articolo: 002 - diametro nominale 127 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,19000

Spese generali € 0,62850

Utili di impresa € 0,48185

Prezzo a m € 5,30035

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.082.003

Voce: 082 - Tubo flessibile in alluminio rinforzato doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1-1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:

Articolo: 003 - diametro nominale 152 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,91000

Spese generali € 0,73650

Utili di impresa € 0,56465

Prezzo a m € 6,21115

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.082.004

Voce: 082 - Tubo flessibile in alluminio rinforzato doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1-1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:

Articolo: 004 - diametro nominale 203 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,44000

Spese generali € 0,96600

Utili di impresa € 0,74060

Prezzo a m € 8,14660

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.082.005

Voce: 082 - Tubo flessibile in alluminio rinforzato doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1-1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:

Articolo: 005 - diametro nominale 254 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,05000

Spese generali € 1,20750

Utili di impresa € 0,92575

Prezzo a m € 10,18325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.082.006

Voce: 082 - Tubo flessibile in alluminio rinforzato doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1-1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:

Articolo: 006 - diametro nominale 315 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,22000

Spese generali € 1,53300

Utili di impresa € 1,17530

Prezzo a m € 12,92830

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.083.001

Voce: 083 - Tubo flessibile in alluminio rinforzato 20 micron doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), ricoperto esternamente da un materassino in PET di 20 mm, temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:

Articolo: 001 - diametro nominale 102 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,89000

Spese generali € 1,18350

Utili di impresa € 0,90735

Prezzo a m € 9,98085

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.083.002

Voce: 083 - Tubo flessibile in alluminio rinforzato 20 micron doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), ricoperto esternamente da un materassino in PET di 20 mm, temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:

Articolo: 002 - diametro nominale 127 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,86000

Spese generali € 1,32900

Utili di impresa € 1,01890

Prezzo a m € 11,20790

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.083.003

Voce: 083 - Tubo flessibile in alluminio rinforzato 20 micron doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), ricoperto esternamente da un materassino in PET di 20 mm, temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:

Articolo: 003 - diametro nominale 152 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,66000

Spese generali € 1,44900

Utili di impresa € 1,11090

Prezzo a m € 12,21990

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.083.004

Voce: 083 - Tubo flessibile in alluminio rinforzato 20 micron doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), ricoperto esternamente da un materassino in PET di 20 mm, temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:

Articolo: 004 - diametro nominale 203 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 12,08000

Spese generali € 1,81200

Utili di impresa € 1,38920

Prezzo a m € 15,28120

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.083.005

Voce: 083 - Tubo flessibile in alluminio rinforzato 20 micron doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), ricoperto esternamente da un materassino in PET di 20 mm, temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:

Articolo: 005 - diametro nominale 254 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 15,30000

Spese generali € 2,29500

Utili di impresa € 1,75950

Prezzo a m € 19,35450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.083.006

Voce: 083 - Tubo flessibile in alluminio rinforzato 20 micron doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), ricoperto esternamente da un materassino in PET di 20 mm, temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:

Articolo: 006 - diametro nominale 315 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 18,52000

Spese generali € 2,77800

Utili di impresa € 2,12980

Prezzo a m € 23,42780

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.084.001

Voce: 084 - Accessori per condotti flessibili

Articolo: 001 - Fascetta stringitubo per condotti flessibili realizzata in acciaio inox, in rotoli da 30 m

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,55100

Spese generali € 0,08265

Utili di impresa € 0,06337

Prezzo a m € 0,69702

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.084.002

Voce: 084 - Accessori per condotti flessibili

Articolo: 002 - Dispositivo di trazione per fascette stringitubo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,29450

Spese generali € 0,04418

Utili di impresa € 0,03387

Prezzo a cad € 0,37254

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.090.001

Voce: 090 - Condotta in lamiera zincata a sezione rettangolare rettilineo privo di rivestimento, lunghezza standard 1,5 m, escluso il trasporto:

Articolo: 001 - al kg, spessore lamiera 6/10, dimensioni lato maggiore da 0 a 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 5,31000

Spese generali € 0,79650

Utili di impresa € 0,61065

Prezzo a kg € 6,71715

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.091.051

Voce: 091 - Isolante in polietilene espanso a cellule chiuse per il rivestimento esterno dei canali dell'aria, conducibilità termica a 40°C inferiore a 0,033 W/m3 densità maggiore di 30 kg/m3, classe 1 di resistenza al fuoco

Articolo: 051 - sp. 5 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,00000

Spese generali € 1,35000

Utili di impresa € 1,03500

Prezzo a m² € 11,38500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.091.052

Voce: 091 - Isolante in polietilene espanso a cellule chiuse per il rivestimento esterno dei canali dell'aria, conducibilità termica a 40°C inferiore a 0,033 W/m3 densità maggiore di 30 kg/m3, classe 1 di resistenza al fuoco

Articolo: 052 - sp. 10 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 12,00000

Spese generali € 1,80000

Utili di impresa € 1,38000

Prezzo a m² € 15,18000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.091.053

Voce: 091 - Isolante in polietilene espanso a cellule chiuse per il rivestimento esterno dei canali dell'aria, conducibilità termica a 40°C inferiore a 0,033 W/m3 densità maggiore di 30 kg/m3, classe 1 di resistenza al fuoco

Articolo: 053 - sp. 15 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 17,40000

Spese generali € 2,61000

Utili di impresa € 2,00100

Prezzo a m² € 22,01100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.091.054

Voce: 091 - Isolante in polietilene espanso a cellule chiuse per il rivestimento esterno dei canali dell'aria, conducibilità termica a 40°C inferiore a 0,033 W/m3 densità maggiore di 30 kg/m3, classe 1 di resistenza al fuoco

Articolo: 054 - sp. 20 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 22,20000

Spese generali € 3,33000

Utili di impresa € 2,55300

Prezzo a m² € 28,08300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.091.055

Voce: 091 - Isolante in polietilene espanso a cellule chiuse per il rivestimento esterno dei canali dell'aria, conducibilità termica a 40°C inferiore a 0,033 W/m3 densità maggiore di 30 kg/m3, classe 1 di resistenza al fuoco

Articolo: 055 - sp. 25 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 29,40000

Spese generali € 4,41000

Utili di impresa € 3,38100

Prezzo a m² € 37,19100

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.092.001

Voce: 092 - Pannello sandwich per realizzazione condotte in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità (48 kg/mc), esente CFC, HCFC e HFC, delle dimensioni di 1.200 x 4.000 mm, con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato/liscio laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 N/mm², resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2.000 mqhPa/mg, conduttività termica 0,0206 W/mK, resistente ai raggi UV

Articolo: 001 - pannello spessore 21 mm, spessore alluminio interno/esterno 80 micron

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 16,58000

Spese generali € 2,48700

Utili di impresa € 1,90670

Prezzo a m² € 20,97370

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.092.002

Voce: 092 - Pannello sandwich per realizzazione condotte in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità (48 kg/mc), esente CFC, HCFC e HFC, delle dimensioni di 1.200 x 4.000 mm, con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato/liscio laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 N/mm², resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2.000 mqhPa/mg, conduttività termica 0,0206 W/mK, resistente ai raggi UV

Articolo: 002 - pannello spessore 21 mm, spessore alluminio interno 80 micron ed esterno 200 micron

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 17,47000

Spese generali € 2,62050

Utili di impresa € 2,00905

Prezzo a m² € 22,09955

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.092.003

Voce: 092 - Pannello sandwich per realizzazione condotte in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità (48 kg/mc), esente CFC, HCFC e HFC, delle dimensioni di 1.200 x 4.000 mm, con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato/liscio laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 N/mm², resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2.000 mqhPa/mg, conduttività termica 0,0206 W/mK, resistente ai raggi UV

Articolo: 003 - pannello spessore 30 mm, spessore alluminio interno 80 micron ed esterno 200 micron

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 21,33000

Spese generali € 3,19950

Utili di impresa € 2,45295

Prezzo a m² € 26,98245

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.092.004

Voce: 092 - Pannello sandwich per realizzazione condotte in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità (48 kg/mc), esente CFC, HCFC e HFC, delle dimensioni di 1.200 x 4.000 mm, con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato/liscio laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 N/mm², resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2.000 mqhPa/mg, conduttività termica 0,0206 W/mK, resistente ai raggi UV

Articolo: 004 - pannello spessore 30 mm, spessore alluminio interno 80 micron ed esterno 500 micron

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 28,74000

Spese generali € 4,31100

Utili di impresa € 3,30510

Prezzo a m² € 36,35610

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.093.001

Voce: 093 - Pannello sandwich inox per realizzazione condotte, in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità (48 kg/mc), esente da CFC, HCFC e HFC, , con rivestimento esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, spessore 200 micron, e interno con foglio in acciaio inox AISI 316, spessore 100 micron, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 N/mm², resistenza trasmissione vapore acqueo >=2.000 mqhPa/mg, resistente ai raggi UV, spessore totale pannello 21 mm

Articolo: 001 - delle dimensioni di 1.000 x 4.000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 39,33000

Spese generali € 5,89950

Utili di impresa € 4,52295

Prezzo a m² € 49,75245

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.094.001

Voce: 094 - Pannello sandwich antimicrobico a base di argento-zeolite efficace contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes) per realizzazione condotte, in schiuma rigida di poliuretano espanso ad alta densità (48 kg/mc), esente da CFC, HCFC e HFC, delle dimensioni di 1.200 x 4.000 mm, con foglio rivestimento esterno in alluminio goffrato laccato con primer ed interno in foglio di alluminio liscio trattato con antimicrobico a base di ioni d'argento, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 N/mm², resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistente ai raggi UV:

Articolo: 001 - pannello spessore 21 mm, rivestito da alluminio esterno 80 micron e interno liscio antimicrobico 80 micron

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 18,52000

Spese generali € 2,77800

Utili di impresa € 2,12980

Prezzo a m² € 23,42780

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.094.002

Voce: 094 - Pannello sandwich antimicrobico a base di argento-zeolite efficace contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes) per realizzazione condotte, in schiuma rigida di poliuretano espanso ad alta densità (48 kg/mc), esente da CFC, HCFC e HFC, delle dimensioni di 1.200 x 4.000 mm, con foglio rivestimento esterno in alluminio goffrato laccato con primer ed interno in foglio di alluminio liscio trattato con antimicrobico a base di ioni d'argento, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 N/mm², resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistente ai raggi UV:

Articolo: 002 - pannello spessore 21 mm, rivestito da alluminio esterno 80 micron e interno liscio antimicrobico 200 micron

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 21,33000

Spese generali € 3,19950

Utili di impresa € 2,45295

Prezzo a m² € 26,98245

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.094.003

Voce: 094 - Pannello sandwich antimicrobico a base di argento-zeolite efficace contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes) per realizzazione condotte, in schiuma rigida di poliuretano espanso ad alta densità (48 kg/mc), esente da CFC, HCFC e HFC, delle dimensioni di 1.200 x 4.000 mm, con foglio rivestimento esterno in alluminio goffrato laccato con primer ed interno in foglio di alluminio liscio trattato con antimicrobico a base di ioni d'argento, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 N/mm², resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistente ai raggi UV:

Articolo: 003 - pannello spessore 30 mm, rivestito da alluminio esterno 200 micron e interno liscio antimicrobico 200 micron

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 25,35000

Spese generali € 3,80250

Utili di impresa € 2,91525

Prezzo a m² € 32,06775

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.095.001

Voce: 095 - accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità

Articolo: 001 - Oblò di ispezione per condotte d'aria con pannelli sandwich di spessore 21 mm, composto da una parte esterna in polistirene modificato con elastomeri, da una flangia interna in policarbonato, del diametro di 23 cm e da una terza parte estraibile del diametro di 15 cm, dotato di tubo luminoso con lampadina da 6 V.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 50,40000

Spese generali € 7,56000

Utili di impresa € 5,79600

Prezzo a cad € 63,75600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.095.002

Voce: 095 - accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità

Articolo: 002 - Oblò di ispezione antimicrobico a base di argento-zeolite efficace contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes) per condotte d'aria con pannelli sandwich di spessore 21 mm, composto da una parte esterna in polistirene modificato con elastomeri, da una flangia interna in policarbonato, del diametro di 23 cm e da una terza parte estraibile del diametro di 15 cm, dotato di tubo luminoso con lampadina da 6 V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 74,20000

Spese generali € 11,13000

Utili di impresa € 8,53300

Prezzo a cad € 93,86300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.095.003

Voce: 095 - accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità

Articolo: 003 - Sigillante monocomponente in dispersione acquosa antimuffa, privo di solventi, atossico, resistente ai raggi UV ed al processo di invecchiamento, in confezione da 32 kg

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 10,36000

Spese generali € 1,55400

Utili di impresa € 1,19140

Prezzo a kg € 13,10540

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.095.004

Voce: 095 - accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità

Articolo: 004 - Sigillante monocomponente in dispersione acquosa con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), antimuffa, privo di solventi, atossico, resistente ai raggi UV ed al processo di invecchiamento, in confezione da 32 kg

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 12,96000

Spese generali € 1,94400

Utili di impresa € 1,49040

Prezzo a kg € 16,39440

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.095.005

Voce: 095 - accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità

Articolo: 005 - Adesivo bicomponente in dispersione acquosa applicabile a spruzzo, non infiammabile in confezioni da 24 kg

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 17,08000

Spese generali € 2,56200

Utili di impresa € 1,96420

Prezzo a kg € 21,60620

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.095.006

Voce: 095 - accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità

Articolo: 006 - Adesivo bicomponente in dispersione acquosa con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), applicabile a spruzzo, non infiammabile, in confezioni da 24 kg

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 23,73000

Spese generali € 3,55950

Utili di impresa € 2,72895

Prezzo a kg € 30,01845

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.095.007

Voce: 095 - accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità

Articolo: 007 - Cannotto in alluminio antimicrobico a base argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), spessore 5/10: diametro 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,73000

Spese generali € 1,15950

Utili di impresa € 0,88895

Prezzo a m € 9,77845

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.095.008

Voce: 095 - accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità

Articolo: 008 - Cannotto in alluminio antimicrobico a base argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), spessore 5/10: diametro 125 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,86000

Spese generali € 1,32900

Utili di impresa € 1,01890

Prezzo a m € 11,20790

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.095.009

Voce: 095 - accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità

Articolo: 009 - Cannotto in alluminio antimicrobico a base argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), spessore 5/10: diametro 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,42000

Spese generali € 1,41300

Utili di impresa € 1,08330

Prezzo a m € 11,91630

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.095.010

Voce: 095 - accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità

Articolo: 010 - Cannotto in alluminio antimicrobico a base argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), spessore 5/10: diametro 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,11000

Spese generali € 1,66650

Utili di impresa € 1,27765

Prezzo a m € 14,05415

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.095.011

Voce: 095 - accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità

Articolo: 011 - Cannotto in alluminio antimicrobico a base argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), spessore 5/10: diametro 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 12,48000

Spese generali € 1,87200

Utili di impresa € 1,43520

Prezzo a m € 15,78720

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.095.012

Voce: 095 - accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità

Articolo: 012 - Cannotto in alluminio antimicrobico a base argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), spessore 5/10: diametro 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 14,49000

Spese generali € 2,17350

Utili di impresa € 1,66635

Prezzo a m € 18,32985

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.001

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 001 - elemento rettilineo, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, diametro nominale 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 36,23000

Spese generali € 5,43450

Utili di impresa € 4,16645

Prezzo a m € 45,83095

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.002

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 002 - elemento rettilineo, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, diametro nominale 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 41,86000

Spese generali € 6,27900

Utili di impresa € 4,81390

Prezzo a m € 52,95290

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.003

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 003 - elemento rettilineo, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, diametro nominale 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 47,50000

Spese generali € 7,12500

Utili di impresa € 5,46250

Prezzo a m € 60,08750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.004

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 004 - elemento rettilineo, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, diametro nominale 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 54,74000

Spese generali € 8,21100

Utili di impresa € 6,29510

Prezzo a m € 69,24610

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.005

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 005 - elemento rettilineo, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, diametro nominale 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 61,71000

Spese generali € 9,25650

Utili di impresa € 7,09665

Prezzo a m € 78,06315

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.006

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 006 - curva a 45° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,74000

Spese generali € 3,26100

Utili di impresa € 2,50010

Prezzo a cad € 27,50110

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.007

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 007 - curva a 45° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,37000

Spese generali € 4,10550

Utili di impresa € 3,14755

Prezzo a cad € 34,62305

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.008

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 008 - curva a 45° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,42000

Spese generali € 5,31300

Utili di impresa € 4,07330

Prezzo a cad € 44,80630

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.009

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 009 - curva a 45° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,64000

Spese generali € 5,79600

Utili di impresa € 4,44360

Prezzo a cad € 48,87960

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.010

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 010 - curva a 45° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,47000

Spese generali € 6,52050

Utili di impresa € 4,99905

Prezzo a cad € 54,98955

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.011

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 011 - curva a 90° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,67000

Spese generali € 6,40050

Utili di impresa € 4,90705

Prezzo a cad € 53,97755

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.012

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 012 - curva a 90° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 54,74000

Spese generali € 8,21100

Utili di impresa € 6,29510

Prezzo a cad € 69,24610

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.013

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 013 - curva a 90° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 70,84000

Spese generali € 10,62600

Utili di impresa € 8,14660

Prezzo a cad € 89,61260

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.014

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 014 - curva a 90° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 73,26000

Spese generali € 10,98900

Utili di impresa € 8,42490

Prezzo a cad € 92,67390

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.015

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 015 - curva a 90° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 78,89000

Spese generali € 11,83350

Utili di impresa € 9,07235

Prezzo a cad € 99,79585

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.016

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 016 - riduzione per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 200-300-400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,15000

Spese generali € 7,82250

Utili di impresa € 5,99725

Prezzo a cad € 65,96975

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.017

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 017 - riduzione per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 400-500-600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 71,65000

Spese generali € 10,74750

Utili di impresa € 8,23975

Prezzo a cad € 90,63725

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.018

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 018 - raccordo dinamico a 2 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, completo di flange a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 163,02000

Spese generali € 24,45300

Utili di impresa € 18,74730

Prezzo a cad € 206,22030

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.019

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 019 - raccordo dinamico a 2 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, completo di flange a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 180,32000

Spese generali € 27,04800

Utili di impresa € 20,73680

Prezzo a cad € 228,10480

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.020

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 020 - raccordo dinamico a 2 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, completo di flange a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 207,29000

Spese generali € 31,09350

Utili di impresa € 23,83835

Prezzo a cad € 262,22185

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.021

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 021 - raccordo dinamico a 2 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, completo di flange a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 231,84000

Spese generali € 34,77600

Utili di impresa € 26,66160

Prezzo a cad € 293,27760

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.022

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 022 - raccordo dinamico a 2 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, completo di flange a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 259,21000

Spese generali € 38,88150

Utili di impresa € 29,80915

Prezzo a cad € 327,90065

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.023

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 023 - raccordo a T per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 119,95000

Spese generali € 17,99250

Utili di impresa € 13,79425

Prezzo a cad € 151,73675

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.024

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 024 - raccordo a T per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 131,22000

Spese generali € 19,68300

Utili di impresa € 15,09030

Prezzo a cad € 165,99330

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.025

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 025 - raccordo a T per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 145,71000

Spese generali € 21,85650

Utili di impresa € 16,75665

Prezzo a cad € 184,32315

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.026

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 026 - raccordo a T per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 161,41000

Spese generali € 24,21150

Utili di impresa € 18,56215

Prezzo a cad € 204,18365

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.027

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 027 - raccordo a T per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 176,30000

Spese generali € 26,44500

Utili di impresa € 20,27450

Prezzo a cad € 223,01950

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.028

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 028 - raccordo dinamico a 4 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 168,25000

Spese generali € 25,23750

Utili di impresa € 19,34875

Prezzo a cad € 212,83625

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.029

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 029 - raccordo dinamico a 4 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 182,74000

Spese generali € 27,41100

Utili di impresa € 21,01510

Prezzo a cad € 231,16610

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.030

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 030 - raccordo dinamico a 4 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 201,25000

Spese generali € 30,18750

Utili di impresa € 23,14375

Prezzo a cad € 254,58125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.031

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 031 - raccordo dinamico a 4 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 221,78000

Spese generali € 33,26700

Utili di impresa € 25,50470

Prezzo a cad € 280,55170

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.032

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 032 - raccordo dinamico a 4 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 240,70000

Spese generali € 36,10500

Utili di impresa € 27,68050

Prezzo a cad € 304,48550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.033

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 033 - Raccordo dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 119,55000

Spese generali € 17,93250

Utili di impresa € 13,74825

Prezzo a cad € 151,23075

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.034

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 034 - Raccordo dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 133,63000

Spese generali € 20,04450

Utili di impresa € 15,36745

Prezzo a cad € 169,04195

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.035

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 035 - Raccordo dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 151,34000

Spese generali € 22,70100

Utili di impresa € 17,40410

Prezzo a cad € 191,44510

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.036

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 036 - Raccordo dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 171,87000

Spese generali € 25,78050

Utili di impresa € 19,76505

Prezzo a cad € 217,41555

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.037

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 037 - Raccordo dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 192,40000

Spese generali € 28,86000

Utili di impresa € 22,12600

Prezzo a cad € 243,38600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.038

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 038 - Raccordo doppio dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 168,25000

Spese generali € 25,23750

Utili di impresa € 19,34875

Prezzo a cad € 212,83625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.039

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 039 - Raccordo doppio dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 187,17000

Spese generali € 28,07550

Utili di impresa € 21,52455

Prezzo a cad € 236,77005

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.040

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 040 - Raccordo doppio dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 212,12000

Spese generali € 31,81800

Utili di impresa € 24,39380

Prezzo a cad € 268,33180

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.041

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 041 - Raccordo doppio dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 240,30000

Spese generali € 36,04500

Utili di impresa € 27,63450

Prezzo a cad € 303,97950

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.042

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 042 - Raccordo doppio dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 269,28000

Spese generali € 40,39200

Utili di impresa € 30,96720

Prezzo a cad € 340,63920

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.043

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 043 - Flangia a scomparsa in alluminio spessore 8/10 altezza 300 mm per canali circolari preisolati con alette pretagliate, diametro nominale 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,08000

Spese generali € 1,06200

Utili di impresa € 0,81420

Prezzo a cad € 8,95620

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.044

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 044 - Flangia a scomparsa in alluminio spessore 8/10 altezza 300 mm per canali circolari preisolati con alette pretagliate, diametro nominale 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,82000

Spese generali € 1,47300

Utili di impresa € 1,12930

Prezzo a cad € 12,42230

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.045

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 045 - Flangia a scomparsa in alluminio spessore 8/10 altezza 300 mm per canali circolari preisolati con alette pretagliate, diametro nominale 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,85000

Spese generali € 2,07750

Utili di impresa € 1,59275

Prezzo a cad € 17,52025

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.046

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 046 - Flangia a scomparsa in alluminio spessore 8/10 altezza 300 mm per canali circolari preisolati con alette pretagliate, diametro nominale 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,07000

Spese generali € 2,56050

Utili di impresa € 1,96305

Prezzo a cad € 21,59355

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.047

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 047 - Flangia a scomparsa in alluminio spessore 8/10 altezza 300 mm per canali circolari preisolati con alette pretagliate, diametro nominale 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,57000

Spese generali € 2,93550

Utili di impresa € 2,25055

Prezzo a cad € 24,75605

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.048

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 048 - Gancio di sospensione in alluminio per canali circolari preisolati, diametro 200-300-400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,03000

Spese generali € 0,60450

Utili di impresa € 0,46345

Prezzo a cad € 5,09795

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.049

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 049 - Gancio di sospensione in alluminio per canali circolari preisolati, diametro 500-600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,03000

Spese generali € 0,60450

Utili di impresa € 0,46345

Prezzo a cad € 5,09795

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.050

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 050 - Tappo per canale circolare spessore 25 mm densità della schiuma 48 Kg/mc rivestito da alluminio interno 200 microned esterno 200 micron, diametro nominale 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,61000

Spese generali € 0,24150

Utili di impresa € 0,18515

Prezzo a cad € 2,03665

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.051

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 051 - Tappo per canale circolare spessore 25 mm densità della schiuma 48 Kg/mc rivestito da alluminio interno 200 microned esterno 300 micron, diametro nominale 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,42000

Spese generali € 0,36300

Utili di impresa € 0,27830

Prezzo a cad € 3,06130

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.052

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 052 - Tappo per canale circolare spessore 25 mm densità della schiuma 48 Kg/mc rivestito da alluminio interno 200 microned esterno 400 micron, diametro nominale 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,63000

Spese generali € 0,54450

Utili di impresa € 0,41745

Prezzo a cad € 4,59195

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.053

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 053 - Tappo per canale circolare spessore 25 mm densità della schiuma 48 Kg/mc rivestito da alluminio interno 200 microned esterno 500 micron, diametro nominale 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,24000

Spese generali € 0,78600

Utili di impresa € 0,60260

Prezzo a cad € 6,62860

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.096.054

Voce: 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

Articolo: 054 - Tappo per canale circolare spessore 25 mm densità della schiuma 48 Kg/mc rivestito da alluminio interno 200 microned esterno 600 micron, diametro nominale 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,25000

Spese generali € 1,08750

Utili di impresa € 0,83375

Prezzo a cad € 9,17125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.097.001

Voce: 097 - Diffusore circolare a cono regolabili completo di serranda di taratura ed equalizzatore

Articolo: 001 - mm 150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,94883

Spese generali € 5,84232

Utili di impresa € 4,47912

Prezzo a cad € 49,27027

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.097.002

Voce: 097 - Diffusore circolare a coni regolabili completo di serranda di taratura ed equalizzatore

Articolo: 002 - mm 200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,23350

Spese generali € 6,18503

Utili di impresa € 4,74185

Prezzo a cad € 52,16038

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.097.003

Voce: 097 - Diffusore circolare a coni regolabili completo di serranda di taratura ed equalizzatore

Articolo: 003 - mm 250

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,86220

Spese generali € 7,02933

Utili di impresa € 5,38915

Prezzo a cad € 59,28068

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.097.004

Voce: 097 - Diffusore circolare a coni regolabili completo di serranda di taratura ed equalizzatore

Articolo: 004 - mm 300

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 57,47700

Spese generali € 8,62155

Utili di impresa € 6,60986

Prezzo a cad € 72,70841

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.097.005

Voce: 097 - Diffusore circolare a coni regolabili completo di serranda di taratura ed equalizzatore

Articolo: 005 - mm 315

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 56,85820

Spese generali € 8,52873

Utili di impresa € 6,53869

Prezzo a cad € 71,92562

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.097.006

Voce: 097 - Diffusore circolare a coni regolabili completo di serranda di taratura ed equalizzatore

Articolo: 006 - mm 350

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 69,97200

Spese generali € 10,49580

Utili di impresa € 8,04678

Prezzo a cad € 88,51458

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.097.007

Voce: 097 - Diffusore circolare a coni regolabili completo di serranda di taratura ed equalizzatore

Articolo: 007 - mm 400

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 90,59470

Spese generali € 13,58921

Utili di impresa € 10,41839

Prezzo a cad € 114,60230

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.097.008

Voce: 097 - Diffusore circolare a coni regolabili completo di serranda di taratura ed equalizzatore

Articolo: 008 - mm 500

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 123,08170

Spese generali € 18,46226

Utili di impresa € 14,15440

Prezzo a cad € 155,69835

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.097.009

Voce: 097 - Diffusore circolare a coni regolabili completo di serranda di taratura ed equalizzatore

Articolo: 009 - mm 600

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 163,68450

Spese generali € 24,55268

Utili di impresa € 18,82372

Prezzo a cad € 207,06089

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.098.001

Voce: 098 - Valvola di ventilazione in polipropilene per ripresa aria ambiente per diffusore circolare del diametro di,

Articolo: 001 - 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,24195

Spese generali € 0,63629

Utili di impresa € 0,48782

Prezzo a cad € 5,36607

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.098.002

Voce: 098 - Valvola di ventilazione in polipropilene per ripresa aria ambiente per diffusore circolare del diametro di,

Articolo: 002 - 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,24195

Spese generali € 0,63629

Utili di impresa € 0,48782

Prezzo a cad € 5,36607

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.099.001

Voce: 099 - Valvola di ventilazione in acciaio per mandata o ripresa aria ambiente per diffusore circolare, del diametro di:

Articolo: 001 - 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,40000

Spese generali € 0,81000

Utili di impresa € 0,62100

Prezzo a cad € 6,83100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.099.002

Voce: 099 - Valvola di ventilazione in acciaio per mandata o ripresa aria ambiente per diffusore circolare, del diametro di:

Articolo: 002 - 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,60000

Spese generali € 1,44000

Utili di impresa € 1,10400

Prezzo a cad € 12,14400

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.099.003

Voce: 099 - Valvola di ventilazione in acciaio per mandata o ripresa aria ambiente per diffusore circolare, del diametro di:
Articolo: 003 - 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,18333

Spese generali € 1,67750

Utili di impresa € 1,28608

Prezzo a cad € 14,14691

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.100.001

Voce: 100 - Diffusore multidirezionale quadrato in alluminio anodizzato naturale completo di serranda di taratura, delle dimensioni di:
Articolo: 001 - 150x 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,40000

Spese generali € 3,96000

Utili di impresa € 3,03600

Prezzo a cad € 33,39600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.100.002

Voce: 100 - Diffusore multidirezionale quadrato in alluminio anodizzato naturale completo di serranda di taratura, delle dimensioni di:
Articolo: 002 - 225x 225 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,20000

Spese generali € 5,13000

Utili di impresa € 3,93300

Prezzo a cad € 43,26300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.100.003

Voce: 100 - Diffusore multidirezionale quadrato in alluminio anodizzato naturale completo di serranda di taratura, delle dimensioni di:
Articolo: 003 - 300x 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,41942

Spese generali € 6,36291

Utili di impresa € 4,87823

Prezzo a cad € 53,66057

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.100.004

Voce: 100 - Diffusore multidirezionale quadrato in alluminio anodizzato naturale completo di serranda di taratura, delle dimensioni di:
Articolo: 004 - 375 x 375 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,60000

Spese generali € 7,74000

Utili di impresa € 5,93400

Prezzo a cad € 65,27400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.100.005

Voce: 100 - Diffusore multidirezionale quadrato in alluminio anodizzato naturale completo di serranda di taratura, delle dimensioni di:
Articolo: 005 - 450x 450 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 68,25686

Spese generali € 10,23853

Utili di impresa € 7,84954

Prezzo a cad € 86,34493

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.101.001

Voce: 101 - Diffusore multidirezionale quadrato in acciaio verniciato completo di serranda, griglia equalizzatrice e plenum, delle dimensioni di:

Articolo: 001 - 150x 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 62,50000

Spese generali € 9,37500

Utili di impresa € 7,18750

Prezzo a cad € 79,06250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.101.002

Voce: 101 - Diffusore multidirezionale quadrato in acciaio verniciato completo di serranda, griglia equalizzatrice e plenum, delle dimensioni di:

Articolo: 002 - 225x 225 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 82,13862

Spese generali € 12,32079

Utili di impresa € 9,44594

Prezzo a cad € 103,90535

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.101.003

Voce: 101 - Diffusore multidirezionale quadrato in acciaio verniciato completo di serranda, griglia equalizzatrice e plenum, delle dimensioni di:

Articolo: 003 - 300x 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 95,63674

Spese generali € 14,34551

Utili di impresa € 10,99823

Prezzo a cad € 120,98048

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.101.004

Voce: 101 - Diffusore multidirezionale quadrato in acciaio verniciato completo di serranda, griglia equalizzatrice e plenum, delle dimensioni di:

Articolo: 004 - 375 x 375 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 112,99018

Spese generali € 16,94853

Utili di impresa € 12,99387

Prezzo a cad € 142,93258

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.102.001

Voce: 102 - Diffusore rettangolare ad alette curve, ad una o due vie realizzato in alluminio anodizzato con plenum standard, delle dimensioni di:

Articolo: 001 - 300x 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,75000

Spese generali € 5,36250

Utili di impresa € 4,11125

Prezzo a cad € 45,22375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.102.002

Voce: 102 - Diffusore rettangolare ad alette curve, ad una o due vie realizzato in alluminio anodizzato con plenum standard, delle dimensioni di:

Articolo: 002 - 400x 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,35000

Spese generali € 6,35250

Utili di impresa € 4,87025

Prezzo a cad € 53,57275

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.102.003

Voce: 102 - Diffusore rettangolare ad alette curve, ad una o due vie realizzato in alluminio anodizzato con plenum standard, delle dimensioni di:

Articolo: 003 - 500x 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,15000

Spese generali € 7,67250

Utili di impresa € 5,88225

Prezzo a cad € 64,70475

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.102.004

Voce: 102 - Diffusore rettangolare ad alette curve, ad una o due vie realizzato in alluminio anodizzato con plenum standard, delle dimensioni di:

Articolo: 004 - 600x 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 56,40000

Spese generali € 8,46000

Utili di impresa € 6,48600

Prezzo a cad € 71,34600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.102.005

Voce: 102 - Diffusore rettangolare ad alette curve, ad una o due vie realizzato in alluminio anodizzato con plenum standard, delle dimensioni di:

Articolo: 005 - 300x 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,75000

Spese generali € 7,01250

Utili di impresa € 5,37625

Prezzo a cad € 59,13875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.102.006

Voce: 102 - Diffusore rettangolare ad alette curve, ad una o due vie realizzato in alluminio anodizzato con plenum standard, delle dimensioni di:

Articolo: 006 - 400x 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,70000

Spese generali € 7,75500

Utili di impresa € 5,94550

Prezzo a cad € 65,40050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.102.007

Voce: 102 - Diffusore rettangolare ad alette curve, ad una o due vie realizzato in alluminio anodizzato con plenum standard, delle dimensioni di:

Articolo: 007 - 500x 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,50000

Spese generali € 9,07500

Utili di impresa € 6,95750

Prezzo a cad € 76,53250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.102.008

Voce: 102 - Diffusore rettangolare ad alette curve, ad una o due vie realizzato in alluminio anodizzato con plenum standard, delle dimensioni di:

Articolo: 008 - 600x 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 66,55000

Spese generali € 9,98250

Utili di impresa € 7,65325

Prezzo a cad € 84,18575

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.102.009

Voce: 102 - Diffusore rettangolare ad alette curve, ad una o due vie realizzato in alluminio anodizzato con plenum standard, delle dimensioni di:

Articolo: 009 - 400x 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 75,96950

Spese generali € 11,39543

Utili di impresa € 8,73649

Prezzo a cad € 96,10142

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.102.010

Voce: 102 - Diffusore rettangolare ad alette curve, ad una o due vie realizzato in alluminio anodizzato con plenum standard, delle dimensioni di:

Articolo: 010 - 500x 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,25000

Spese generali € 6,18750

Utili di impresa € 4,74375

Prezzo a cad € 52,18125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.102.011

Voce: 102 - Diffusore rettangolare ad alette curve, ad una o due vie realizzato in alluminio anodizzato con plenum standard, delle dimensioni di:

Articolo: 011 - 600x 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 94,05000

Spese generali € 14,10750

Utili di impresa € 10,81575

Prezzo a cad € 118,97325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.103.001

Voce: 103 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali:

Articolo: 001 - ad una feritoia: lunghezza 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,20000

Spese generali € 2,88000

Utili di impresa € 2,20800

Prezzo a cad € 24,28800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.103.002

Voce: 103 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali:

Articolo: 002 - ad una feritoia: lunghezza 1500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,80000

Spese generali € 4,32000

Utili di impresa € 3,31200

Prezzo a cad € 36,43200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.103.003

Voce: 103 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali:

Articolo: 003 - ad una feritoia: lunghezza 2000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,40000

Spese generali € 5,31000

Utili di impresa € 4,07100

Prezzo a cad € 44,78100

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.103.004

Voce: 103 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali:

Articolo: 004 - a due feritoie: lunghezza 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,00000

Spese generali € 3,90000

Utili di impresa € 2,99000

Prezzo a cad € 32,89000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.103.005

Voce: 103 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali:

Articolo: 005 - a due feritoie: lunghezza 1500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,50000

Spese generali € 5,02500

Utili di impresa € 3,85250

Prezzo a cad € 42,37750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.103.006

Voce: 103 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali:

Articolo: 006 - a due feritoie: lunghezza 2000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,00000

Spese generali € 6,60000

Utili di impresa € 5,06000

Prezzo a cad € 55,66000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.103.007

Voce: 103 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali:

Articolo: 007 - a tre feritoie: lunghezza 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,00000

Spese generali € 4,20000

Utili di impresa € 3,22000

Prezzo a cad € 35,42000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.103.008

Voce: 103 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali:

Articolo: 008 - a tre feritoie: lunghezza 1500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,00000

Spese generali € 5,40000

Utili di impresa € 4,14000

Prezzo a cad € 45,54000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.103.009

Voce: 103 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali:

Articolo: 009 - a tre feritoie: lunghezza 2000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,50000

Spese generali € 6,97500

Utili di impresa € 5,34750

Prezzo a cad € 58,82250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.103.010

Voce: 103 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali:

Articolo: 010 - a quattro feritoie: lunghezza 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,00000

Spese generali € 4,50000

Utili di impresa € 3,45000

Prezzo a cad € 37,95000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.103.011

Voce: 103 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali:

Articolo: 011 - a quattro feritoie: lunghezza 1500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,00000

Spese generali € 5,70000

Utili di impresa € 4,37000

Prezzo a cad € 48,07000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.103.012

Voce: 103 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali:

Articolo: 012 - a quattro feritoie: lunghezza 2000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 45,50000

Spese generali € 6,82500

Utili di impresa € 5,23250

Prezzo a cad € 57,55750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.104.001

Voce: 104 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali:

Articolo: 001 - ad una feritoia: lunghezza 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,15114

Spese generali € 4,22267

Utili di impresa € 3,23738

Prezzo a cad € 35,61119

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.104.002

Voce: 104 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali:

Articolo: 002 - ad una feritoia: lunghezza 1500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,17757

Spese generali € 5,72664

Utili di impresa € 4,39042

Prezzo a cad € 48,29463

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.104.003

Voce: 104 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali:

Articolo: 003 - ad una feritoia: lunghezza 2000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,43274

Spese generali € 7,11491

Utili di impresa € 5,45477

Prezzo a cad € 60,00242

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.104.004

Voce: 104 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali:

Articolo: 004 - a due feritoie: lunghezza 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,26262

Spese generali € 6,18939

Utili di impresa € 4,74520

Prezzo a cad € 52,19721

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.104.005

Voce: 104 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali:

Articolo: 005 - a due feritoie: lunghezza 1500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 56,30227

Spese generali € 8,44534

Utili di impresa € 6,47476

Prezzo a cad € 71,22237

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.104.006

Voce: 104 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali:

Articolo: 006 - a due feritoie: lunghezza 2000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 70,18502

Spese generali € 10,52775

Utili di impresa € 8,07128

Prezzo a cad € 88,78405

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.104.007

Voce: 104 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali:

Articolo: 007 - a tre feritoie: lunghezza 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,20000

Spese generali € 7,83000

Utili di impresa € 6,00300

Prezzo a cad € 66,03300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.104.008

Voce: 104 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali:

Articolo: 008 - a tre feritoie: lunghezza 1500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 74,81261

Spese generali € 11,22189

Utili di impresa € 8,60345

Prezzo a cad € 94,63795

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.104.009

Voce: 104 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali:

Articolo: 009 - a tre feritoie: lunghezza 2000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 82,52525

Spese generali € 12,37879

Utili di impresa € 9,49040

Prezzo a cad € 104,39444

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.104.010

Voce: 104 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali:

Articolo: 010 - a quattro feritoie: lunghezza 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,00000

Spese generali € 9,45000

Utili di impresa € 7,24500

Prezzo a cad € 79,69500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.104.011

Voce: 104 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali:

Articolo: 011 - a quattro feritoie: lunghezza 1500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 90,60000

Spese generali € 13,59000

Utili di impresa € 10,41900

Prezzo a cad € 114,60900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.104.012

Voce: 104 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali:

Articolo: 012 - a quattro feritoie: lunghezza 2000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 113,40000

Spese generali € 17,01000

Utili di impresa € 13,04100

Prezzo a cad € 143,45100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.106.001

Voce: 106 - Diffusore a pavimento in alluminio estruso del tipo grigliato, completo di cestello raccogli polvere e controtelaio, predisposto per il fissaggio con viti nascoste, con griglia in alluminio anodizzato, delle seguenti dimensioni nominali:

Articolo: 001 - 600 x 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,70000

Spese generali € 7,75500

Utili di impresa € 5,94550

Prezzo a cad € 65,40050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.106.002

Voce: 106 - Diffusore a pavimento in alluminio estruso del tipo grigliato, completo di cestello raccogli polvere e controtelaio, predisposto per il fissaggio con viti nascoste, con griglia in alluminio anodizzato, delle seguenti dimensioni nominali:

Articolo: 002 - 600 x 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 69,85000

Spese generali € 10,47750

Utili di impresa € 8,03275

Prezzo a cad € 88,36025

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.106.003

Voce: 106 - Diffusore a pavimento in alluminio estruso del tipo grigliato, completo di cestello raccogli polvere e controtelaio, predisposto per il fissaggio con viti nascoste, con griglia in alluminio anodizzato, delle seguenti dimensioni nominali:

Articolo: 003 - 600 x 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 100,65000

Spese generali € 15,09750

Utili di impresa € 11,57475

Prezzo a cad € 127,32225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.106.004

Voce: 106 - Diffusore a pavimento in alluminio estruso del tipo grigliato, completo di cestello raccogli polvere e controtelaio, predisposto per il fissaggio con viti nascoste, con griglia in alluminio anodizzato, delle seguenti dimensioni nominali:

Articolo: 004 - 600 x 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 170,50000

Spese generali € 25,57500

Utili di impresa € 19,60750

Prezzo a cad € 215,68250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.107.001

Voce: 107 - Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

Articolo: 001 - diffusore di mandata: dimensione esterna 350 x 350 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,80000

Spese generali € 6,12000

Utili di impresa € 4,69200

Prezzo a cad € 51,61200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.107.002

Voce: 107 - Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

Articolo: 002 - diffusore di mandata: dimensione esterna 450 x 450 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 48,60000

Spese generali € 7,29000

Utili di impresa € 5,58900

Prezzo a cad € 61,47900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.107.003

Voce: 107 - Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

Articolo: 003 - diffusore di mandata: dimensione esterna 550 x 550 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 57,00000

Spese generali € 8,55000

Utili di impresa € 6,55500

Prezzo a cad € 72,10500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.107.004

Voce: 107 - Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

Articolo: 004 - diffusore di mandata: dimensione esterna 595 x 595 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,60000

Spese generali € 9,54000

Utili di impresa € 7,31400

Prezzo a cad € 80,45400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.107.005

Voce: 107 - Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

Articolo: 005 - diffusore di mandata: dimensione esterna 595 x 595 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 315 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,80000

Spese generali € 9,72000

Utili di impresa € 7,45200

Prezzo a cad € 81,97200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.107.006

Voce: 107 - Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

Articolo: 006 - diffusore di mandata: dimensione esterna 650 x 650 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 106,82006

Spese generali € 16,02301

Utili di impresa € 12,28431

Prezzo a cad € 135,12738

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.107.007

Voce: 107 - Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

Articolo: 007 - diffusore di mandata: dimensione esterna 650 x 650 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 315 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 108,36259

Spese generali € 16,25439

Utili di impresa € 12,46170

Prezzo a cad € 137,07868

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.107.008

Voce: 107 - Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

Articolo: 008 - diffusore di aspirazione: dimensione esterna 350 x 350 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,48300

Spese generali € 6,37245

Utili di impresa € 4,88555

Prezzo a cad € 53,74100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.107.009

Voce: 107 - Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

Articolo: 009 - diffusore di aspirazione: dimensione esterna 450 x 450 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 50,61070

Spese generali € 7,59161

Utili di impresa € 5,82023

Prezzo a cad € 64,02254

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.107.010

Voce: 107 - Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

Articolo: 010 - diffusore di aspirazione: dimensione esterna 550 x 550 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 59,35720

Spese generali € 8,90358

Utili di impresa € 6,82608

Prezzo a cad € 75,08686

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.107.011

Voce: 107 - Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

Articolo: 011 - diffusore di aspirazione: dimensione esterna 595 x 595 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 96,40800

Spese generali € 14,46120

Utili di impresa € 11,08692

Prezzo a cad € 121,95612

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.107.012

Voce: 107 - Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

Articolo: 012 - diffusore di aspirazione: dimensione esterna 595 x 595 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 315 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 73,72050

Spese generali € 11,05808

Utili di impresa € 8,47786

Prezzo a cad € 93,25643

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.107.013

Voce: 107 - Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

Articolo: 013 - diffusore di aspirazione: dimensione esterna 650 x 650 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 96,40800

Spese generali € 14,46120

Utili di impresa € 11,08692

Prezzo a cad € 121,95612

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.107.014

Voce: 107 - Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

Articolo: 014 - diffusore di aspirazione: dimensione esterna 650 x 650 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 315 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 76,21950

Spese generali € 11,43293

Utili di impresa € 8,76524

Prezzo a cad € 96,41767

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.108.001

Voce: 108 - Diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, delle seguenti dimensioni:

Articolo: 001 - dimensione esterna 400 x 400 mm, diametro nominale attacco laterale 198 mm, 16 deflettori

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,67469

Spese generali € 7,75120

Utili di impresa € 5,94259

Prezzo a cad € 65,36848

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.108.002

Voce: 108 - Diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, delle seguenti dimensioni:

Articolo: 002 - dimensione esterna 500 x 500 mm, diametro nominale attacco laterale 248 mm, 24 deflettori

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 65,17181

Spese generali € 9,77577

Utili di impresa € 7,49476

Prezzo a cad € 82,44234

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.108.003

Voce: 108 - Diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, delle seguenti dimensioni:

Articolo: 003 - dimensione esterna 600 x 600 mm, diametro nominale attacco laterale 248 mm, 16 deflettori

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,23043

Spese generali € 8,73456

Utili di impresa € 6,69650

Prezzo a cad € 73,66149

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.108.004

Voce: 108 - Diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, delle seguenti dimensioni:

Articolo: 004 - dimensione esterna 600 x 595 mm, diametro nominale attacco laterale 248 mm, 24 deflettori

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 67,87123

Spese generali € 10,18068

Utili di impresa € 7,80519

Prezzo a cad € 85,85711

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.108.005

Voce: 108 - Diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, delle seguenti dimensioni:

Articolo: 005 - dimensione esterna 600 x 600 mm, diametro nominale attacco laterale 248 mm, 32 deflettori

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 76,35514

Spese generali € 11,45327

Utili di impresa € 8,78084

Prezzo a cad € 96,58925

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.108.006

Voce: 108 - Diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, delle seguenti dimensioni:

Articolo: 006 - dimensione esterna 600 x 600 mm, diametro nominale attacco laterale 248 mm, 40 deflettori

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 82,13962

Spese generali € 12,32094

Utili di impresa € 9,44606

Prezzo a cad € 103,90662

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.109.001

Voce: 109 - Diffusore circolare a geometria variabile realizzato in acciaio verniciato bianco predisposto per fissaggio con viti non in vista, con regolazione manuale centralizzata predisposta per motorizzazione elettrica:

Articolo: 001 - con plenum non isolato: dimensione esterna 330 mm, portata aria 300 ÷ 500 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 158,10912

Spese generali € 23,71637

Utili di impresa € 18,18255

Prezzo a cad € 200,00804

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.109.002

Voce: 109 - Diffusore circolare a geometria variabile realizzato in acciaio verniciato bianco predisposto per fissaggio con viti non in vista, con regolazione manuale centralizzata predisposta per motorizzazione elettrica:

Articolo: 002 - con plenum non isolato: dimensione esterna 415 mm, portata aria 500 ÷ 900 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 126,63000

Spese generali € 18,99450

Utili di impresa € 14,56245

Prezzo a cad € 160,18695

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.109.003

Voce: 109 - Diffusore circolare a geometria variabile realizzato in acciaio verniciato bianco predisposto per fissaggio con viti non in vista, con regolazione manuale centralizzata predisposta per motorizzazione elettrica:

Articolo: 003 - con plenum non isolato: dimensione esterna 535 mm, portata aria 900 ÷ 1.700 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 151,90000

Spese generali € 22,78500

Utili di impresa € 17,46850

Prezzo a cad € 192,15350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.109.004

Voce: 109 - Diffusore circolare a geometria variabile realizzato in acciaio verniciato bianco predisposto per fissaggio con viti non in vista, con regolazione manuale centralizzata predisposta per motorizzazione elettrica:

Articolo: 004 - con plenum isolato: dimensione esterna 330 mm, portata aria 300 ÷ 500 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 171,99187

Spese generali € 25,79878

Utili di impresa € 19,77907

Prezzo a cad € 217,56972

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.109.005

Voce: 109 - Diffusore circolare a geometria variabile realizzato in acciaio verniciato bianco predisposto per fissaggio con viti non in vista, con regolazione manuale centralizzata predisposta per motorizzazione elettrica:

Articolo: 005 - con plenum isolato: dimensione esterna 415 mm, portata aria 500 ÷ 900 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 140,36000

Spese generali € 21,05400

Utili di impresa € 16,14140

Prezzo a cad € 177,55540

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.109.006

Voce: 109 - Diffusore circolare a geometria variabile realizzato in acciaio verniciato bianco predisposto per fissaggio con viti non in vista, con regolazione manuale centralizzata predisposta per motorizzazione elettrica:

Articolo: 006 - con plenum isolato: dimensione esterna 535 mm, portata aria 900 ÷ 1.700 mc/h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 159,92000

Spese generali € 23,98800

Utili di impresa € 18,39080

Prezzo a cad € 202,29880

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.110.001

Voce: 110 - Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:

Articolo: 001 - 200 x 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,49712

Spese generali € 2,02457

Utili di impresa € 1,55217

Prezzo a cad € 17,07386

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.110.002

Voce: 110 - Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:

Articolo: 002 - 300 x 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,20000

Spese generali € 2,43000

Utili di impresa € 1,86300

Prezzo a cad € 20,49300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.110.003

Voce: 110 - Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:

Articolo: 003 - 400 x 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,40000

Spese generali € 3,06000

Utili di impresa € 2,34600

Prezzo a cad € 25,80600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.110.004

Voce: 110 - Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:

Articolo: 004 - 500 x 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,00000

Spese generali € 3,60000

Utili di impresa € 2,76000

Prezzo a cad € 30,36000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.110.005

Voce: 110 - Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:

Articolo: 005 - 300 x 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,60000

Spese generali € 2,79000

Utili di impresa € 2,13900

Prezzo a cad € 23,52900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.110.006

Voce: 110 - Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:

Articolo: 006 - 400 x 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,40000

Spese generali € 3,51000

Utili di impresa € 2,69100

Prezzo a cad € 29,60100

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.110.007

Voce: 110 - Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:

Articolo: 007 - 500 x 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,60000

Spese generali € 4,14000

Utili di impresa € 3,17400

Prezzo a cad € 34,91400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.110.008

Voce: 110 - Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:

Articolo: 008 - 600 x 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,40000

Spese generali € 4,86000

Utili di impresa € 3,72600

Prezzo a cad € 40,98600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.110.009

Voce: 110 - Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:

Articolo: 009 - 800 x 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,20000

Spese generali € 6,03000

Utili di impresa € 4,62300

Prezzo a cad € 50,85300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.110.010

Voce: 110 - Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:

Articolo: 010 - 400 x 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,23043

Spese generali € 8,73456

Utili di impresa € 6,69650

Prezzo a cad € 73,66149

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.110.011

Voce: 110 - Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:

Articolo: 011 - 500 x 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 31,20000

Spese generali € 4,68000

Utili di impresa € 3,58800

Prezzo a cad € 39,46800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.110.012

Voce: 110 - Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:

Articolo: 012 - 600 x 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,20000

Spese generali € 5,58000

Utili di impresa € 4,27800

Prezzo a cad € 47,05800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.110.013

Voce: 110 - Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:

Articolo: 013 - 800 x 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,80000

Spese generali € 7,02000

Utili di impresa € 5,38200

Prezzo a cad € 59,20200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.110.014

Voce: 110 - Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:

Articolo: 014 - 500 x 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,40000

Spese generali € 5,76000

Utili di impresa € 4,41600

Prezzo a cad € 48,57600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.110.015

Voce: 110 - Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:

Articolo: 015 - 600 x 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,20000

Spese generali € 6,93000

Utili di impresa € 5,31300

Prezzo a cad € 58,44300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.110.016

Voce: 110 - Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:

Articolo: 016 - 800 x 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 57,00000

Spese generali € 8,55000

Utili di impresa € 6,55500

Prezzo a cad € 72,10500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.110.017

Voce: 110 - Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:

Articolo: 017 - 1000 x 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 68,40000

Spese generali € 10,26000

Utili di impresa € 7,86600

Prezzo a cad € 86,52600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.111.001

Voce: 111 - Bocchetta di mandata per canali circolari realizzata in acciaio verniciato bianco, fissaggio con viti in vista a doppio filare con serranda:

Articolo: 001 - 400 x 80 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,60000

Spese generali € 3,24000

Utili di impresa € 2,48400

Prezzo a cad € 27,32400

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.111.002

Voce: 111 - Bocchetta di mandata per canali circolari realizzata in acciaio verniciato bianco, fissaggio con viti in vista a doppio filare con serranda:

Articolo: 002 - 500 x 80 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,20000

Spese generali € 3,78000

Utili di impresa € 2,89800

Prezzo a cad € 31,87800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.111.003

Voce: 111 - Bocchetta di mandata per canali circolari realizzata in acciaio verniciato bianco, fissaggio con viti in vista a doppio filare con serranda:

Articolo: 003 - 600 x 80 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,20000

Spese generali € 4,23000

Utili di impresa € 3,24300

Prezzo a cad € 35,67300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.111.004

Voce: 111 - Bocchetta di mandata per canali circolari realizzata in acciaio verniciato bianco, fissaggio con viti in vista a doppio filare con serranda:

Articolo: 004 - 400 x 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,20000

Spese generali € 3,78000

Utili di impresa € 2,89800

Prezzo a cad € 31,87800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.111.005

Voce: 111 - Bocchetta di mandata per canali circolari realizzata in acciaio verniciato bianco, fissaggio con viti in vista a doppio filare con serranda:

Articolo: 005 - 500 x 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,80000

Spese generali € 4,32000

Utili di impresa € 3,31200

Prezzo a cad € 36,43200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.111.006

Voce: 111 - Bocchetta di mandata per canali circolari realizzata in acciaio verniciato bianco, fissaggio con viti in vista a doppio filare con serranda:

Articolo: 006 - 600 x 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,00746

Spese generali € 4,80112

Utili di impresa € 3,68086

Prezzo a cad € 40,48944

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.111.007

Voce: 111 - Bocchetta di mandata per canali circolari realizzata in acciaio verniciato bianco, fissaggio con viti in vista a doppio filare con serranda:

Articolo: 007 - 400 x 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,85056

Spese generali € 4,62758

Utili di impresa € 3,54781

Prezzo a cad € 39,02596

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.111.008

Voce: 111 - Bocchetta di mandata per canali circolari realizzata in acciaio verniciato bianco, fissaggio con viti in vista a doppio filare con serranda:

Articolo: 008 - 500 x 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,47814

Spese generali € 5,32172

Utili di impresa € 4,07999

Prezzo a cad € 44,87985

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.111.009

Voce: 111 - Bocchetta di mandata per canali circolari realizzata in acciaio verniciato bianco, fissaggio con viti in vista a doppio filare con serranda:

Articolo: 009 - 600 x 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,56320

Spese generali € 5,78448

Utili di impresa € 4,43477

Prezzo a cad € 48,78245

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.001

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 001 - altezza 200 mm; base 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,43850

Spese generali € 3,06578

Utili di impresa € 2,35043

Prezzo a cad € 25,85470

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.002

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 002 - altezza 200 mm; base 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,12170

Spese generali € 3,46826

Utili di impresa € 2,65900

Prezzo a cad € 29,24895

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.003

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 003 - altezza 200 mm; base 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,11970

Spese generali € 4,21796

Utili di impresa € 3,23377

Prezzo a cad € 35,57142

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.004

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 004 - altezza 200 mm; base 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 31,86820

Spese generali € 4,78023

Utili di impresa € 3,66484

Prezzo a cad € 40,31327

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.005

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 005 - altezza 200 mm; base 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,23550

Spese generali € 5,43533

Utili di impresa € 4,16708

Prezzo a cad € 45,83791

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.006

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 006 - altezza 200 mm; base 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,36320

Spese generali € 6,65448

Utili di impresa € 5,10177

Prezzo a cad € 56,11945

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.007

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 007 - altezza 300 mm; base 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,12170

Spese generali € 3,46826

Utili di impresa € 2,65900

Prezzo a cad € 29,24895

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.008

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 008 - altezza 300 mm; base 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,87020

Spese generali € 4,03053

Utili di impresa € 3,09007

Prezzo a cad € 33,99080

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.009

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 009 - altezza 300 mm; base 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,11770

Spese generali € 4,96766

Utili di impresa € 3,80854

Prezzo a cad € 41,89389

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.010

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 010 - altezza 300 mm; base 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,73450

Spese generali € 5,81018

Utili di impresa € 4,45447

Prezzo a cad € 48,99914

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.011

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 011 - altezza 300 mm; base 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,73250

Spese generali € 6,55988

Utili di impresa € 5,02924

Prezzo a cad € 55,32161

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.012

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 012 - altezza 300 mm; base 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 53,72850

Spese generali € 8,05928

Utili di impresa € 6,17878

Prezzo a cad € 67,96655

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.013

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 013 - altezza 400 mm; base 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,11970

Spese generali € 4,21796

Utili di impresa € 3,23377

Prezzo a cad € 35,57142

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.014

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 014 - altezza 400 mm; base 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,11770

Spese generali € 4,96766

Utili di impresa € 3,80854

Prezzo a cad € 41,89389

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.015

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 015 - altezza 400 mm; base 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,11570

Spese generali € 5,71736

Utili di impresa € 4,38331

Prezzo a cad € 48,21636

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.016

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 016 - altezza 400 mm; base 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,98200

Spese generali € 6,74730

Utili di impresa € 5,17293

Prezzo a cad € 56,90223

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.017

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 017 - altezza 400 mm; base 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,22950

Spese generali € 7,68443

Utili di impresa € 5,89139

Prezzo a cad € 64,80532

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.018

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 018 - altezza 400 mm; base 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,72450

Spese generali € 9,55868

Utili di impresa € 7,32832

Prezzo a cad € 80,61149

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.019

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 019 - altezza 500 mm; base 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,70000

Spese generali € 4,45500

Utili di impresa € 3,41550

Prezzo a cad € 37,57050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.020

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 020 - altezza 500 mm; base 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,85000

Spese generali € 5,52750

Utili di impresa € 4,23775

Prezzo a cad € 46,61525

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.021

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 021 - altezza 500 mm; base 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,98200

Spese generali € 6,74730

Utili di impresa € 5,17293

Prezzo a cad € 56,90223

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.022

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 022 - altezza 500 mm; base 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 48,95000

Spese generali € 7,34250

Utili di impresa € 5,62925

Prezzo a cad € 61,92175

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.023

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 023 - altezza 500 mm; base 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 54,45000

Spese generali € 8,16750

Utili di impresa € 6,26175

Prezzo a cad € 68,87925

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.024

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 024 - altezza 500 mm; base 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 68,75000

Spese generali € 10,31250

Utili di impresa € 7,90625

Prezzo a cad € 86,96875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.025

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 025 - altezza 600 mm; base 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,45000

Spese generali € 4,86750

Utili di impresa € 3,73175

Prezzo a cad € 41,04925

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.026

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 026 - altezza 600 mm; base 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,15000

Spese generali € 6,02250

Utili di impresa € 4,61725

Prezzo a cad € 50,78975

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.027

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 027 - altezza 600 mm; base 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,20000

Spese generali € 6,93000

Utili di impresa € 5,31300

Prezzo a cad € 58,44300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.028

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 028 - altezza 600 mm; base 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 54,45000

Spese generali € 8,16750

Utili di impresa € 6,26175

Prezzo a cad € 68,87925

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.029

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 029 - altezza 600 mm; base 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 55,55000

Spese generali € 8,33250

Utili di impresa € 6,38825

Prezzo a cad € 70,27075

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.030

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 030 - altezza 600 mm; base 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 73,70000

Spese generali € 11,05500

Utili di impresa € 8,47550

Prezzo a cad € 93,23050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.031

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 031 - altezza 800 mm; base 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,05000

Spese generali € 5,85750

Utili di impresa € 4,49075

Prezzo a cad € 49,39825

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.032

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 032 - altezza 800 mm; base 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 53,72850

Spese generali € 8,05928

Utili di impresa € 6,17878

Prezzo a cad € 67,96655

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.033

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 033 - altezza 800 mm; base 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,72450

Spese generali € 9,55868

Utili di impresa € 7,32832

Prezzo a cad € 80,61149

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.034

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 034 - altezza 800 mm; base 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 73,72050

Spese generali € 11,05808

Utili di impresa € 8,47786

Prezzo a cad € 93,25643

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.035

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 035 - altezza 800 mm; base 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,21750

Spese generali € 12,18263

Utili di impresa € 9,34001

Prezzo a cad € 102,74014

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.036

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 036 - altezza 800 mm; base 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 137,28499

Spese generali € 20,59275

Utili di impresa € 15,78777

Prezzo a cad € 173,66551

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.037

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 037 - altezza 1000 mm; base 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,22950

Spese generali € 7,68443

Utili di impresa € 5,89139

Prezzo a cad € 64,80532

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.038

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 038 - altezza 1000 mm; base 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,72450

Spese generali € 9,55868

Utili di impresa € 7,32832

Prezzo a cad € 80,61149

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.039

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 039 - altezza 1000 mm; base 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 75,60070

Spese generali € 11,34011

Utili di impresa € 8,69408

Prezzo a cad € 95,63489

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.040

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 040 - altezza 1000 mm; base 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 86,84620

Spese generali € 13,02693

Utili di impresa € 9,98731

Prezzo a cad € 109,86044

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.041

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 041 - altezza 1000 mm; base 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 96,21150

Spese generali € 14,43173

Utili di impresa € 11,06432

Prezzo a cad € 121,70755

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.112.042

Voce: 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 042 - altezza 1000 mm; base 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 116,20350

Spese generali € 17,43053

Utili di impresa € 13,36340

Prezzo a cad € 146,99743

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.113.001

Voce: 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 001 - altezza 600 mm; base 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 130,00000

Spese generali € 19,50000

Utili di impresa € 14,95000

Prezzo a cad € 164,45000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.113.002

Voce: 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 002 - altezza 600 mm; base 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 112,50000

Spese generali € 16,87500

Utili di impresa € 12,93750

Prezzo a cad € 142,31250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.113.003

Voce: 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 003 - altezza 600 mm; base 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 130,00000

Spese generali € 19,50000

Utili di impresa € 14,95000

Prezzo a cad € 164,45000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.113.004

Voce: 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 004 - altezza 600 mm; base 1200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 177,42900

Spese generali € 26,61435

Utili di impresa € 20,40434

Prezzo a cad € 224,44769

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.113.005

Voce: 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 005 - altezza 600 mm; base 1400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 202,41900

Spese generali € 30,36285

Utili di impresa € 23,27819

Prezzo a cad € 256,06004

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.113.006

Voce: 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 006 - altezza 800 mm; base 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 119,00000

Spese generali € 17,85000

Utili di impresa € 13,68500

Prezzo a cad € 150,53500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.113.007

Voce: 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 007 - altezza 800 mm; base 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 141,00000

Spese generali € 21,15000

Utili di impresa € 16,21500

Prezzo a cad € 178,36500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.113.008

Voce: 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 008 - altezza 800 mm; base 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 160,00000

Spese generali € 24,00000

Utili di impresa € 18,40000

Prezzo a cad € 202,40000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.113.009

Voce: 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 009 - altezza 800 mm; base 1200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 214,91400

Spese generali € 32,23710

Utili di impresa € 24,71511

Prezzo a cad € 271,86621

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.113.010

Voce: 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 010 - altezza 800 mm; base 1400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 244,90200

Spese generali € 36,73530

Utili di impresa € 28,16373

Prezzo a cad € 309,80103

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.113.011

Voce: 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 011 - altezza 1000 mm; base 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,00000

Spese generali € 13,05000

Utili di impresa € 10,00500

Prezzo a cad € 110,05500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.113.012

Voce: 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 012 - altezza 1000 mm; base 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 102,00000

Spese generali € 15,30000

Utili di impresa € 11,73000

Prezzo a cad € 129,03000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.113.013

Voce: 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 013 - altezza 1000 mm; base 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 224,91000

Spese generali € 33,73650

Utili di impresa € 25,86465

Prezzo a cad € 284,51115

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.113.014

Voce: 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 014 - altezza 1000 mm; base 1200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 259,27720

Spese generali € 38,89158

Utili di impresa € 29,81688

Prezzo a cad € 327,98566

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.113.015

Voce: 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 015 - altezza 1000 mm; base 1400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 294,88200

Spese generali € 44,23230

Utili di impresa € 33,91143

Prezzo a cad € 373,02573

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.113.016

Voce: 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 016 - altezza 1000 mm; base 1600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 332,99770

Spese generali € 49,94966

Utili di impresa € 38,29474

Prezzo a cad € 421,24209

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.113.017

Voce: 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 017 - altezza 1200 mm; base 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 227,40900

Spese generali € 34,11135

Utili di impresa € 26,15204

Prezzo a cad € 287,67239

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.113.018

Voce: 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 018 - altezza 1200 mm; base 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 265,52470

Spese generali € 39,82871

Utili di impresa € 30,53534

Prezzo a cad € 335,88875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.113.019

Voce: 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 019 - altezza 1200 mm; base 1200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 305,50870

Spese generali € 45,82631

Utili di impresa € 35,13350

Prezzo a cad € 386,46851

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.113.020

Voce: 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 020 - altezza 1200 mm; base 1400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 346,74220

Spese generali € 52,01133

Utili di impresa € 39,87535

Prezzo a cad € 438,62888

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.113.021

Voce: 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 021 - altezza 1200 mm; base 1600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 400,47070

Spese generali € 60,07061

Utili di impresa € 46,05413

Prezzo a cad € 506,59544

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.113.022

Voce: 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 022 - altezza 1600 mm; base 1800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 587,40000

Spese generali € 88,11000

Utili di impresa € 67,55100

Prezzo a cad € 743,06100

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.113.023

Voce: 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 023 - altezza 1600 mm; base 1200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 399,22120

Spese generali € 59,88318

Utili di impresa € 45,91044

Prezzo a cad € 505,01482

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.113.024

Voce: 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 024 - altezza 1600 mm; base 1400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 451,06950

Spese generali € 67,66043

Utili di impresa € 51,87299

Prezzo a cad € 570,60292

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.113.025

Voce: 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 025 - altezza 1600 mm; base 1600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 522,29100

Spese generali € 78,34365

Utili di impresa € 60,06347

Prezzo a cad € 660,69812

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.113.026

Voce: 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 026 - altezza 1600 mm; base 1800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 665,36470

Spese generali € 99,80471

Utili di impresa € 76,51694

Prezzo a cad € 841,68635

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.113.027

Voce: 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

Articolo: 027 - altezza 1600 mm; base 2000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 724,09120

Spese generali € 108,61368

Utili di impresa € 83,27049

Prezzo a cad € 915,97537

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.114.001

Voce: 114 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:

Articolo: 001 - 300 x 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,10000

Spese generali € 2,11500

Utili di impresa € 1,62150

Prezzo a cad € 17,83650

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.114.002

Voce: 114 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:

Articolo: 002 - 400 x 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,20000

Spese generali € 2,43000

Utili di impresa € 1,86300

Prezzo a cad € 20,49300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.114.003

Voce: 114 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:

Articolo: 003 - 500 x 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,83000

Spese generali € 2,82450

Utili di impresa € 2,16545

Prezzo a cad € 23,81995

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.114.004

Voce: 114 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:

Articolo: 004 - 300 x 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,10000

Spese generali € 2,56500

Utili di impresa € 1,96650

Prezzo a cad € 21,63150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.114.005

Voce: 114 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:

Articolo: 005 - 400 x 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,18000

Spese generali € 3,02700

Utili di impresa € 2,32070

Prezzo a cad € 25,52770

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.114.006

Voce: 114 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:

Articolo: 006 - 500 x 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,33000

Spese generali € 3,49950

Utili di impresa € 2,68295

Prezzo a cad € 29,51245

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.114.007

Voce: 114 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:

Articolo: 007 - 600 x 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,40000

Spese generali € 3,96000

Utili di impresa € 3,03600

Prezzo a cad € 33,39600

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.114.008

Voce: 114 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:

Articolo: 008 - 300 x 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,18000

Spese generali € 3,02700

Utili di impresa € 2,32070

Prezzo a cad € 25,52770

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.114.009

Voce: 114 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:

Articolo: 009 - 400 x 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,15000

Spese generali € 3,62250

Utili di impresa € 2,77725

Prezzo a cad € 30,54975

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.114.010

Voce: 114 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:

Articolo: 010 - 500 x 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,83000

Spese generali € 4,17450

Utili di impresa € 3,20045

Prezzo a cad € 35,20495

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.114.011

Voce: 114 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:

Articolo: 011 - 600 x 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 31,35000

Spese generali € 4,70250

Utili di impresa € 3,60525

Prezzo a cad € 39,65775

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.114.012

Voce: 114 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:

Articolo: 012 - 400 x 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 31,35000

Spese generali € 4,70250

Utili di impresa € 3,60525

Prezzo a cad € 39,65775

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.114.013

Voce: 114 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:

Articolo: 013 - 500 x 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,23000

Spese generali € 5,43450

Utili di impresa € 4,16645

Prezzo a cad € 45,83095

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.114.014

Voce: 114 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:

Articolo: 014 - 600 x 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,03000

Spese generali € 6,15450

Utili di impresa € 4,71845

Prezzo a cad € 51,90295

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.114.015

Voce: 114 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:

Articolo: 015 - 600 x 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 74,42700

Spese generali € 11,16405

Utili di impresa € 8,55911

Prezzo a cad € 94,15016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.001

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 001 - altezza 200 mm; base 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 89,08099

Spese generali € 13,36215

Utili di impresa € 10,24431

Prezzo a cad € 112,68745

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.002

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 002 - altezza 200 mm; base 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 94,47984

Spese generali € 14,17198

Utili di impresa € 10,86518

Prezzo a cad € 119,51700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.003

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 003 - altezza 200 mm; base 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 99,87869

Spese generali € 14,98180

Utili di impresa € 11,48605

Prezzo a cad € 126,34654

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.004

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 004 - altezza 200 mm; base 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 105,27754

Spese generali € 15,79163

Utili di impresa € 12,10692

Prezzo a cad € 133,17609

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.005

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 005 - altezza 200 mm; base 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 110,29075

Spese generali € 16,54361

Utili di impresa € 12,68344

Prezzo a cad € 139,51780

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.006

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 006 - altezza 200 mm; base 700 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 115,68960

Spese generali € 17,35344

Utili di impresa € 13,30430

Prezzo a cad € 146,34734

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.007

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 007 - altezza 200 mm; base 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 120,70282

Spese generali € 18,10542

Utili di impresa € 13,88082

Prezzo a cad € 152,68907

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.008

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 008 - altezza 200 mm; base 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 136,89936

Spese generali € 20,53490

Utili di impresa € 15,74343

Prezzo a cad € 173,17769

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.009

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 009 - altezza 300 mm; base 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 94,09421

Spese generali € 14,11413

Utili di impresa € 10,82083

Prezzo a cad € 119,02918

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.010

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 010 - altezza 300 mm; base 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 99,87869

Spese generali € 14,98180

Utili di impresa € 11,48605

Prezzo a cad € 126,34654

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.011

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 011 - altezza 300 mm; base 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 105,66317

Spese generali € 15,84948

Utili di impresa € 12,15126

Prezzo a cad € 133,66391

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.012

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 012 - altezza 300 mm; base 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 111,06202

Spese generali € 16,65930

Utili di impresa € 12,77213

Prezzo a cad € 140,49346

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.013

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 013 - altezza 300 mm; base 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 117,23213

Spese generali € 17,58482

Utili di impresa € 13,48169

Prezzo a cad € 148,29864

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.014

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 014 - altezza 300 mm; base 700 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 123,01661

Spese generali € 18,45249

Utili di impresa € 14,14691

Prezzo a cad € 155,61601

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.015

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 015 - altezza 300 mm; base 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 128,80109

Spese generali € 19,32016

Utili di impresa € 14,81213

Prezzo a cad € 162,93338

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.016

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 016 - altezza 300 mm; base 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 146,15453

Spese generali € 21,92318

Utili di impresa € 16,80777

Prezzo a cad € 184,88548

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.017

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 017 - altezza 400 mm; base 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 99,10742

Spese generali € 14,86611

Utili di impresa € 11,39735

Prezzo a cad € 125,37089

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.018

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 018 - altezza 400 mm; base 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 105,27754

Spese generali € 15,79163

Utili di impresa € 12,10692

Prezzo a cad € 133,17609

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.019

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 019 - altezza 400 mm; base 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 111,83328

Spese generali € 16,77499

Utili di impresa € 12,86083

Prezzo a cad € 141,46910

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.020

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 020 - altezza 400 mm; base 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 117,61776

Spese generali € 17,64266

Utili di impresa € 13,52604

Prezzo a cad € 148,78647

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.021

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 021 - altezza 400 mm; base 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 123,78787

Spese generali € 18,56818

Utili di impresa € 14,23561

Prezzo a cad € 156,59166

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.022

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 022 - altezza 400 mm; base 700 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 130,34362

Spese generali € 19,55154

Utili di impresa € 14,98952

Prezzo a cad € 164,88468

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.023

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 023 - altezza 400 mm; base 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 136,51373

Spese generali € 20,47706

Utili di impresa € 15,69908

Prezzo a cad € 172,68987

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.024

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 024 - altezza 400 mm; base 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 154,63843

Spese generali € 23,19576

Utili di impresa € 17,78342

Prezzo a cad € 195,61761

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.025

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 025 - altezza 500 mm; base 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 103,73500

Spese generali € 15,56025

Utili di impresa € 11,92953

Prezzo a cad € 131,22478

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.026

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 026 - altezza 500 mm; base 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 110,67638

Spese generali € 16,60146

Utili di impresa € 12,72778

Prezzo a cad € 140,00562

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.027

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 027 - altezza 500 mm; base 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 117,23213

Spese generali € 17,58482

Utili di impresa € 13,48169

Prezzo a cad € 148,29864

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.028

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 028 - altezza 500 mm; base 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 124,17350

Spese generali € 18,62603

Utili di impresa € 14,27995

Prezzo a cad € 157,07948

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.029

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 029 - altezza 500 mm; base 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 130,72925

Spese generali € 19,60939

Utili di impresa € 15,03386

Prezzo a cad € 165,37250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.030

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 030 - altezza 500 mm; base 700 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 137,67062

Spese generali € 20,65059

Utili di impresa € 15,83212

Prezzo a cad € 174,15333

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.031

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 031 - altezza 500 mm; base 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 144,22637

Spese generali € 21,63396

Utili di impresa € 16,58603

Prezzo a cad € 182,44636

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.032

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 032 - altezza 500 mm; base 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 163,50797

Spese generali € 24,52620

Utili di impresa € 18,80342

Prezzo a cad € 206,83758

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.033

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 033 - altezza 600 mm; base 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 109,13386

Spese generali € 16,37008

Utili di impresa € 12,55039

Prezzo a cad € 138,05433

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.034

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 034 - altezza 600 mm; base 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 116,46086

Spese generali € 17,46913

Utili di impresa € 13,39300

Prezzo a cad € 147,32299

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.035

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 035 - altezza 600 mm; base 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 123,40224

Spese generali € 18,51034

Utili di impresa € 14,19126

Prezzo a cad € 156,10383

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.036

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 036 - altezza 600 mm; base 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 130,34362

Spese generali € 19,55154

Utili di impresa € 14,98952

Prezzo a cad € 164,88468

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.037

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 037 - altezza 600 mm; base 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 136,20000

Spese generali € 20,43000

Utili di impresa € 15,66300

Prezzo a cad € 172,29300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.038

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 038 - altezza 600 mm; base 700 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 145,38326

Spese generali € 21,80749

Utili di impresa € 16,71907

Prezzo a cad € 183,90982

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.039

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 039 - altezza 600 mm; base 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 152,32464

Spese generali € 22,84870

Utili di impresa € 17,51733

Prezzo a cad € 192,69067

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.115.040

Voce: 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

Articolo: 040 - altezza 600 mm; base 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 172,37750

Spese generali € 25,85663

Utili di impresa € 19,82341

Prezzo a cad € 218,05754

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.116.001

Voce: 116 - Serranda tagliafuoco per condotti circolari EI 120, marcata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Realizzata con tunnel in acciaio zincato 15/10, otturatore in cartongesso, fusibile metallico tarato a 72° C e disgiuntore termico, completa di flange, del diametro nominale di:

Articolo: 001 - 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 93,00000

Spese generali € 13,95000

Utili di impresa € 10,69500

Prezzo a cad € 117,64500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.116.002

Voce: 116 - Serranda tagliafuoco per condotti circolari EI 120, marcata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Realizzata con tunnel in acciaio zincato 15/10, otturatore in cartongesso, fusibile metallico tarato a 72° C e disgiuntore termico, completa di flange, del diametro nominale di:

Articolo: 002 - 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 98,40000

Spese generali € 14,76000

Utili di impresa € 11,31600

Prezzo a cad € 124,47600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.116.003

Voce: 116 - Serranda tagliafuoco per condotti circolari EI 120, marcata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Realizzata con tunnel in acciaio zincato 15/10, otturatore in cartongesso, fusibile metallico tarato a 72° C e disgiuntore termico, completa di flange, del diametro nominale di:

Articolo: 003 - 315 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 106,20000

Spese generali € 15,93000

Utili di impresa € 12,21300

Prezzo a cad € 134,34300

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.116.004

Voce: 116 - Serranda tagliafuoco per condotti circolari EI 120, marcata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Realizzata con tunnel in acciaio zincato 15/10, otturatore in cartongesso, fusibile metallico tarato a 72° C e disgiuntore termico, completa di flange, del diametro nominale di:

Articolo: 004 - 355 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 111,00000

Spese generali € 16,65000

Utili di impresa € 12,76500

Prezzo a cad € 140,41500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.116.005

Voce: 116 - Serranda tagliafuoco per condotti circolari EI 120, marcata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Realizzata con tunnel in acciaio zincato 15/10, otturatore in cartongesso, fusibile metallico tarato a 72° C e disgiuntore termico, completa di flange, del diametro nominale di:

Articolo: 005 - 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 111,00000

Spese generali € 16,65000

Utili di impresa € 12,76500

Prezzo a cad € 140,41500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.116.006

Voce: 116 - Serranda tagliafuoco per condotti circolari EI 120, marcata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Realizzata con tunnel in acciaio zincato 15/10, otturatore in cartongesso, fusibile metallico tarato a 72° C e disgiuntore termico, completa di flange, del diametro nominale di:

Articolo: 006 - 450 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 203,61370

Spese generali € 30,54206

Utili di impresa € 23,41558

Prezzo a cad € 257,57133

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.116.007

Voce: 116 - Serranda tagliafuoco per condotti circolari EI 120, marcata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Realizzata con tunnel in acciaio zincato 15/10, otturatore in cartongesso, fusibile metallico tarato a 72° C e disgiuntore termico, completa di flange, del diametro nominale di:

Articolo: 007 - 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 216,33955

Spese generali € 32,45093

Utili di impresa € 24,87905

Prezzo a cad € 273,66953

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.116.008

Voce: 116 - Serranda tagliafuoco per condotti circolari EI 120, marcata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Realizzata con tunnel in acciaio zincato 15/10, otturatore in cartongesso, fusibile metallico tarato a 72° C e disgiuntore termico, completa di flange, del diametro nominale di:

Articolo: 008 - 560 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 229,83667

Spese generali € 34,47550

Utili di impresa € 26,43122

Prezzo a cad € 290,74339

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.116.009

Voce: 116 - Serranda tagliafuoco per condotti circolari EI 120, marcata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Realizzata con tunnel in acciaio zincato 15/10, otturatore in cartongesso, fusibile metallico tarato a 72° C e disgiuntore termico, completa di flange, del diametro nominale di:

Articolo: 009 - 630 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 259,14470

Spese generali € 38,87171

Utili di impresa € 29,80164

Prezzo a cad € 327,81805

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.116.010

Voce: 116 - Serranda tagliafuoco per condotti circolari EI 120, marcata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Realizzata con tunnel in acciaio zincato 15/10, otturatore in cartongesso, fusibile metallico tarato a 72° C e disgiuntore termico, completa di flange, del diametro nominale di:

Articolo: 010 - 710 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 283,43952

Spese generali € 42,51593

Utili di impresa € 32,59554

Prezzo a cad € 358,55099

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.116.011

Voce: 116 - Serranda tagliafuoco per condotti circolari EI 120, marcata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Realizzata con tunnel in acciaio zincato 15/10, otturatore in cartongesso, fusibile metallico tarato a 72° C e disgiuntore termico, completa di flange, del diametro nominale di:

Articolo: 011 - 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 311,20502

Spese generali € 46,68075

Utili di impresa € 35,78858

Prezzo a cad € 393,67435

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.117.001

Voce: 117 - Servomotore elettrico per serrande tagliafuoco, movimento rotativo massimo 95°, ritorno a molla in mancanza di alimentazione o segnale di emergenza, doppio termofusibile elettrico tarato a 72 °C, coppia 18 Nm, tensione di alimentazione 24 V ac/dc, assorbimento massimo 7 W, protezione IP 54, due contatti ausiliari per segnalazione posizione serranda, motore brushless, involucro ed ingranaggi interni in acciaio zincato, cavi di collegamento privi di alogeno, con terminali "ST"

Articolo: 001 -

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 166,80000

Spese generali € 25,02000

Utili di impresa € 19,18200

Prezzo a cad € 211,00200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.001

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 001 - base 400 mm; altezza 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,50000

Spese generali € 5,32500

Utili di impresa € 4,08250

Prezzo a cad € 44,90750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.002

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 002 - base 400 mm; altezza 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,00000

Spese generali € 6,90000

Utili di impresa € 5,29000

Prezzo a cad € 58,19000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.003

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 003 - base 400 mm; altezza 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 56,00000

Spese generali € 8,40000

Utili di impresa € 6,44000

Prezzo a cad € 70,84000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.004

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 004 - base 400 mm; altezza 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 66,00000

Spese generali € 9,90000

Utili di impresa € 7,59000

Prezzo a cad € 83,49000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.005

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 005 - base 400 mm; altezza 1200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 119,70000

Spese generali € 17,95500

Utili di impresa € 13,76550

Prezzo a cad € 151,42050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.006

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 006 - base 400 mm; altezza 1400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 133,50000

Spese generali € 20,02500

Utili di impresa € 15,35250

Prezzo a cad € 168,87750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.007

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 007 - base 400 mm; altezza 1600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 198,00000

Spese generali € 29,70000

Utili di impresa € 22,77000

Prezzo a cad € 250,47000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.008

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 008 - base 400 mm; altezza 1800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 294,26320

Spese generali € 44,13948

Utili di impresa € 33,84027

Prezzo a cad € 372,24295

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.009

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 009 - base 400 mm; altezza 2000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 313,62450

Spese generali € 47,04368

Utili di impresa € 36,06682

Prezzo a cad € 396,73499

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.010

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 010 - base 600 mm; altezza 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,00000

Spese generali € 6,90000

Utili di impresa € 5,29000

Prezzo a cad € 58,19000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.011

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 011 - base 600 mm; altezza 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 56,00000

Spese generali € 8,40000

Utili di impresa € 6,44000

Prezzo a cad € 70,84000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.012

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 012 - base 600 mm; altezza 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 69,00000

Spese generali € 10,35000

Utili di impresa € 7,93500

Prezzo a cad € 87,28500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.013

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 013 - base 600 mm; altezza 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 82,50000

Spese generali € 12,37500

Utili di impresa € 9,48750

Prezzo a cad € 104,36250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.014

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 014 - base 600 mm; altezza 1200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 95,50000

Spese generali € 14,32500

Utili di impresa € 10,98250

Prezzo a cad € 120,80750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.015

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 015 - base 600 mm; altezza 1400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 145,88000

Spese generali € 21,88200

Utili di impresa € 16,77620

Prezzo a cad € 184,53820

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.016

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 016 - base 600 mm; altezza 1600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 163,28000

Spese generali € 24,49200

Utili di impresa € 18,77720

Prezzo a cad € 206,54920

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.017

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 017 - base 600 mm; altezza 1800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 362,35500

Spese generali € 54,35325

Utili di impresa € 41,67083

Prezzo a cad € 458,37908

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.018

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 018 - base 600 mm; altezza 2000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 379,84800

Spese generali € 56,97720

Utili di impresa € 43,68252

Prezzo a cad € 480,50772

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.019

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 019 - base 800 mm; altezza 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 56,00000

Spese generali € 8,40000

Utili di impresa € 6,44000

Prezzo a cad € 70,84000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.020

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 020 - base 800 mm; altezza 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 69,00000

Spese generali € 10,35000

Utili di impresa € 7,93500

Prezzo a cad € 87,28500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.021

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 021 - base 800 mm; altezza 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 76,00000

Spese generali € 11,40000

Utili di impresa € 8,74000

Prezzo a cad € 96,14000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.022

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 022 - base 800 mm; altezza 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 92,50000

Spese generali € 13,87500

Utili di impresa € 10,63750

Prezzo a cad € 117,01250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.023

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 023 - base 800 mm; altezza 1200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 109,00000

Spese generali € 16,35000

Utili di impresa € 12,53500

Prezzo a cad € 137,88500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.024

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 024 - base 800 mm; altezza 1400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 125,00000

Spese generali € 18,75000

Utili di impresa € 14,37500

Prezzo a cad € 158,12500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.025

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 025 - base 800 mm; altezza 1600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 276,00000

Spese generali € 41,40000

Utili di impresa € 31,74000

Prezzo a cad € 349,14000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.026

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 026 - base 800 mm; altezza 1800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 424,83000

Spese generali € 63,72450

Utili di impresa € 48,85545

Prezzo a cad € 537,40995

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.027

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 027 - base 800 mm; altezza 2000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 446,07150

Spese generali € 66,91073

Utili di impresa € 51,29822

Prezzo a cad € 564,28045

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.028

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 028 - base 1000 mm; altezza 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 66,00000

Spese generali € 9,90000

Utili di impresa € 7,59000

Prezzo a cad € 83,49000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.029

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 029 - base 1000 mm; altezza 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 82,50000

Spese generali € 12,37500

Utili di impresa € 9,48750

Prezzo a cad € 104,36250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.030

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 030 - base 1000 mm; altezza 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 92,50000

Spese generali € 13,87500

Utili di impresa € 10,63750

Prezzo a cad € 117,01250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.031

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 031 - base 1000 mm; altezza 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 97,00000

Spese generali € 14,55000

Utili di impresa € 11,15500

Prezzo a cad € 122,70500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.032

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 032 - base 1000 mm; altezza 1200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 116,00000

Spese generali € 17,40000

Utili di impresa € 13,34000

Prezzo a cad € 146,74000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.033

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 033 - base 1000 mm; altezza 1400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 135,50000

Spese generali € 20,32500

Utili di impresa € 15,58250

Prezzo a cad € 171,40750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.034

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 034 - base 1000 mm; altezza 1600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 315,60000

Spese generali € 47,34000

Utili di impresa € 36,29400

Prezzo a cad € 399,23400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.035

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 035 - base 1000 mm; altezza 1800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 487,30500

Spese generali € 73,09575

Utili di impresa € 56,04008

Prezzo a cad € 616,44083

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.036

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 036 - base 1000 mm; altezza 2000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 516,04350

Spese generali € 77,40653

Utili di impresa € 59,34500

Prezzo a cad € 652,79503

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.037

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 037 - base 1600 mm; altezza 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 137,48000

Spese generali € 20,62200

Utili di impresa € 15,81020

Prezzo a cad € 173,91220

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.038

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 038 - base 1600 mm; altezza 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 175,28000

Spese generali € 26,29200

Utili di impresa € 20,15720

Prezzo a cad € 221,72920

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.039

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 039 - base 1600 mm; altezza 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 211,73000

Spese generali € 31,75950

Utili di impresa € 24,34895

Prezzo a cad € 267,83845

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.040

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 040 - base 1600 mm; altezza 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 247,73000

Spese generali € 37,15950

Utili di impresa € 28,48895

Prezzo a cad € 313,37845

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.041

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 041 - base 1600 mm; altezza 1200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 282,83000

Spese generali € 42,42450

Utili di impresa € 32,52545

Prezzo a cad € 357,77995

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.042

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 042 - base 1600 mm; altezza 1400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 317,48000

Spese generali € 47,62200

Utili di impresa € 36,51020

Prezzo a cad € 401,61220

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.043

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 043 - base 1600 mm; altezza 1600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 549,00000

Spese generali € 82,35000

Utili di impresa € 63,13500

Prezzo a cad € 694,48500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.044

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 044 - base 1600 mm; altezza 1800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 675,36070

Spese generali € 101,30411

Utili di impresa € 77,66648

Prezzo a cad € 854,33129

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.045

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 045 - base 1600 mm; altezza 2000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 717,21300

Spese generali € 107,58195

Utili di impresa € 82,47950

Prezzo a cad € 907,27445

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.046

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 046 - base 1800 mm; altezza 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 238,80000

Spese generali € 35,82000

Utili di impresa € 27,46200

Prezzo a cad € 302,08200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.047

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 047 - base 1800 mm; altezza 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 297,00000

Spese generali € 44,55000

Utili di impresa € 34,15500

Prezzo a cad € 375,70500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.048

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 048 - base 1800 mm; altezza 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 355,20000

Spese generali € 53,28000

Utili di impresa € 40,84800

Prezzo a cad € 449,32800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.049

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 049 - base 1800 mm; altezza 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 413,40000

Spese generali € 62,01000

Utili di impresa € 47,54100

Prezzo a cad € 522,95100

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.050

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 050 - base 1800 mm; altezza 1200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 471,60000

Spese generali € 70,74000

Utili di impresa € 54,23400

Prezzo a cad € 596,57400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.051

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 051 - base 1800 mm; altezza 1400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 529,80000

Spese generali € 79,47000

Utili di impresa € 60,92700

Prezzo a cad € 670,19700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.052

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 052 - base 1800 mm; altezza 1600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 588,00000

Spese generali € 88,20000

Utili di impresa € 67,62000

Prezzo a cad € 743,82000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.053

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 053 - base 1800 mm; altezza 1800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 876,54154

Spese generali € 131,48123

Utili di impresa € 100,80228

Prezzo a cad € 1.108,82505

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.054

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 054 - base 1800 mm; altezza 2000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 929,75875

Spese generali € 139,46381

Utili di impresa € 106,92226

Prezzo a cad € 1.176,14482

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.055

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 055 - base 2000 mm; altezza 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 254,40000

Spese generali € 38,16000

Utili di impresa € 29,25600

Prezzo a cad € 321,81600

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.056

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 056 - base 2000 mm; altezza 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 316,20000

Spese generali € 47,43000

Utili di impresa € 36,36300

Prezzo a cad € 399,99300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.057

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 057 - base 2000 mm; altezza 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 378,00000

Spese generali € 56,70000

Utili di impresa € 43,47000

Prezzo a cad € 478,17000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.058

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 058 - base 2000 mm; altezza 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 440,40000

Spese generali € 66,06000

Utili di impresa € 50,64600

Prezzo a cad € 557,10600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.059

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 059 - base 2000 mm; altezza 1200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 502,20000

Spese generali € 75,33000

Utili di impresa € 57,75300

Prezzo a cad € 635,28300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.060

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 060 - base 2000 mm; altezza 1400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 564,00000

Spese generali € 84,60000

Utili di impresa € 64,86000

Prezzo a cad € 713,46000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.061

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 061 - base 2000 mm; altezza 1600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 625,80000

Spese generali € 93,87000

Utili di impresa € 71,96700

Prezzo a cad € 791,63700

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.062

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 062 - base 2000 mm; altezza 1800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 717,21300

Spese generali € 107,58195

Utili di impresa € 82,47950

Prezzo a cad € 907,27445

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.120.063

Voce: 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

Articolo: 063 - base 2000 mm; altezza 2000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 717,21300

Spese generali € 107,58195

Utili di impresa € 82,47950

Prezzo a cad € 907,27445

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.001

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 001 - altezza 210 mm; base 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,46493

Spese generali € 4,56974

Utili di impresa € 3,50347

Prezzo a cad € 38,53814

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.002

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 002 - altezza 210 mm; base 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,32125

Spese generali € 5,14819

Utili di impresa € 3,94694

Prezzo a cad € 43,41638

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.003

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 003 - altezza 210 mm; base 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,02067

Spese generali € 5,55310

Utili di impresa € 4,25738

Prezzo a cad € 46,83115

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.004

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 004 - altezza 210 mm; base 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,26262

Spese generali € 6,18939

Utili di impresa € 4,74520

Prezzo a cad € 52,19721

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.005

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 005 - altezza 210 mm; base 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 45,50458

Spese generali € 6,82569

Utili di impresa € 5,23303

Prezzo a cad € 57,56329

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.006

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 006 - altezza 210 mm; base 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,20000

Spese generali € 7,83000

Utili di impresa € 6,00300

Prezzo a cad € 66,03300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.007

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 007 - altezza 210 mm; base 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 57,90000

Spese generali € 8,68500

Utili di impresa € 6,65850

Prezzo a cad € 73,24350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.008

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 008 - altezza 310 mm; base 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,79194

Spese generali € 5,66879

Utili di impresa € 4,34607

Prezzo a cad € 47,80680

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.009

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 009 - altezza 310 mm; base 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,41952

Spese generali € 6,36293

Utili di impresa € 4,87824

Prezzo a cad € 53,66069

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.010

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 010 - altezza 310 mm; base 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,27584

Spese generali € 6,94138

Utili di impresa € 5,32172

Prezzo a cad € 58,53894

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.011

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 011 - altezza 310 mm; base 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 50,51779

Spese generali € 7,57767

Utili di impresa € 5,80955

Prezzo a cad € 63,90500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.012

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 012 - altezza 310 mm; base 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 54,75974

Spese generali € 8,21396

Utili di impresa € 6,29737

Prezzo a cad € 69,27107

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.013

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 013 - altezza 310 mm; base 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 62,85802

Spese generali € 9,42870

Utili di impresa € 7,22867

Prezzo a cad € 79,51540

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.014

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 014 - altezza 310 mm; base 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 69,53000

Spese generali € 10,42950

Utili di impresa € 7,99595

Prezzo a cad € 87,95545

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.015

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 015 - altezza 410 mm; base 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 45,11894

Spese generali € 6,76784

Utili di impresa € 5,18868

Prezzo a cad € 57,07546

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.016

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 016 - altezza 410 mm; base 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 50,13216

Spese generali € 7,51982

Utili di impresa € 5,76520

Prezzo a cad € 63,41718

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.017

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 017 - altezza 410 mm; base 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 54,75974

Spese generali € 8,21396

Utili di impresa € 6,29737

Prezzo a cad € 69,27107

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.018

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 018 - altezza 410 mm; base 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 59,00170

Spese generali € 8,85026

Utili di impresa € 6,78520

Prezzo a cad € 74,63715

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.019

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 019 - altezza 410 mm; base 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,62928

Spese generali € 9,54439

Utili di impresa € 7,31737

Prezzo a cad € 80,49104

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.020

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 020 - altezza 410 mm; base 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 73,27008

Spese generali € 10,99051

Utili di impresa € 8,42606

Prezzo a cad € 92,68665

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.021

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 021 - altezza 410 mm; base 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,08000

Spese generali € 12,16200

Utili di impresa € 9,32420

Prezzo a cad € 102,56620

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.022

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 022 - altezza 510 mm; base 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,44595

Spese generali € 7,86689

Utili di impresa € 6,03128

Prezzo a cad € 66,34413

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.023

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 023 - altezza 510 mm; base 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 57,84480

Spese generali € 8,67672

Utili di impresa € 6,65215

Prezzo a cad € 73,17367

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.024

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 024 - altezza 510 mm; base 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 62,85802

Spese generali € 9,42870

Utili di impresa € 7,22867

Prezzo a cad € 79,51540

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.025

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 025 - altezza 510 mm; base 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 67,87123

Spese generali € 10,18068

Utili di impresa € 7,80519

Prezzo a cad € 85,85711

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.026

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 026 - altezza 510 mm; base 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 72,50000

Spese generali € 10,87500

Utili di impresa € 8,33750

Prezzo a cad € 91,71250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.027

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 027 - altezza 510 mm; base 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 83,00000

Spese generali € 12,45000

Utili di impresa € 9,54500

Prezzo a cad € 104,99500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.028

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 028 - altezza 510 mm; base 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 89,50000

Spese generali € 13,42500

Utili di impresa € 10,29250

Prezzo a cad € 113,21750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.029

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 029 - altezza 610 mm; base 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 59,77296

Spese generali € 8,96594

Utili di impresa € 6,87389

Prezzo a cad € 75,61279

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.030

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 030 - altezza 610 mm; base 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 65,55744

Spese generali € 9,83362

Utili di impresa € 7,53911

Prezzo a cad € 82,93016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.031

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 031 - altezza 610 mm; base 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 71,34192

Spese generali € 10,70129

Utili di impresa € 8,20432

Prezzo a cad € 90,24753

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.032

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 032 - altezza 610 mm; base 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 76,35514

Spese generali € 11,45327

Utili di impresa € 8,78084

Prezzo a cad € 96,58925

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.033

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 033 - altezza 610 mm; base 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 80,00000

Spese generali € 12,00000

Utili di impresa € 9,20000

Prezzo a cad € 101,20000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.034

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 034 - altezza 610 mm; base 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 90,50000

Spese generali € 13,57500

Utili di impresa € 10,40750

Prezzo a cad € 114,48250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.035

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 035 - altezza 610 mm; base 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 96,50000

Spese generali € 14,47500

Utili di impresa € 11,09750

Prezzo a cad € 122,07250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.036

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 036 - altezza 710 mm; base 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 65,50000

Spese generali € 9,82500

Utili di impresa € 7,53250

Prezzo a cad € 82,85750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.037

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 037 - altezza 710 mm; base 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 71,50000

Spese generali € 10,72500

Utili di impresa € 8,22250

Prezzo a cad € 90,44750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.038

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 038 - altezza 710 mm; base 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 77,00000

Spese generali € 11,55000

Utili di impresa € 8,85500

Prezzo a cad € 97,40500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.039

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 039 - altezza 710 mm; base 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 82,50000

Spese generali € 12,37500

Utili di impresa € 9,48750

Prezzo a cad € 104,36250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.040

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 040 - altezza 710 mm; base 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 85,50000

Spese generali € 12,82500

Utili di impresa € 9,83250

Prezzo a cad € 108,15750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.041

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 041 - altezza 710 mm; base 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 96,50000

Spese generali € 14,47500

Utili di impresa € 11,09750

Prezzo a cad € 122,07250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.042

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 042 - altezza 710 mm; base 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 103,00000

Spese generali € 15,45000

Utili di impresa € 11,84500

Prezzo a cad € 130,29500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.043

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 043 - altezza 810 mm; base 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 71,00000

Spese generali € 10,65000

Utili di impresa € 8,16500

Prezzo a cad € 89,81500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.044

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 044 - altezza 810 mm; base 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 76,50000

Spese generali € 11,47500

Utili di impresa € 8,79750

Prezzo a cad € 96,77250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.045

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 045 - altezza 810 mm; base 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 82,50000

Spese generali € 12,37500

Utili di impresa € 9,48750

Prezzo a cad € 104,36250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.046

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 046 - altezza 810 mm; base 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 88,00000

Spese generali € 13,20000

Utili di impresa € 10,12000

Prezzo a cad € 111,32000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.047

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 047 - altezza 810 mm; base 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 91,50000

Spese generali € 13,72500

Utili di impresa € 10,52250

Prezzo a cad € 115,74750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.048

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 048 - altezza 810 mm; base 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 103,00000

Spese generali € 15,45000

Utili di impresa € 11,84500

Prezzo a cad € 130,29500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.049

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 049 - altezza 810 mm; base 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 109,50000

Spese generali € 16,42500

Utili di impresa € 12,59250

Prezzo a cad € 138,51750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.050

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 050 - altezza 910 mm; base 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,36835

Spese generali € 12,20525

Utili di impresa € 9,35736

Prezzo a cad € 102,93096

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.051

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 051 - altezza 910 mm; base 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,50000

Spese generali € 13,12500

Utili di impresa € 10,06250

Prezzo a cad € 110,68750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.052

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 052 - altezza 910 mm; base 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 93,50000

Spese generali € 14,02500

Utili di impresa € 10,75250

Prezzo a cad € 118,27750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.053

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 053 - altezza 910 mm; base 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 100,00000

Spese generali € 15,00000

Utili di impresa € 11,50000

Prezzo a cad € 126,50000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.054

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 054 - altezza 910 mm; base 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 103,00000

Spese generali € 15,45000

Utili di impresa € 11,84500

Prezzo a cad € 130,29500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.055

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 055 - altezza 910 mm; base 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 115,50000

Spese generali € 17,32500

Utili di impresa € 13,28250

Prezzo a cad € 146,10750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.121.056

Voce: 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

Articolo: 056 - altezza 910 mm; base 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 122,00000

Spese generali € 18,30000

Utili di impresa € 14,03000

Prezzo a cad € 154,33000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.122.001

Voce: 122 - Filtro media efficienza (UNI 10339) idoneo per la filtrazione di polveri secche, con telaio realizzato in profilato ad "U" in lamiera d'acciaio zincata con rete di supporto zincata, efficienza 65-70% UNI EN 779, media filtrante in multistrato di maglia metallica:

Articolo: 001 - spessore 24 mm, dimensione 400 x 500 mm, portata aria 1.400 mc/h, perdita di carico 10 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,00000

Spese generali € 1,35000

Utili di impresa € 1,03500

Prezzo a cad € 11,38500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.122.002

Voce: 122 - Filtro media efficienza (UNI 10339) idoneo per la filtrazione di polveri secche, con telaio realizzato in profilato ad "U" in lamiera d'acciaio zincata con rete di supporto zincata, efficienza 65-70% UNI EN 779, media filtrante in multistrato di maglia metallica:
Articolo: 002 - spessore 24 mm, dimensione 400 x 625 mm, portata aria 1.750 mc/h, perdita di carico 10 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,50000

Spese generali € 1,57500

Utili di impresa € 1,20750

Prezzo a cad € 13,28250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.122.003

Voce: 122 - Filtro media efficienza (UNI 10339) idoneo per la filtrazione di polveri secche, con telaio realizzato in profilato ad "U" in lamiera d'acciaio zincata con rete di supporto zincata, efficienza 65-70% UNI EN 779, media filtrante in multistrato di maglia metallica:
Articolo: 003 - spessore 24 mm, dimensione 500 x 500 mm, portata aria 1.750 mc/h, perdita di carico 10 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,50000

Spese generali € 1,57500

Utili di impresa € 1,20750

Prezzo a cad € 13,28250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.122.004

Voce: 122 - Filtro media efficienza (UNI 10339) idoneo per la filtrazione di polveri secche, con telaio realizzato in profilato ad "U" in lamiera d'acciaio zincata con rete di supporto zincata, efficienza 65-70% UNI EN 779, media filtrante in multistrato di maglia metallica:
Articolo: 004 - spessore 24 mm, dimensione 500 x 625 mm, portata aria 2.200 mc/h, perdita di carico 10 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,50000

Spese generali € 1,72500

Utili di impresa € 1,32250

Prezzo a cad € 14,54750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.122.005

Voce: 122 - Filtro media efficienza (UNI 10339) idoneo per la filtrazione di polveri secche, con telaio realizzato in profilato ad "U" in lamiera d'acciaio zincata con rete di supporto zincata, efficienza 65-70% UNI EN 779, media filtrante in multistrato di maglia metallica:
Articolo: 005 - spessore 48 mm, dimensione 400 x 500 mm, portata aria 1.400 mc/h, perdita di carico 15 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,00000

Spese generali € 1,35000

Utili di impresa € 1,03500

Prezzo a cad € 11,38500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.122.006

Voce: 122 - Filtro media efficienza (UNI 10339) idoneo per la filtrazione di polveri secche, con telaio realizzato in profilato ad "U" in lamiera d'acciaio zincata con rete di supporto zincata, efficienza 65-70% UNI EN 779, media filtrante in multistrato di maglia metallica:
Articolo: 006 - spessore 48 mm, dimensione 400 x 625 mm, portata aria 1.750 mc/h, perdita di carico 15 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,50000

Spese generali € 1,57500

Utili di impresa € 1,20750

Prezzo a cad € 13,28250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.122.007

Voce: 122 - Filtro media efficienza (UNI 10339) idoneo per la filtrazione di polveri secche, con telaio realizzato in profilato ad "U" in lamiera d'acciaio zincata con rete di supporto zincata, efficienza 65-70% UNI EN 779, media filtrante in multistrato di maglia metallica:
Articolo: 007 - spessore 48 mm, dimensione 500 x 500 mm, portata aria 1.750 mc/h, perdita di carico 15 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,50000

Spese generali € 1,57500

Utili di impresa € 1,20750

Prezzo a cad € 13,28250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.122.008

Voce: 122 - Filtro media efficienza (UNI 10339) idoneo per la filtrazione di polveri secche, con telaio realizzato in profilato ad "U" in lamiera d'acciaio zincata con rete di supporto zincata, efficienza 65-70% UNI EN 779, media filtrante in multistrato di maglia metallica:
Articolo: 008 - spessore 48 mm, dimensione 500 x 625 mm, portata aria 2.200 mc/h, perdita di carico 15 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,50000

Spese generali € 1,72500

Utili di impresa € 1,32250

Prezzo a cad € 14,54750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.123.001

Voce: 123 - Filtro antigraasso (UNI 10339) realizzato con telaio zincato ad U, maglia in alluminio con reti piegate, efficienza ponderale 65-70% UNI EN 779 ed UNI EN 1822, spessore 48 mm:
Articolo: 001 - dimensione 400 x 500 mm, portata aria 2.400 mc/h, perdita di carico 10 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,40000

Spese generali € 3,96000

Utili di impresa € 3,03600

Prezzo a cad € 33,39600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.123.002

Voce: 123 - Filtro antigraasso (UNI 10339) realizzato con telaio zincato ad U, maglia in alluminio con reti piegate, efficienza ponderale 65-70% UNI EN 779 ed UNI EN 1822, spessore 48 mm:
Articolo: 002 - dimensione 400 x 625 mm, portata aria 3.000 mc/h, perdita di carico 10 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,60000

Spese generali € 4,59000

Utili di impresa € 3,51900

Prezzo a cad € 38,70900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.123.003

Voce: 123 - Filtro antigraasso (UNI 10339) realizzato con telaio zincato ad U, maglia in alluminio con reti piegate, efficienza ponderale 65-70% UNI EN 779 ed UNI EN 1822, spessore 48 mm:
Articolo: 003 - dimensione 500 x 500 mm, portata aria 3.000 mc/h, perdita di carico 10 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,60000

Spese generali € 4,59000

Utili di impresa € 3,51900

Prezzo a cad € 38,70900

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.123.004

Voce: 123 - Filtro antigrasso (UNI 10339) realizzato con telaio zincato ad U, maglia in alluminio con reti piegate, efficienza ponderale 65-70% UNI EN 779 ed UNI EN 1822, spessore 48 mm:

Articolo: 004 - dimensione 500 x 625 mm, portata aria 3.750 mc/h, perdita di carico 10 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,40000

Spese generali € 5,31000

Utili di impresa € 4,07100

Prezzo a cad € 44,78100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.124.001

Voce: 124 - Filtro antigrasso a secco (UNI 10339), efficienza 65-75% UNI EN 779, con reti microstirate e telaio in acciaio inox, spessore 12 mm:

Articolo: 001 - dimensione 250 x 500 mm, portata aria 850 mc/h, perdita di carico 20-30 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 93,50000

Spese generali € 14,02500

Utili di impresa € 10,75250

Prezzo a cad € 118,27750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.124.002

Voce: 124 - Filtro antigrasso a secco (UNI 10339), efficienza 65-75% UNI EN 779, con reti microstirate e telaio in acciaio inox, spessore 12 mm:

Articolo: 002 - dimensione 400 x 500 mm, portata aria 1.400 mc/h, perdita di carico 20-30 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 93,50000

Spese generali € 14,02500

Utili di impresa € 10,75250

Prezzo a cad € 118,27750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.124.003

Voce: 124 - Filtro antigrasso a secco (UNI 10339), efficienza 65-75% UNI EN 779, con reti microstirate e telaio in acciaio inox, spessore 12 mm:

Articolo: 003 - dimensione 400 x 625 mm, portata aria 1.750 mc/h, perdita di carico 20-30 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 107,00000

Spese generali € 16,05000

Utili di impresa € 12,30500

Prezzo a cad € 135,35500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.124.004

Voce: 124 - Filtro antigrasso a secco (UNI 10339), efficienza 65-75% UNI EN 779, con reti microstirate e telaio in acciaio inox, spessore 12 mm:

Articolo: 004 - dimensione 500 x 500 mm, portata aria 1.750 mc/h, perdita di carico 20-30 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 125,00000

Spese generali € 18,75000

Utili di impresa € 14,37500

Prezzo a cad € 158,12500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.124.005

Voce: 124 - Filtro antigrasso a secco (UNI 10339), efficienza 65-75% UNI EN 779, con reti microstirate e telaio in acciaio inox, spessore 12 mm:

Articolo: 005 - dimensioni 500 x 625 mm, portata aria 2.200 mc/h, perdita di carico 20-30 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 148,00000

Spese generali € 22,20000

Utili di impresa € 17,02000

Prezzo a cad € 187,22000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.125.001

Voce: 125 - Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:

Articolo: 001 - spessore 24 mm: dimensione 400 x 500 mm, portata aria 950 mc/h, perdita di carico 50 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,17768

Spese generali € 0,62665

Utili di impresa € 0,48043

Prezzo a cad € 5,28477

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.125.002

Voce: 125 - Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:

Articolo: 002 - spessore 24 mm: dimensione 400 x 625 mm, portata aria 1.200 mc/h, perdita di carico 50 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,82040

Spese generali € 0,72306

Utili di impresa € 0,55435

Prezzo a cad € 6,09781

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.125.003

Voce: 125 - Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:

Articolo: 003 - spessore 24 mm: dimensione 500 x 500 mm, portata aria 1.200 mc/h, perdita di carico 50 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,82040

Spese generali € 0,72306

Utili di impresa € 0,55435

Prezzo a cad € 6,09781

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.125.004

Voce: 125 - Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:

Articolo: 004 - spessore 24 mm: dimensione 500 x 625 mm, portata aria 1.500 mc/h, perdita di carico 50 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,78448

Spese generali € 0,86767

Utili di impresa € 0,66522

Prezzo a cad € 7,31737

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.125.005

Voce: 125 - Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:

Articolo: 005 - spessore 24 mm: dimensioni 290 x 595 mm, portata aria 800 mc/h, perdita di carico 50 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,92059

Spese generali € 0,58809

Utili di impresa € 0,45087

Prezzo a cad € 4,95955

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.125.006

Voce: 125 - Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:

Articolo: 006 - spessore 24 mm: dimensioni 595 x 595 mm, portata aria 1.700 mc/h, perdita di carico 50 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,29866

Spese generali € 0,94480

Utili di impresa € 0,72435

Prezzo a cad € 7,96780

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.125.007

Voce: 125 - Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:

Articolo: 007 - spessore 48 mm: dimensione 400 x 500 mm, portata aria 950 mc/h, perdita di carico 75 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,04157

Spese generali € 0,90624

Utili di impresa € 0,69478

Prezzo a cad € 7,64259

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.125.008

Voce: 125 - Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:

Articolo: 008 - spessore 48 mm: dimensione 400 x 625 mm, portata aria 1.200 mc/h, perdita di carico 75 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,74856

Spese generali € 1,01228

Utili di impresa € 0,77608

Prezzo a cad € 8,53693

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.125.009

Voce: 125 - Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:

Articolo: 009 - spessore 48 mm: dimensione 500 x 500 mm, portata aria 1.200 mc/h, perdita di carico 75 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,74856

Spese generali € 1,01228

Utili di impresa € 0,77608

Prezzo a cad € 8,53693

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.125.010

Voce: 125 - Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:

Articolo: 010 - spessore 48 mm: dimensione 500 x 625 mm, portata aria 1.500 mc/h, perdita di carico 75 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,84118

Spese generali € 1,17618

Utili di impresa € 0,90174

Prezzo a cad € 9,91909

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.125.011

Voce: 125 - Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:

Articolo: 011 - spessore 48 mm: dimensioni 290 x 595 mm, portata aria 800 mc/h, perdita di carico 75 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,65594

Spese generali € 0,84839

Utili di impresa € 0,65043

Prezzo a cad € 7,15476

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.125.012

Voce: 125 - Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:

Articolo: 012 - spessore 48 mm: dimensioni 595 x 595 mm, portata aria 1.700 mc/h, perdita di carico 75 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,61245

Spese generali € 1,29187

Utili di impresa € 0,99043

Prezzo a cad € 10,89475

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.126.001

Voce: 126 - Filtro in fibra sintetica del tipo pieghettato (UNI 10339), efficienza ponderale 85% UNI EN 779, spessore 48 mm:

Articolo: 001 - dimensione 400 x 500 mm, portata aria 1.900 mc/h, perdita di carico 55 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,72021

Spese generali € 0,85803

Utili di impresa € 0,65782

Prezzo a cad € 7,23607

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.126.002

Voce: 126 - Filtro in fibra sintetica del tipo pieghettato (UNI 10339), efficienza ponderale 85% UNI EN 779, spessore 48 mm:

Articolo: 002 - dimensione 400 x 625 mm, portata aria 2.300 mc/h, perdita di carico 55 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,75000

Spese generali € 1,01250

Utili di impresa € 0,77625

Prezzo a cad € 8,53875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.126.003

Voce: 126 - Filtro in fibra sintetica del tipo pieghettato (UNI 10339), efficienza ponderale 85% UNI EN 779, spessore 48 mm:

Articolo: 003 - dimensione 500 x 500 mm, portata aria 2.300 mc/h, perdita di carico 55 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,75000

Spese generali € 1,01250

Utili di impresa € 0,77625

Prezzo a cad € 8,53875

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.126.004

Voce: 126 - Filtro in fibra sintetica del tipo pieghettato (UNI 10339), efficienza ponderale 85% UNI EN 779, spessore 48 mm:

Articolo: 004 - dimensione 500 x 625 mm, portata aria 2.900 mc/h, perdita di carico 55 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,58000

Spese generali € 1,13700

Utili di impresa € 0,87170

Prezzo a cad € 9,58870

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.126.005

Voce: 126 - Filtro in fibra sintetica del tipo pieghettato (UNI 10339), efficienza ponderale 85% UNI EN 779, spessore 48 mm:

Articolo: 005 - dimensioni 290 x 595 mm, portata aria 1.600 mc/h, perdita di carico 55 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,33458

Spese generali € 0,80019

Utili di impresa € 0,61348

Prezzo a cad € 6,74824

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.126.006

Voce: 126 - Filtro in fibra sintetica del tipo pieghettato (UNI 10339), efficienza ponderale 85% UNI EN 779, spessore 48 mm:

Articolo: 006 - dimensioni 595 x 595 mm, portata aria 3.300 mc/h, perdita di carico 55 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,33000

Spese generali € 1,24950

Utili di impresa € 0,95795

Prezzo a cad € 10,53745

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.127.001

Voce: 127 - Filtro in fibra sintetica (UNI 10339) con microrete in plastica del tipo piano, efficienza ponderale 95% UNI EN 779, spessore 23 mm:

Articolo: 001 - dimensione 400 x 500 mm, portata aria 950 mc/h, perdita di carico 50 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,96973

Spese generali € 1,19546

Utili di impresa € 0,91652

Prezzo a cad € 10,08171

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.127.002

Voce: 127 - Filtro in fibra sintetica (UNI 10339) con microrete in plastica del tipo piano, efficienza ponderale 95% UNI EN 779, spessore 23 mm:

Articolo: 002 - dimensione 400 x 625 mm, portata aria 1.200 mc/h, perdita di carico 50 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,31944

Spese generali € 1,39792

Utili di impresa € 1,07174

Prezzo a cad € 11,78909

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.127.003

Voce: 127 - Filtro in fibra sintetica (UNI 10339) con microrete in plastica del tipo piano, efficienza ponderale 95% UNI EN 779, spessore 23 mm:

Articolo: 003 - dimensione 500 x 500 mm, portata aria 1.200 mc/h, perdita di carico 50 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,31944

Spese generali € 1,39792

Utili di impresa € 1,07174

Prezzo a cad € 11,78909

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.127.004

Voce: 127 - Filtro in fibra sintetica (UNI 10339) con microrete in plastica del tipo piano, efficienza ponderale 95% UNI EN 779, spessore 23 mm:

Articolo: 004 - dimensione 500 x 625 mm, portata aria 1.500 mc/h, perdita di carico 50 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,66915

Spese generali € 1,60037

Utili di impresa € 1,22695

Prezzo a cad € 13,49647

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.130.001

Voce: 130 - Filtro in fibra sintetica multitasche termosaldate (UNI 10339), efficienza 60-65% UNI EN 779, media filtrante in fibra di vetro Classe 1 di reazione al fuoco, telaio in acciaio zincato, profondità 535 mm:

Articolo: 001 - con 3 tasche, 290 x 595 mm, superficie filtrante 2,2 mq, portata aria 1.650 mc/h, perdita di carico 70 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,25325

Spese generali € 2,73799

Utili di impresa € 2,09912

Prezzo a cad € 23,09036

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.130.002

Voce: 130 - Filtro in fibra sintetica multitasche termosaldate (UNI 10339), efficienza 60-65% UNI EN 779, media filtrante in fibra di vetro Classe 1 di reazione al fuoco, telaio in acciaio zincato, profondità 535 mm:

Articolo: 002 - con 4 tasche, 290 x 595 mm, superficie filtrante 2,9 mq, portata aria 1.650 mc/h, perdita di carico 70 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,68802

Spese generali € 3,40320

Utili di impresa € 2,60912

Prezzo a cad € 28,70035

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.130.003

Voce: 130 - Filtro in fibra sintetica multitasche termosaldate (UNI 10339), efficienza 60-65% UNI EN 779, media filtrante in fibra di vetro Classe 1 di reazione al fuoco, telaio in acciaio zincato, profondità 535 mm:

Articolo: 003 - con 6 tasche, 595 x 595 mm, superficie filtrante 4,5 mq, portata aria 3.400 mc/h, perdita di carico 70 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,02824

Spese generali € 5,25424

Utili di impresa € 4,02825

Prezzo a cad € 44,31072

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.130.004

Voce: 130 - Filtro in fibra sintetica multitasche termosaldate (UNI 10339), efficienza 60-65% UNI EN 779, media filtrante in fibra di vetro Classe 1 di reazione al fuoco, telaio in acciaio zincato, profondità 535 mm:

Articolo: 004 - con 8 tasche, 595 x 595 mm, superficie filtrante 5,8 mq, portata aria 3.400 mc/h, perdita di carico 70 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 45,76166

Spese generali € 6,86425

Utili di impresa € 5,26259

Prezzo a cad € 57,88850

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.135.001

Voce: 135 - Filtro alta efficienza a piccole pieghe profonde (UNI 10339), telaio in MDF con guarnizioni in elastomero, efficienza 99,99%, media filtrante in carta di vetro pieghettata:

Articolo: 001 - dimensioni 305 x 610 mm, superficie filtrante 6,1 mq, portata aria 850 mc/h, perdita di carico 250 Pa, spessore 290 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 77,12640

Spese generali € 11,56896

Utili di impresa € 8,86954

Prezzo a cad € 97,56490

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.135.002

Voce: 135 - Filtro alta efficienza a piccole pieghe profonde (UNI 10339), telaio in MDF con guarnizioni in elastomero, efficienza 99,99%, media filtrante in carta di vetro pieghettata:

Articolo: 002 - dimensioni 610 x 610 mm, superficie filtrante 12,8 mq, portata aria 1.900 mc/h, perdita di carico 250 Pa, spessore 290 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 114,40416

Spese generali € 17,16062

Utili di impresa € 13,15648

Prezzo a cad € 144,72126

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.135.003

Voce: 135 - Filtro alta efficienza a piccole pieghe profonde (UNI 10339), telaio in MDF con guarnizioni in elastomero, efficienza 99,99%, media filtrante in carta di vetro pieghettata:

Articolo: 003 - dimensioni 760 x 610 mm, superficie filtrante 16,1 mq, portata aria 2.400 mc/h, perdita di carico 250 Pa, spessore 290 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 136,25664

Spese generali € 20,43850

Utili di impresa € 15,66951

Prezzo a cad € 172,36465

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.136.001

Voce: 136 - Filtro alta efficienza a pieghe profonde (UNI 10339), telaio in legno con guarnizioni in neoprene, efficienza 99,9% a 0,30 micron, idoneo alla filtrazione dell'aria in sistemi terminali posti in ambiente a contaminazione controllata:

Articolo: 001 - dimensioni 305 x 305 mm, superficie filtrante 2,0 mq, portata aria 150 mc/h, perdita di carico 150 Pa, spessore 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,70496

Spese generali € 6,55574

Utili di impresa € 5,02607

Prezzo a cad € 55,28677

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.136.002

Voce: 136 - Filtro alta efficienza a pieghe profonde (UNI 10339), telaio in legno con guarnizioni in neoprene, efficienza 99,9% a 0,30 micron, idoneo alla filtrazione dell'aria in sistemi terminali posti in ambiente a contaminazione controllata:

Articolo: 002 - dimensioni 305 x 610 mm, superficie filtrante 4,2 mq, portata aria 300 mc/h, perdita di carico 150 Pa, spessore 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 68,12832

Spese generali € 10,21925

Utili di impresa € 7,83476

Prezzo a cad € 86,18232

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.136.003

Voce: 136 - Filtro alta efficienza a pieghe profonde (UNI 10339), telaio in legno con guarnizioni in neoprene, efficienza 99,9% a 0,30 micron, idoneo alla filtrazione dell'aria in sistemi terminali posti in ambiente a contaminazione controllata:

Articolo: 003 - dimensioni 610 x 610 mm, superficie filtrante 9,0 mq, portata aria 600 mc/h, perdita di carico 150 Pa, spessore 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 109,26240

Spese generali € 16,38936

Utili di impresa € 12,56518

Prezzo a cad € 138,21694

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.137.001

Voce: 137 - Filtro assoluto a pannello con piccole pieghe (UNI 10339) per diffusione laminare idoneo alla filtrazione dell'aria ad altissima efficienza per ambienti a contaminazione controllata, efficienza maggiore del 99,99 % a 0,3 micron, media filtrante di carta in fibra di vetro pieghettata, telaio trafilato in alluminio estruso, guarnizione in elastomero:

Articolo: 001 - dimensioni 457 x 457 mm, superficie filtrante 2,7 mq, portata aria 150 mc/h, perdita di carico 140 Pa, spessore 68 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 119,54592

Spese generali € 17,93189

Utili di impresa € 13,74778

Prezzo a cad € 151,22559

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.137.002

Voce: 137 - Filtro assoluto a pannello con piccole pieghe (UNI 10339) per diffusione laminare idoneo alla filtrazione dell'aria ad altissima efficienza per ambienti a contaminazione controllata, efficienza maggiore del 99,99 % a 0,3 micron, media filtrante di carta in fibra di vetro pieghettata, telaio trafilato in alluminio estruso, guarnizione in elastomero:

Articolo: 002 - dimensioni 650 x 310 mm, superficie filtrante 5,5 mq, portata aria 300 mc/h, perdita di carico 140 Pa, spessore 68 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 102,19248

Spese generali € 15,32887

Utili di impresa € 11,75214

Prezzo a cad € 129,27349

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.137.003

Voce: 137 - Filtro assoluto a pannello con piccole pieghe (UNI 10339) per diffusione laminare idoneo alla filtrazione dell'aria ad altissima efficienza per ambienti a contaminazione controllata, efficienza maggiore del 99,99 % a 0,3 micron, media filtrante di carta in fibra di vetro pieghettata, telaio trafilato in alluminio estruso, guarnizione in elastomero:

Articolo: 003 - dimensioni 610 x 610 mm, superficie filtrante 11,0 mq, portata aria 600 mc/h, perdita di carico 140 Pa, spessore 68 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 154,89552

Spese generali € 23,23433

Utili di impresa € 17,81298

Prezzo a cad € 195,94283

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.137.004

Voce: 137 - Filtro assoluto a pannello con piccole pieghe (UNI 10339) per diffusione laminare idoneo alla filtrazione dell'aria ad altissima efficienza per ambienti a contaminazione controllata, efficienza maggiore del 99,99 % a 0,3 micron, media filtrante di carta in fibra di vetro pieghettata, telaio trafilato in alluminio estruso, guarnizione in elastomero:

Articolo: 004 - dimensioni 610 x 915 mm, superficie filtrante 17,0 mq, portata aria 900 mc/h, perdita di carico 140 Pa, spessore 68 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 207,59856

Spese generali € 31,13978

Utili di impresa € 23,87383

Prezzo a cad € 262,61218

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.137.005

Voce: 137 - Filtro assoluto a pannello con piccole pieghe (UNI 10339) per diffusione laminare idoneo alla filtrazione dell'aria ad altissima efficienza per ambienti a contaminazione controllata, efficienza maggiore del 99,99 % a 0,3 micron, media filtrante di carta in fibra di vetro pieghettata, telaio trafilato in alluminio estruso, guarnizione in elastomero:

Articolo: 005 - dimensioni 610 x 1.220 mm, superficie filtrante 22,0 mq, portata aria 1.200 mc/h, perdita di carico 140 Pa, spessore 68 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 253,87540

Spese generali € 38,08131

Utili di impresa € 29,19567

Prezzo a cad € 321,15238

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.140.001

Voce: 140 - Cella ai carboni attivi tipo poliedro con granuli o cilindretti in un letto di spessore 20 mm, telaio in acciaio zincato con lamiera microstirata su i due lati dei singoli pannelli, temperatura di utilizzo sino a 70 °C con umidità relativa 70%:

Articolo: 001 - dimensioni 300 x 600 x 250 mm, portata aria 640-950 mc/h, perdita di carico 80 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 291,15216

Spese generali € 43,67282

Utili di impresa € 33,48250

Prezzo a cad € 368,30748

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.140.002

Voce: 140 - Cella ai carboni attivi tipo poliedro con granuli o cilindretti in un letto di spessore 20 mm, telaio in acciaio zincato con lamiera microstirata su i due lati dei singoli pannelli, temperatura di utilizzo sino a 70 °C con umidità relativa 70%:

Articolo: 002 - dimensioni 600 x 600 x 250 mm, portata aria 1.200-1.800 mc/h, perdita di carico 80 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 492,96624

Spese generali € 73,94494

Utili di impresa € 56,69112

Prezzo a cad € 623,60229

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.140.003

Voce: 140 - Cella ai carboni attivi tipo poliedro con granuli o cilindretti in un letto di spessore 20 mm, telaio in acciaio zincato con lamiera microstirata su i due lati dei singoli pannelli, temperatura di utilizzo sino a 70 °C con umidità relativa 70%:

Articolo: 003 - dimensioni 300 x 600 x 500 mm, portata aria 1.270-1.900 mc/h, perdita di carico 80 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 415,19712

Spese generali € 62,27957

Utili di impresa € 47,74767

Prezzo a cad € 525,22436

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.140.004

Voce: 140 - Cella ai carboni attivi tipo poliedro con granuli o cilindretti in un letto di spessore 20 mm, telaio in acciaio zincato con lamiera microstirata su i due lati dei singoli pannelli, temperatura di utilizzo sino a 70 °C con umidità relativa 70%:

Articolo: 004 - dimensioni 600 x 600 x 250 mm, portata aria 2.400-3.600 mc/h, perdita di carico 80 Pa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 719,84640

Spese generali € 107,97696

Utili di impresa € 82,78234

Prezzo a cad € 910,60570

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.141.001

Voce: 141 - Diffusore terminale per filtri assoluti sino a 68 mm di spessore, realizzato in alluminio completo di schermo diffusore forellato, imbocco superiore per canali circolari, senza serranda di taratura:

Articolo: 001 - dimensioni filtro 610 x 305 mm, portata aria 300-500, diametro esterno attacco condotto 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 31,28000

Spese generali € 4,69200

Utili di impresa € 3,59720

Prezzo a cad € 39,56920

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.141.002

Voce: 141 - Diffusore terminale per filtri assoluti sino a 68 mm di spessore, realizzato in alluminio completo di schermo diffusore forellato, imbocco superiore per canali circolari, senza serranda di taratura:

Articolo: 002 - dimensioni filtro 610 x 610 mm, portata aria 600-1.100, diametro esterno attacco condotto 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,23000

Spese generali € 5,43450

Utili di impresa € 4,16645

Prezzo a cad € 45,83095

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.142.001

Voce: 142 - Diffusore terminale per filtri assoluti sino a 68 mm di spessore, realizzato in alluminio completo di schermo diffusore con deflettori in plastica per flusso elicoidale, imbocco superiore per canali circolari, senza serranda di taratura:

Articolo: 001 - dimensioni filtro 450 x 450 mm, portata aria 300-400, diametro esterno attacco condotto 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,23000

Spese generali € 5,43450

Utili di impresa € 4,16645

Prezzo a cad € 45,83095

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.142.002

Voce: 142 - Diffusore terminale per filtri assoluti sino a 68 mm di spessore, realizzato in alluminio completo di schermo diffusore con deflettori in plastica per flusso elicoidale, imbocco superiore per canali circolari, senza serranda di taratura:

Articolo: 002 - dimensioni filtro 610 x 610 mm, portata aria 600-1.100, diametro esterno attacco condotto 250 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,40000

Spese generali € 6,66000

Utili di impresa € 5,10600

Prezzo a cad € 56,16600

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.145.001

Voce: 145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

Articolo: 001 - 600 x 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 62,50000

Spese generali € 9,37500

Utili di impresa € 7,18750

Prezzo a cad € 79,06250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.145.002

Voce: 145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

Articolo: 002 - 600 x 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 69,00000

Spese generali € 10,35000

Utili di impresa € 7,93500

Prezzo a cad € 87,28500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.145.003

Voce: 145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

Articolo: 003 - 600 x 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 75,50000

Spese generali € 11,32500

Utili di impresa € 8,68250

Prezzo a cad € 95,50750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.145.004

Voce: 145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

Articolo: 004 - 600 x 1200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 82,00000

Spese generali € 12,30000

Utili di impresa € 9,43000

Prezzo a cad € 103,73000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.145.005

Voce: 145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

Articolo: 005 - 600 x 1400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 88,50000

Spese generali € 13,27500

Utili di impresa € 10,17750

Prezzo a cad € 111,95250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.145.006

Voce: 145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

Articolo: 006 - 600 x 1600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 95,00000

Spese generali € 14,25000

Utili di impresa € 10,92500

Prezzo a cad € 120,17500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.145.007

Voce: 145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

Articolo: 007 - 600 x 1800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 101,50000

Spese generali € 15,22500

Utili di impresa € 11,67250

Prezzo a cad € 128,39750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.145.008

Voce: 145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

Articolo: 008 - 600 x 2000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 108,00000

Spese generali € 16,20000

Utili di impresa € 12,42000

Prezzo a cad € 136,62000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.145.009

Voce: 145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

Articolo: 009 - 900 x 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 71,50000

Spese generali € 10,72500

Utili di impresa € 8,22250

Prezzo a cad € 90,44750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.145.010

Voce: 145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

Articolo: 010 - 900 x 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 82,00000

Spese generali € 12,30000

Utili di impresa € 9,43000

Prezzo a cad € 103,73000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.145.011

Voce: 145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

Articolo: 011 - 900 x 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 94,50000

Spese generali € 14,17500

Utili di impresa € 10,86750

Prezzo a cad € 119,54250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.145.012

Voce: 145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

Articolo: 012 - 900 x 1200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 105,00000

Spese generali € 15,75000

Utili di impresa € 12,07500

Prezzo a cad € 132,82500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.145.013

Voce: 145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

Articolo: 013 - 900 x1400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 113,00000

Spese generali € 16,95000

Utili di impresa € 12,99500

Prezzo a cad € 142,94500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.145.014

Voce: 145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

Articolo: 014 - 900 x 1600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 123,50000

Spese generali € 18,52500

Utili di impresa € 14,20250

Prezzo a cad € 156,22750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.145.015

Voce: 145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

Articolo: 015 - 900 x 1800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 134,00000

Spese generali € 20,10000

Utili di impresa € 15,41000

Prezzo a cad € 169,51000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.145.016

Voce: 145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

Articolo: 016 - 900 x 2000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 144,00000

Spese generali € 21,60000

Utili di impresa € 16,56000

Prezzo a cad € 182,16000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.145.017

Voce: 145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

Articolo: 017 - 1200 x 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,50000

Spese generali € 12,22500

Utili di impresa € 9,37250

Prezzo a cad € 103,09750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.145.018

Voce: 145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

Articolo: 018 - 1200 x 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 95,00000

Spese generali € 14,25000

Utili di impresa € 10,92500

Prezzo a cad € 120,17500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.145.019

Voce: 145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

Articolo: 019 - 1200 x 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 109,00000

Spese generali € 16,35000

Utili di impresa € 12,53500

Prezzo a cad € 137,88500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.145.020

Voce: 145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

Articolo: 020 - 1200 x 1200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 123,00000

Spese generali € 18,45000

Utili di impresa € 14,14500

Prezzo a cad € 155,59500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.145.021

Voce: 145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

Articolo: 021 - 1200 x 1400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 137,50000

Spese generali € 20,62500

Utili di impresa € 15,81250

Prezzo a cad € 173,93750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.145.022

Voce: 145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

Articolo: 022 - 1200 x 1600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 151,50000

Spese generali € 22,72500

Utili di impresa € 17,42250

Prezzo a cad € 191,64750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.145.023

Voce: 145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

Articolo: 023 - 1200 x 1800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 166,00000

Spese generali € 24,90000

Utili di impresa € 19,09000

Prezzo a cad € 209,99000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.145.024

Voce: 145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

Articolo: 024 - 1200 x 2000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 180,00000

Spese generali € 27,00000

Utili di impresa € 20,70000

Prezzo a cad € 227,70000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.146.001

Voce: 146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

Articolo: 001 - 1.600 x 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 95,00000

Spese generali € 14,25000

Utili di impresa € 10,92500

Prezzo a cad € 120,17500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.146.002

Voce: 146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

Articolo: 002 - 1.600 x 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 114,00000

Spese generali € 17,10000

Utili di impresa € 13,11000

Prezzo a cad € 144,21000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.146.003

Voce: 146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

Articolo: 003 - 1.600 x 1.000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 135,50000

Spese generali € 20,32500

Utili di impresa € 15,58250

Prezzo a cad € 171,40750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.146.004

Voce: 146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

Articolo: 004 - 1.600 x 1.200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 151,50000

Spese generali € 22,72500

Utili di impresa € 17,42250

Prezzo a cad € 191,64750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.146.005

Voce: 146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

Articolo: 005 - 1.600 x 1.400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 171,00000

Spese generali € 25,65000

Utili di impresa € 19,66500

Prezzo a cad € 216,31500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.146.006

Voce: 146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

Articolo: 006 - 1.600 x 1.600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 377,47440

Spese generali € 56,62116

Utili di impresa € 43,40956

Prezzo a cad € 477,50512

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.146.007

Voce: 146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

Articolo: 007 - 1.600 x 1.800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 412,32960

Spese generali € 61,84944

Utili di impresa € 47,41790

Prezzo a cad € 521,59694

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.146.008

Voce: 146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

Articolo: 008 - 1.600 x 2.000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 446,81400

Spese generali € 67,02210

Utili di impresa € 51,38361

Prezzo a cad € 565,21971

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.146.009

Voce: 146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

Articolo: 009 - 1.800 x 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 101,50000

Spese generali € 15,22500

Utili di impresa € 11,67250

Prezzo a cad € 128,39750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.146.010

Voce: 146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

Articolo: 010 - 1.800 x 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 123,00000

Spese generali € 18,45000

Utili di impresa € 14,14500

Prezzo a cad € 155,59500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.146.011

Voce: 146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

Articolo: 011 - 1.800 x 1.000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 146,00000

Spese generali € 21,90000

Utili di impresa € 16,79000

Prezzo a cad € 184,69000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.146.012

Voce: 146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

Articolo: 012 - 1.800 x 1.200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 166,00000

Spese generali € 24,90000

Utili di impresa € 19,09000

Prezzo a cad € 209,99000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.146.013

Voce: 146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

Articolo: 013 - 1.800 x 1.400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 187,50000

Spese generali € 28,12500

Utili di impresa € 21,56250

Prezzo a cad € 237,18750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.146.014

Voce: 146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

Articolo: 014 - 1.800 x 1.600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 418,26240

Spese generali € 62,73936

Utili di impresa € 48,10018

Prezzo a cad € 529,10194

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.146.015

Voce: 146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

Articolo: 015 - 1.800 x 1.800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 456,82560

Spese generali € 68,52384

Utili di impresa € 52,53494

Prezzo a cad € 577,88438

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.146.016

Voce: 146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

Articolo: 016 - 1.800 x 2.000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 495,01800

Spese generali € 74,25270

Utili di impresa € 56,92707

Prezzo a cad € 626,19777

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.146.017

Voce: 146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

Articolo: 017 - 2.200 x 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 114,50000

Spese generali € 17,17500

Utili di impresa € 13,16750

Prezzo a cad € 144,84250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.146.018

Voce: 146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

Articolo: 018 - 2.200 x 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 141,00000

Spese generali € 21,15000

Utili di impresa € 16,21500

Prezzo a cad € 178,36500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.146.019

Voce: 146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

Articolo: 019 - 2.200 x 1.000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 170,50000

Spese generali € 25,57500

Utili di impresa € 19,60750

Prezzo a cad € 215,68250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.146.020

Voce: 146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

Articolo: 020 - 2.200 x 1.200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 194,50000

Spese generali € 29,17500

Utili di impresa € 22,36750

Prezzo a cad € 246,04250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.146.021

Voce: 146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

Articolo: 021 - 2.200 x 1.400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 221,50000

Spese generali € 33,22500

Utili di impresa € 25,47250

Prezzo a cad € 280,19750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.146.022

Voce: 146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

Articolo: 022 - 2.200 x 1.600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 498,35520

Spese generali € 74,75328

Utili di impresa € 57,31085

Prezzo a cad € 630,41933

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.146.023

Voce: 146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

Articolo: 023 - 2.200 x 1.800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 543,96360

Spese generali € 81,59454

Utili di impresa € 62,55581

Prezzo a cad € 688,11395

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.146.024

Voce: 146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

Articolo: 024 - 2.200 x 2.000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 589,20120

Spese generali € 88,38018

Utili di impresa € 67,75814

Prezzo a cad € 745,33952

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.153.001

Voce: 153 - Servomotore per serrande, funzionamento on-off o modulante a 3 punti, movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 150", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54:

Articolo: 001 - per serrande con superficie massima di 1 mq (momento torcente 5 Nm, potenza massima assorbita 1 W), alimentazione elettrica 24 V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 67,98000

Spese generali € 10,19700

Utili di impresa € 7,81770

Prezzo a cad € 85,99470

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.153.002

Voce: 153 - Servomotore per serrande, funzionamento on-off o modulante a 3 punti, movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 150", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54:

Articolo: 002 - per serrande con superficie massima di 1 mq (momento torcente 5 Nm, potenza massima assorbita 1 W), alimentazione elettrica 230 V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 67,98000

Spese generali € 10,19700

Utili di impresa € 7,81770

Prezzo a cad € 85,99470

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.154.003

Voce: 154 - Servomotore per serrande, funzionamento on-off o modulante a 3 punti, movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 150", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54:

Articolo: 003 - per serrande con superficie massima di 2 mq (momento torcente 10 Nm, potenza max. assorbita 3,5 W), alimentazione elettrica 24 V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 82,14250

Spese generali € 12,32138

Utili di impresa € 9,44639

Prezzo a cad € 103,91026

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.154.004

Voce: 154 - Servomotore per serrande, funzionamento on-off o modulante a 3 punti, movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 150", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54:

Articolo: 004 - per serrande con superficie massima di 2 mq (momento torcente 10 Nm, potenza max. assorbita 3,5 W), alimentazione elettrica 230 V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 82,14250

Spese generali € 12,32138

Utili di impresa € 9,44639

Prezzo a cad € 103,91026

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.154.005

Voce: 154 - Servomotore per serrande, funzionamento on-off o modulante a 3 punti, movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 150", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54:

Articolo: 005 - per serrande con superficie massima di 4 mq (momento torcente 20 Nm, potenza massima assorbita 4 W), alimentazione elettrica 24 V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 107,63500

Spese generali € 16,14525

Utili di impresa € 12,37803

Prezzo a cad € 136,15828

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.154.006

Voce: 154 - Servomotore per serrande, funzionamento on-off o modulante a 3 punti, movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 150", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54:

Articolo: 006 - per serrande con superficie massima di 4 mq (momento torcente 20 Nm, potenza massima assorbita 4 W), alimentazione elettrica 230 V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 107,63500

Spese generali € 16,14525

Utili di impresa € 12,37803

Prezzo a cad € 136,15828

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.155.001

Voce: 155 - Servomotore per serrande, funzionamento modulante tramite segnale 0 ÷ 10 V c.c., movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 150", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54:

Articolo: 001 - per serrande con superficie massima di 1 mq (momento torcente 5 Nm, potenza massima assorbita 1 W), alimentazione elettrica 24 V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 101,97000

Spese generali € 15,29550

Utili di impresa € 11,72655

Prezzo a cad € 128,99205

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.155.002

Voce: 155 - Servomotore per serrande, funzionamento modulante tramite segnale 0 ÷ 10 V c.c., movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 150", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54:

Articolo: 002 - per serrande con superficie massima di 1 mq (momento torcente 5 Nm, potenza massima assorbita 1 W), alimentazione elettrica 230 V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 101,97000

Spese generali € 15,29550

Utili di impresa € 11,72655

Prezzo a cad € 128,99205

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.155.003

Voce: 155 - Servomotore per serrande, funzionamento modulante tramite segnale 0 ÷ 10 V c.c., movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 150", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54:

Articolo: 003 - per serrande con superficie massima di 2 mq (momento torcente 10 Nm, potenza massima assorbita 3,5 W), alimentazione elettrica 24 V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 127,46250

Spese generali € 19,11938

Utili di impresa € 14,65819

Prezzo a cad € 161,24006

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.155.004

Voce: 155 - Servomotore per serrande, funzionamento modulante tramite segnale 0 ÷ 10 V c.c., movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 150", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54:

Articolo: 004 - per serrande con superficie massima di 2 mq (momento torcente 10 Nm, potenza massima assorbita 3,5 W), alimentazione elettrica 230 V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 127,46250

Spese generali € 19,11938

Utili di impresa € 14,65819

Prezzo a cad € 161,24006

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.155.005

Voce: 155 - Servomotore per serrande, funzionamento modulante tramite segnale 0 ÷ 10 V c.c., movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 150", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54:

Articolo: 005 - per serrande con superficie massima si 4 mq (momento torcente 20 Nm, potenza massima assorbita 4 W), alimentazione elettrica 24 V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 167,11750

Spese generali € 25,06763

Utili di impresa € 19,21851

Prezzo a cad € 211,40364

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.155.006

Voce: 155 - Servomotore per serrande, funzionamento modulante tramite segnale 0 ÷ 10 V c.c., movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 150", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54:

Articolo: 006 - per serrande con superficie massima si 4 mq (momento torcente 20 Nm, potenza massima assorbita 4 W), alimentazione elettrica 230 V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 167,11750

Spese generali € 25,06763

Utili di impresa € 19,21851

Prezzo a cad € 211,40364

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.156.001

Voce: 156 - Servomotore per serrande, funzionamento on-off, con chiusura di emergenza a molla in caso di mancanza di energia, movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 75", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54:

Articolo: 001 - per serrande con superficie massima di 0,8 mq (momento torcente 4 Nm, potenza massima assorbita 5 W), alimentazione elettrica 24 V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 150,00000

Spese generali € 22,50000

Utili di impresa € 17,25000

Prezzo a cad € 189,75000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.156.002

Voce: 156 - Servomotore per serrande, funzionamento on-off, con chiusura di emergenza a molla in caso di mancanza di energia, movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 75", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54:

Articolo: 002 - per serrande con superficie massima di 0,8 mq (momento torcente 4 Nm, potenza massima assorbita 5 W), alimentazione elettrica 230 V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 162,00000

Spese generali € 24,30000

Utili di impresa € 18,63000

Prezzo a cad € 204,93000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.156.003

Voce: 156 - Servomotore per serrande, funzionamento on-off, con chiusura di emergenza a molla in caso di mancanza di energia, movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 75", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54:

Articolo: 003 - per serrande con superficie massima di 4 mq (momento torcente 20 Nm, potenza massima assorbita 6,5 W), alimentazione elettrica 24 V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 151,80000

Spese generali € 22,77000

Utili di impresa € 17,45700

Prezzo a cad € 192,02700

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.156.004

Voce: 156 - Servomotore per serrande, funzionamento on-off, con chiusura di emergenza a molla in caso di mancanza di energia, movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 75", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54:

Articolo: 004 - per serrande con superficie massima di 4 mq (momento torcente 20 Nm, potenza massima assorbita 6,5 W), alimentazione elettrica 230 V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 243,60000

Spese generali € 36,54000

Utili di impresa € 28,01400

Prezzo a cad € 308,15400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.157.001

Voce: 157 - Servomotore per serrande, funzionamento modulante tramite segnale 0 ÷ 10 V c.c., con chiusura di emergenza a molla in caso di mancanza di energia, movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 150", momento torcente 20 Nm, predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54, potenza massima assorbita 5 W, superficie massima della serranda 4 mq,

Articolo: 001 - alimentazione elettrica 24 V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 201,60000

Spese generali € 30,24000

Utili di impresa € 23,18400

Prezzo a cad € 255,02400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.158.001

Voce: 158 - Servomotore per serrande, funzionamento on-off o modulante a 3 punti, movimento lineare, velocità 40 mm/min, grado di protezione IP 54, alimentazione elettrica 24 V, potenza massima assorbita 2 W:

Articolo: 001 - per serrande con superficie massima di 1 mq (forza 150 N), corsa massima 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 148,13000

Spese generali € 22,21950

Utili di impresa € 17,03495

Prezzo a cad € 187,38445

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.158.002

Voce: 158 - Servomotore per serrande, funzionamento on-off o modulante a 3 punti, movimento lineare, velocità 40 mm/min, grado di protezione IP 54, alimentazione elettrica 24 V, potenza massima assorbita 2 W:

Articolo: 002 - per serrande con superficie massima di 1 mq (forza 150 N), corsa massima 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 216,00000

Spese generali € 32,40000

Utili di impresa € 24,84000

Prezzo a cad € 273,24000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.158.003

Voce: 158 - Servomotore per serrande, funzionamento on-off o modulante a 3 punti, movimento lineare, velocità 40 mm/min, grado di protezione IP 54, alimentazione elettrica 24 V, potenza massima assorbita 2 W:

Articolo: 003 - per serrande con superficie massima di 1 mq (forza 150 N), corsa massima 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 277,58500

Spese generali € 41,63775

Utili di impresa € 31,92228

Prezzo a cad € 351,14503

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.158.004

Voce: 158 - Servomotore per serrande, funzionamento on-off o modulante a 3 punti, movimento lineare, velocità 40 mm/min, grado di protezione IP 54, alimentazione elettrica 24 V, potenza massima assorbita 2 W:

Articolo: 004 - per serrande con superficie massima di 3 mq (forza 450 N), corsa massima 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 235,35000

Spese generali € 35,30250

Utili di impresa € 27,06525

Prezzo a cad € 297,71775

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.158.005

Voce: 158 - Servomotore per serrande, funzionamento on-off o modulante a 3 punti, movimento lineare, velocità 40 mm/min, grado di protezione IP 54, alimentazione elettrica 24 V, potenza massima assorbita 2 W:

Articolo: 005 - per serrande con superficie massima di 3 mq (forza 450 N), corsa massima 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 271,35350

Spese generali € 40,70303

Utili di impresa € 31,20565

Prezzo a cad € 343,26218

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.158.006

Voce: 158 - Servomotore per serrande, funzionamento on-off o modulante a 3 punti, movimento lineare, velocità 40 mm/min, grado di protezione IP 54, alimentazione elettrica 24 V, potenza massima assorbita 2 W:

Articolo: 006 - per serrande con superficie massima di 3 mq (forza 450 N), corsa massima 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 271,35350

Spese generali € 40,70303

Utili di impresa € 31,20565

Prezzo a cad € 343,26218

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.160.001

Voce: 160 - Trasduttore di posizione per comando a distanza di servomotori proporzionali, regolazione 0 ÷ 100% tramite segnale 0 ÷ 10 V, alimentazione elettrica 24 V:

Articolo: 001 - montaggio a parete

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 99,70400

Spese generali € 14,95560

Utili di impresa € 11,46596

Prezzo a cad € 126,12556

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.160.002

Voce: 160 - Trasduttore di posizione per comando a distanza di servomotori proporzionali, regolazione 0 ÷ 100% tramite segnale 0 ÷ 10 V, alimentazione elettrica 24 V:

Articolo: 002 - montaggio frontale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 99,70400

Spese generali € 14,95560

Utili di impresa € 11,46596

Prezzo a cad € 126,12556

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.161.001

Voce: 161 - ACCESSORI: termostati, regolatori pressostati e flussostati

Articolo: 001 - Umidostato elettromeccanico ambiente a parete comando On-Off di umidificazione o di deumidificazione campo di taratura 30 ÷ 100%, regolazione ± 5%, elemento sensibile in fibra sintetica, grado di protezione IP 20, contatto in commutazione portata 250 V c.a. 10 A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 56,08350

Spese generali € 8,41253

Utili di impresa € 6,44960

Prezzo a cad € 70,94563

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.161.002

Voce: 161 - ACCESSORI: termostati, regolatori pressostati e flussostati

Articolo: 002 - Umidostato elettromeccanico da canale comando On-Off di umidificazione o deumidificazione, elemento sensibile in fibra sintetica, grado di protezione IP 65, contatto in commutazione portata 250 V c.a., percentuale di regolazione 5%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 158,05350

Spese generali € 23,70803

Utili di impresa € 18,17615

Prezzo a cad € 199,93768

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.161.003

Voce: 161 - ACCESSORI: termostati, regolatori pressostati e flussostati

Articolo: 003 - Termostato elettromeccanico antigelo adatto alla protezione delle batterie di riscaldamento ad acqua, grado di protezione IP 20, contatto in commutazione privo di alimentazione, portata 250 V in c.a. 5 A, campo di taratura da -10 °C a + 12 °C, per temperature massime sino a 190 °C con deltaT 1 °C

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,48750

Spese generali € 6,37313

Utili di impresa € 4,88606

Prezzo a cad € 53,74669

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.161.004

Voce: 161 - ACCESSORI: termostati, regolatori pressostati e flussostati

Articolo: 004 - Pressostato differenziale per la segnalazione dello stato della pulizia dei filtri in unità di filtraggio o nel funzionamento dei ventilatori, grado di protezione IP 40, contatto in commutazione privo di alimentazione, portata 250 V c.a. 5 A, campo di taratura da 40 a 300 Pa, pressione massima sino a 30 K Pascal

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,32500

Spese generali € 4,24875

Utili di impresa € 3,25738

Prezzo a cad € 35,83113

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P31.161.005

Voce: 161 - ACCESSORI: termostati, regolatori pressostati e flussostati

Articolo: 005 - Sonda di temperatura per condotte aria costruita in materiale plastico antiurto, elemento sensibile realizzato da una termoresistenza al nichel alloggiata in una apposita guaina in ottone, grado di protezione IP 54, campo d'impiego da 0 °C a + 100 °C

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,80000

Spese generali € 7,02000

Utili di impresa € 5,38200

Prezzo a cad € 59,20200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16 PR.P31.161.006

Voce: 161 - ACCESSORI: termostati, regolatori pressostati e flussostati

Articolo: 006 - Sonda di umidità relativa per condotte d'aria elemento sensibile realizzato a mezzo di un sensore capacitivo, custodia in materiale antiurto grado di protezione IP 54, segnale in uscita da 4 a 20 mA campo d'impiego da 20 a 80%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 234,53100

Spese generali € 35,17965

Utili di impresa € 26,97107

Prezzo a cad € 296,68172

2016 / FI

Codice regionale: TOS16 PR.P31.161.007

Voce: 161 - ACCESSORI: termostati, regolatori pressostati e flussostati

Articolo: 007 - Sonda di umidità relativa per condotte d'aria elemento sensibile realizzato a mezzo di un sensore capacitivo, custodia in materiale antiurto grado di protezione IP 54, segnale in uscita da 0 a 10 V campo d'impiego da 10 a 90%

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 111,00000

Spese generali € 16,65000

Utili di impresa € 12,76500

Prezzo a cad € 140,41500

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P35

Capitolo: PRODOTTI PER LATTONERIA

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P35.001.004

Voce: 001 - Lamiere e lastre

Articolo: 004 - in rame semicrudo spessore 8/10 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 8,00000

Spese generali € 1,20000

Utili di impresa € 0,92000

Prezzo a kg € 10,12000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P35.001.005

Voce: 001 - Lamiere e lastre

Articolo: 005 - in rame semicrudo spessore 5/10 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 8,00000

Spese generali € 1,20000

Utili di impresa € 0,92000

Prezzo a kg € 10,12000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P35.001.007

Voce: 001 - Lamiere e lastre

Articolo: 007 - Piombo prima fusione.

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 2,80000

Spese generali € 0,42000

Utili di impresa € 0,32200

Prezzo a kg € 3,54200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P35.001.011

Voce: 001 - Lamiere e lastre

Articolo: 011 - in acciaio, dim. 2500x1250 mm, sp. 12-15-20-25-30/10 di mm

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 4,50000

Spese generali € 0,67500

Utili di impresa € 0,51750

Prezzo a kg € 5,69250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P35.002.001

Voce: 002 - Imbuti :

Articolo: 001 - Imbuti medi in rame

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,74100

Spese generali € 2,06115

Utili di impresa € 1,58022

Prezzo a cad € 17,38237

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P35.003.001

Voce: 003 - Materiale per posa :

Articolo: 001 - Stagno per saldature

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 15,00000

Spese generali € 2,25000

Utili di impresa € 1,72500

Prezzo a kg € 18,97500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P35.003.003

Voce: 003 - Materiale per posa :

Articolo: 003 - Tassello metallico o in nailon con vite ferro Ø 6 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,20000

Spese generali € 0,03000

Utili di impresa € 0,02300

Prezzo a cad € 0,25300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P35.003.004

Voce: 003 - Materiale per posa :

Articolo: 004 - Tassello metallico o in nailon con vite in acciaio inox Ø 6 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,25000

Spese generali € 0,03750

Utili di impresa € 0,02875

Prezzo a cad € 0,31625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P35.003.005

Voce: 003 - Materiale per posa :

Articolo: 005 - Filo di rame.

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 11,00000

Spese generali € 1,65000

Utili di impresa € 1,26500

Prezzo a kg € 13,91500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P35.003.006

Voce: 003 - Materiale per posa :

Articolo: 006 - Rivetto in rame

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,02200

Spese generali € 0,00330

Utili di impresa € 0,00253

Prezzo a cad € 0,02783

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P35.003.008

Voce: 003 - Materiale per posa :

Articolo: 008 - Sigillante di silicone

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 3,50000

Spese generali € 0,52500

Utili di impresa € 0,40250

Prezzo a kg € 4,42750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P35.003.009

Voce: 003 - Materiale per posa :

Articolo: 009 - staffe in rame

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,00000

Spese generali € 0,75000

Utili di impresa € 0,57500

Prezzo a cad € 6,32500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P35.004.002

Voce: 004 - Canale di gronda, converse, scossaline lavorati con sagome normali per la posa in opera :

Articolo: 002 - Lastra di rame spessore 8/10 mm. (1 mq. = 7,2 kg.)

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 8,00000

Spese generali € 1,20000

Utili di impresa € 0,92000

Prezzo a kg € 10,12000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P35.005.003

Voce: 005 - Camini, mansarde, abbaini e rivestimenti frontali balconi e gronde :

Articolo: 003 - Lastra di rame spessore 5/10 mm. (1 mq. = 4,5 kg.)

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 8,00000

Spese generali € 1,20000

Utili di impresa € 0,92000

Prezzo a kg € 10,12000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P35.006.001

Voce: 006 - Tubo pluviale in rame

Articolo: 001 - tondo, spessore 5/10 mm, Ø 100 mm (kg/m 1,50).

Prezzo senza S. G. e Util a m € 13,72800

Spese generali € 2,05920

Utili di impresa € 1,57872

Prezzo a m € 17,36592

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P35.006.002

Voce: 006 - Tubo pluviale in rame

Articolo: 002 - tondo, spessore 8/10 mm, Ø 80 mm (kg/m 2,00).

Prezzo senza S. G. e Util a m € 18,00000

Spese generali € 2,70000

Utili di impresa € 2,07000

Prezzo a m € 22,77000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P35.006.003

Voce: 006 - Tubo pluviale in rame

Articolo: 003 - tondo, spessore 5/10 mm, Ø 80 mm (kg/m 1,30).

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,50000

Spese generali € 1,27500

Utili di impresa € 0,97750

Prezzo a m € 10,75250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P35.006.004

Voce: 006 - Tubo pluviale in rame

Articolo: 004 - quadrato, spessore 8/10 mm, dimensioni mm 100x100 (kg/m 3,05).

Prezzo senza S. G. e Util a m € 19,50000

Spese generali € 2,92500

Utili di impresa € 2,24250

Prezzo a m € 24,66750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P35.006.005

Voce: 006 - Tubo pluviale in rame

Articolo: 005 - quadrato, spessore 5/10 mm, dimensioni mm 100x100 (kg/m 1,95).

Prezzo senza S. G. e Util a m € 14,50000

Spese generali € 2,17500

Utili di impresa € 1,66750

Prezzo a m € 18,34250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P35.006.006

Voce: 006 - Tubo pluviale in rame

Articolo: 006 - quadrato, spessore 8/10 mm, dimensioni mm 80x80 (kg/m 2,40).

Prezzo senza S. G. e Util a m € 19,20000

Spese generali € 2,88000

Utili di impresa € 2,20800

Prezzo a m € 24,28800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P35.006.007

Voce: 006 - Tubo pluviale in rame

Articolo: 007 - quadrato, spessore 5/10 mm, dimensioni mm 80x80 (kg/m 1,60).

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,00000

Spese generali € 1,35000

Utili di impresa € 1,03500

Prezzo a m € 11,38500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P35.007.002

Voce: 007 - Tubi pluviali aggraffati diametro 8-15 cm, quadri lato 8-15 cm, spessore 8/10 mm :

Articolo: 002 - Lastra di rame.

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 7,70000

Spese generali € 1,15500

Utili di impresa € 0,88550

Prezzo a kg € 9,74050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P35.008.003

Voce: 008 - Cicogne da 20x4 mm o tiranti per canali 20x4 mm, base bocca 25 cm :

Articolo: 003 - Piattina di rame.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,00000

Spese generali € 0,60000

Utili di impresa € 0,46000

Prezzo a cad € 5,06000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P35.009.002

Voce: 009 - Braccioli per pluviali con zanca in piattina e fascetta imbullonata :

Articolo: 002 - in rame diametro 10 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,00000

Spese generali € 0,30000

Utili di impresa € 0,23000

Prezzo a cad € 2,53000

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P36

Capitolo: BITUMI, EMULSIONI E CONGLOMERATI BITUMINOSI

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P36.001.002

Voce: 001 - Bitume sfuso

Articolo: 002 - ossidato in pani con punto di rammollimento 110/120°

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 1.365,00000

Spese generali € 204,75000

Utili di impresa € 156,97500

Prezzo a Tn € 1.726,72500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P36.001.005

Voce: 001 - Bitume sfuso

Articolo: 005 - stradale

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 290,00000

Spese generali € 43,50000

Utili di impresa € 33,35000

Prezzo a Tn € 366,85000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P36.001.006

Voce: 001 - Bitume sfuso

Articolo: 006 - modificato tipo hard

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 450,00000

Spese generali € 67,50000

Utili di impresa € 51,75000

Prezzo a Tn € 569,25000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P36.002.002

Voce: 002 - Emulsione bituminosa

Articolo: 002 - in fusti da 200 kg al 55% acida

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 600,00000

Spese generali € 90,00000

Utili di impresa € 69,00000

Prezzo a Tn € 759,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P36.002.006

Voce: 002 - Emulsione bituminosa

Articolo: 006 - sfusa al 55% acida

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 400,00000

Spese generali € 60,00000

Utili di impresa € 46,00000

Prezzo a Tn € 506,00000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P36.002.009

Voce: 002 - Emulsione bituminosa

Articolo: 009 - da modificati franco spanditrice, al 70% acida

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 507,75000

Spese generali € 76,16250

Utili di impresa € 58,39125

Prezzo a Tn € 642,30375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P36.003.001

Voce: 003 - Conglomerato bituminoso a freddo

Articolo: 001 - sfuso misurato sui mezzi di trasporto alla consegna

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 80,00000

Spese generali € 12,00000

Utili di impresa € 9,20000

Prezzo a Tn € 101,20000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P36.003.002

Voce: 003 - Conglomerato bituminoso a freddo

Articolo: 002 - in sacchi da kg. 25

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 112,00000

Spese generali € 16,80000

Utili di impresa € 12,88000

Prezzo a Tn € 141,68000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P36.011.001

Voce: 011 - Conglomerato bituminoso a caldo con miscela di aggregati e filler rispondenti alla norma UNI EN 13043:2004, bitume distillato tipo 50-70 o 70-100 rispondente alla norma UNI EN 12591:2009; vuoti residui su formelle Marshall compresi tra 4% e 7%; fornito a pie' d'opera; compreso imposta sui bitumi D.P.R. 120 del 22/05/90 trasporto e scarico

Articolo: 001 - tipo base curva granulometrica continua da 0 a 32 mm

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 45,60000

Spese generali € 6,84000

Utili di impresa € 5,24400

Prezzo a Tn € 57,68400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P36.011.004

Voce: 011 - Conglomerato bituminoso a caldo con miscela di aggregati e filler rispondenti alla norma UNI EN 13043:2004, bitume distillato tipo 50-70 o 70-100 rispondente alla norma UNI EN 12591:2009; vuoti residui su formelle Marshall compresi tra 4% e 7%; fornito a pie' d'opera; compreso imposta sui bitumi D.P.R. 120 del 22/05/90 trasporto e scarico

Articolo: 004 - tipo binder curva granulometrica continua 0/20 mm

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 48,00000

Spese generali € 7,20000

Utili di impresa € 5,52000

Prezzo a Tn € 60,72000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P36.011.007

Voce: 011 - Conglomerato bituminoso a caldo con miscela di aggregati e filler rispondenti alla norma UNI EN 13043:2004, bitume distillato tipo 50-70 o 70-100 rispondente alla norma UNI EN 12591:2009; vuoti residui su formelle Marshall compresi tra 4% e 7%; fornito a pie' d'opera; compreso imposta sui bitumi D.P.R. 120 del 22/05/90 trasporto e scarico

Articolo: 007 - tipo usura curva granulometrica continua 0/5 mm

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 58,40000

Spese generali € 8,76000

Utili di impresa € 6,71600

Prezzo a Tn € 73,87600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P36.011.008

Voce: 011 - Conglomerato bituminoso a caldo con miscela di aggregati e filler rispondenti alla norma UNI EN 13043:2004, bitume distillato tipo 50-70 o 70-100 rispondente alla norma UNI EN 12591:2009; vuoti residui su formelle Marshall compresi tra 4% e 7%; fornito a pie' d'opera; compreso imposta sui bitumi D.P.R. 120 del 22/05/90 trasporto e scarico

Articolo: 008 - tipo usura curva granulometrica continua 0/10 mm

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 52,80000

Spese generali € 7,92000

Utili di impresa € 6,07200

Prezzo a Tn € 66,79200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P36.014.001

Voce: 014 - Conglomerati bituminosi speciali con bitumi modificati con polimeri plastomerici o elastomerici ed aggregati basaltici secondo UNI EN 13043:2004, con bitume ad alta modifica

Articolo: 001 - ad usura drenante con curva granulometrica discontinua 0/16 mm

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 70,35573

Spese generali € 10,55336

Utili di impresa € 8,09091

Prezzo a Tn € 89,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P36.014.002

Voce: 014 - Conglomerati bituminosi speciali con bitumi modificati con polimeri plastomerici o elastomerici ed aggregati basaltici secondo UNI EN 13043:2004, con bitume ad alta modifica

Articolo: 002 - ad usura fonoassorbente con curva granulometrica discontinua 0/8 mm e fibra di cellulosa addensante.

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 82,40000

Spese generali € 12,36000

Utili di impresa € 9,47600

Prezzo a Tn € 104,23600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P36.015.001

Voce: 015 - Conglomerato con bitume MODIFICATO CHIARO TRASPARENTE con legante dal 4,5 al 6 % sul peso degli aggregati e aggregati a colore selezionato secondo UNI EN 13043

Articolo: 001 - tipo usura curva granulometrica continua 0/8 - 0/20 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 192,00000

Spese generali € 28,80000

Utili di impresa € 22,08000

Prezzo a Tn € 242,88000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P36.016.001

Voce: 016 - Conglomerato Bituminoso COLORATO, con bitume distillato 50-70 secondo UNI EN 12591 e aggregati sondo UNI EN 13043 colore ROSSO

Articolo: 001 - tipo usura curva granulometrica continua 0/6 mm e aggiunta di OSSIDO DI FERRO

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 144,00000

Spese generali € 21,60000

Utili di impresa € 16,56000

Prezzo a Tn € 182,16000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P36.017.001

Voce: 017 - Conglomerati bituminosi per manti di usura speciali costituiti da aggregati lapidei con diametro massimo non superiore a 8 mm, impastati con bitume modificato di tipo Hard; forniti a pie' d'opera; compreso imposta sui bitumi D.P.R. 120 del 22/05/90 trasporto e scarico

Articolo: 001 - tipo GAP GRADED di spessore 30 mm, impastati a caldo con aggiunta di fibre organiche o minerali. Gli inerti costituenti la frazione di aggregati grossi, di natura basaltica, devono essere costituiti da aggregati lapidei di primo impiego costituiti da elementi totalmente frantumati e devono possedere un valore di levigabilità (PSV) \geq 50%. Il rapporto filler - bitume deve mantenersi tra 1.1 e 1.7 e la percentuale di bitume tra 7-8%. La miscela deve essere additivata con fibre minerali in quantità comprese tra lo 0.25% e lo 0.40% rispetto al peso degli aggregati.

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 80,00000

Spese generali € 12,00000

Utili di impresa € 9,20000

Prezzo a Tn € 101,20000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P36.017.002

Voce: 017 - Conglomerati bituminosi per manti di usura speciali costituiti da aggregati lapidei con diametro massimo non superiore a 8 mm, impastati con bitume modificato di tipo Hard; forniti a pie' d'opera; compreso imposta sui bitumi D.P.R. 120 del 22/05/90 trasporto e scarico

Articolo: 002 - tipo OPEN GRADED, di spessore 40 mm, impastati a caldo. Gli inerti costituenti la frazione di aggregati grossi, di natura basaltica, devono essere costituiti da aggregati lapidei di primo impiego costituiti da elementi totalmente frantumati e devono possedere un valore di levigabilità (PSV) \geq 50%. Il rapporto filler - bitume deve mantenersi tra 1.1 e 1.7 e la percentuale di bitume tra 5-6%. La miscela deve essere additivata con fibre minerali in quantità comprese tra lo 0.25% e lo 0.40% rispetto al peso degli aggregati. La capacità drenante misurata in sito con permeametro portatile a colonna d'acqua secondo la norma francese AFNOR NF P 98-254-3 dovrà essere \geq 4 dm³/min.

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 80,91000

Spese generali € 12,13650

Utili di impresa € 9,30465

Prezzo a Tn € 102,35115

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P36.017.003

Voce: 017 - Conglomerati bituminosi per manti di usura speciali costituiti da aggregati lapidei con diametro massimo non superiore a 8 mm, impastati con bitume modificato di tipo Hard; forniti a pie' d'opera; compreso imposta sui bitumi D.P.R. 120 del 22/05/90 trasporto e scarico

Articolo: 003 - tipo DENSE GRADED a tessitura ottimizzata, di spessore 30 mm. Gli inerti costituenti la frazione di aggregati grossi, di natura basaltica, devono essere costituiti da aggregati lapidei di primo impiego costituiti da elementi totalmente frantumati e devono possedere un valore di levigabilità (PSV) \geq 50%. Il rapporto filler - bitume dovrà mantenersi tra 1.1 e 1.7 e la percentuale di bitume tra 5.5-6.5%.

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 82,50000

Spese generali € 12,37500

Utili di impresa € 9,48750

Prezzo a Tn € 104,36250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P36.017.004

Voce: 017 - Conglomerati bituminosi per manti di usura speciali costituiti da aggregati lapidei con diametro massimo non superiore a 8 mm, impastati con bitume modificato di tipo Hard; forniti a pie' d'opera; compreso imposta sui bitumi D.P.R. 120 del 22/05/90 trasporto e scarico

Articolo: 004 - tipo DENSE GRADED CONTENENTI ARGILLA ESPANSA, di spessore 30 mm, costituiti da argilla espansa di tipo "strutturale" e da aggregati lapidei impastati a caldo. La percentuale di impiego di argilla espansa deve essere pari al 25% in peso sul totale degli inerti. Gli inerti naturali costituenti la frazione di aggregati grossi, di natura basaltica, devono essere costituiti da aggregati lapidei di primo impiego costituiti da elementi totalmente frantumati e devono possedere un valore di levigabilità (PSV) $\geq 50\%$. L'argilla espansa deve presentare una curva granulometrica con un passante allo staccio UNI 8 mm pari al 100% in peso e un passante allo staccio UNI 2 mm \leq al 40% in peso, inoltre deve possedere un valore di levigabilità (PSV) ≥ 62 . Il rapporto filler - bitume dovrà mantenersi tra 1.1 e 1.7 e la percentuale di bitume tra 7.5-8.5%.

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 110,00000

Spese generali € 16,50000

Utili di impresa € 12,65000

Prezzo a Tn € 139,15000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P36.017.005

Voce: 017 - Conglomerati bituminosi per manti di usura speciali costituiti da aggregati lapidei con diametro massimo non superiore a 8 mm, impastati con bitume modificato di tipo Hard; forniti a pie' d'opera; compreso imposta sui bitumi D.P.R. 120 del 22/05/90 trasporto e scarico

Articolo: 005 - antisdrucchio tipo GAP GRADED additivati con polimeri da pneumatici fuori uso (PFU), costituiti da una miscela di pietrischetti, graniglie, frantumati, sabbie di sola frantumazione e additivo (filler), impastata con bitume modificato e polimeri di PFU. Gli aggregati lapidei sono costituiti da elementi totalmente frantumati, sani, duri, di forma poliedrica. Il legante impiegato per il confezionamento della miscela consiste in un bitume modificato contenente polverino di gomma riciclata da PFU (pneumatici fuori uso) di automobili o autocarri, miscelata nel bitume anche direttamente all'impianto. Il polverino di gomma deve essere ottenuto dal riciclaggio di pneumatici in gomma, 100% vulcanizzata con assenza di fibra, tessuto, metallo o di qualsiasi altro materiale contaminante. Il conglomerato deve essere chiuso e totalmente impermeabile agli strati sottostanti.

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 90,00000

Spese generali € 13,50000

Utili di impresa € 10,35000

Prezzo a Tn € 113,85000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P36.017.006

Voce: 017 - Conglomerati bituminosi per manti di usura speciali costituiti da aggregati lapidei con diametro massimo non superiore a 8 mm, impastati con bitume modificato di tipo Hard; forniti a pie' d'opera; compreso imposta sui bitumi D.P.R. 120 del 22/05/90 trasporto e scarico

Articolo: 006 - tipo OPEN GRADED MICROTAPPETO, di spessore compreso tra 20-25 mm, impastati a caldo. Gli inerti costituenti la frazione di aggregati grossi, di natura basaltica, devono essere costituiti da aggregati lapidei di primo impiego costituiti da elementi totalmente frantumati e devono possedere un valore di levigabilità (PSV) $\geq 50\%$. Il rapporto filler - bitume deve mantenersi tra 1.1 e 1.7 e la percentuale di bitume tra 5-6%. La miscela deve essere additivata con fibre minerali in quantità comprese tra lo 0.25% e lo 0.40% rispetto al peso degli aggregati. La capacità drenante misurata in sito con permeametro portatile a colonna d'acqua secondo la norma francese AFNOR NF P 98-254-3 dovrà essere ≥ 2 dm³/min.

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 80,91000

Spese generali € 12,13650

Utili di impresa € 9,30465

Prezzo a Tn € 102,35115

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P38

Capitolo: MATERIALE GEOTECNICO: Tutti i materiali composti con rete metallica a doppia torsione dovranno essere conformi alle "Linee Guida per la certificazione di idoneità tecnica all'impiego e l'utilizzo di prodotti in rete metallica a doppia torsione" emesse dalla Presidenza del Consiglio Superiore LL.PP., con parere n.69 reso nell'adunanza del 2 luglio 2013.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.001.001

Voce: 001 - Geotessile non tessuto agugliato costituito al 100% da fibra di polipropilene e/o poliestere di prima scelta resistente all'invecchiamento da UV e immarcescibile, con funzione di separazione e/o filtrazione, in rotoli

Articolo: 001 - resistenza a trazione (L/T) $\geq 8\text{kN/m}$ (UNI EN ISO 10319), Allungamento a carico massimo (L/T) $\geq 40\%$ (UNI EN ISO 10319), CBR $\geq 1,0\text{kN}$ (UNI EN ISO 12236), Resistenza CDT $\leq 35\text{mm}$ (UNI EN ISO 13433), Apertura caratteristica dei pori O90 $\leq 120\mu\text{m}$ (UNI EN ISO 12956), Permeabilità all'acqua perpendicolare al piano $\geq 0,07\text{ m/s}$ (UNI EN ISO 11058)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,28000

Spese generali € 0,04200

Utili di impresa € 0,03220

Prezzo a m² € 0,35420

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.001.002

Voce: 001 - Geotessile non tessuto agugliato costituito al 100% da fibra di polipropilene e/o poliestere di prima scelta resistente all'invecchiamento da UV e immarcescibile, con funzione di separazione e/o filtrazione, in rotoli

Articolo: 002 - resistenza a trazione (L/T) $\geq 12\text{kN/m}$ (UNI EN ISO 10319), Allungamento a carico massimo (L/T) $\geq 40\%$ (UNI EN ISO 10319), CBR $\geq 2,0\text{kN}$ (UNI EN ISO 12236), Resistenza CDT $\leq 25\text{mm}$ (UNI EN ISO 13433), Apertura caratteristica dei pori O90 $\leq 100\mu\text{m}$ (UNI EN ISO 12956), Permeabilità all'acqua perpendicolare al piano $\geq 0,05\text{ m/s}$ (UNI EN ISO 11058)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,36000

Spese generali € 0,05400

Utili di impresa € 0,04140

Prezzo a m² € 0,45540

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.001.003

Voce: 001 - Geotessile non tessuto agugliato costituito al 100% da fibra di polipropilene e/o poliestere di prima scelta resistente all'invecchiamento da UV e immarcescibile, con funzione di separazione e/o filtrazione, in rotoli

Articolo: 003 - resistenza a trazione (L/T) $\geq 16\text{kN/m}$ (UNI EN ISO 10319), Allungamento a carico massimo (L/T) $\geq 40\%$ (UNI EN ISO 10319), CBR $\geq 2,0\text{kN}$ (UNI EN ISO 12236), Resistenza CDT $\leq 30\text{mm}$ (UNI EN ISO 13433), Apertura caratteristica dei pori O90 $\leq 100\mu\text{m}$ (UNI EN ISO 12956), Permeabilità all'acqua perpendicolare al piano $\geq 0,04\text{ m/s}$ (UNI EN ISO 11058)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,48100

Spese generali € 0,07215

Utili di impresa € 0,05532

Prezzo a m² € 0,60847

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.001.004

Voce: 001 - Geotessile non tessuto agugliato costituito al 100% da fibra di polipropilene e/o poliestere di prima scelta resistente all'invecchiamento da UV e immarcescibile, con funzione di separazione e/o filtrazione, in rotoli

Articolo: 004 - resistenza a trazione (L/T) $\geq 20\text{kN/m}$ (UNI EN ISO 10319), Allungamento a carico massimo (L/T) $\geq 40\%$ (UNI EN ISO 10319), CBR $\geq 3,0\text{kN}$ (UNI EN ISO 12236), Resistenza CDT $\leq 20\text{mm}$ (UNI EN ISO 13433), Apertura caratteristica dei pori O90 $\leq 100\mu\text{m}$ (UNI EN ISO 12956), Permeabilità all'acqua perpendicolare al piano $\geq 0,035\text{ m/s}$ (UNI EN ISO 11058)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,59800

Spese generali € 0,08970

Utili di impresa € 0,06877

Prezzo a m² € 0,75647

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.001.005

Voce: 001 - Geotessile non tessuto agugliato costituito al 100% da fibra di polipropilene e/o poliestere di prima scelta resistente all'invecchiamento da UV e immarcescibile, con funzione di separazione e/o filtrazione, in rotoli

Articolo: 005 - resistenza a trazione (L/T) $\geq 25\text{kN/m}$ (UNI EN ISO 10319), Allungamento a carico massimo (L/T) $\geq 40\%$ (UNI EN ISO 10319), CBR $\geq 4,0\text{kN}$ (UNI EN ISO 12236), Resistenza CDT $\leq 15\text{mm}$ (UNI EN ISO 13433), Apertura caratteristica dei pori O90 $\leq 80\mu\text{m}$ (UNI EN ISO 12956), Permeabilità all'acqua perpendicolare al piano $\geq 0,025\text{ m/s}$ (UNI EN ISO 11058)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,72150

Spese generali € 0,10823

Utili di impresa € 0,08297

Prezzo a m² € 0,91270

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.001.006

Voce: 001 - Geotessile non tessuto agugliato costituito al 100% da fibra di polipropilene e/o poliestere di prima scelta resistente all'invecchiamento da UV e immarcescibile, con funzione di separazione e/o filtrazione, in rotoli

Articolo: 006 - resistenza a trazione (L/T) $\geq 40\text{kN/m}$ (UNI EN ISO 10319), Allungamento a carico massimo $\geq 40\%$ (UNI EN ISO 10319), CBR $\geq 6,0\text{kN}$ (UNI EN ISO 12236), Resistenza CDT $\leq 10\text{mm}$ (UNI EN ISO 13433), Efficienza della protezione $\geq 400\text{N}$ (EN 14574)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,32600

Spese generali € 0,19890

Utili di impresa € 0,15249

Prezzo a m² € 1,67739

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.001.007

Voce: 001 - Geotessile non tessuto agugliato costituito al 100% da fibra di polipropilene e/o poliestere di prima scelta resistente all'invecchiamento da UV e immarcescibile, con funzione di separazione e/o filtrazione, in rotoli

Articolo: 007 - resistenza a trazione (L/T) $\geq 50\text{kN/m}$ (UNI EN ISO 10319), Allungamento a carico massimo $\geq 40\%$ (UNI EN ISO 10319), CBR $\geq 8,0\text{kN}$ (UNI EN ISO 12236), Resistenza CDT $\leq 10\text{mm}$ (UNI EN ISO 13433), Efficienza della protezione $\geq 650\text{N}$ (EN 14574)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,68350

Spese generali € 0,25253

Utili di impresa € 0,19360

Prezzo a m² € 2,12963

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.001.008

Voce: 001 - Geotessile non tessuto agugliato costituito al 100% da fibra di polipropilene e/o poliestere di prima scelta resistente all'invecchiamento da UV e immarcescibile, con funzione di separazione e/o filtrazione, in rotoli

Articolo: 008 - Resistenza a trazione $\geq 60\text{kN/m}$ (UNI EN ISO 10319), Allungamento a carico massimo $\geq 40\%$ (UNI EN ISO 10319), CBR $\geq 8,0\text{kN}$ (UNI EN ISO 12236), Resistenza CDT $\leq 5\text{mm}$ (UNI EN ISO 13433), Efficienza della protezione $\geq 1100\text{N}$ (EN 14574)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,92400

Spese generali € 0,28860

Utili di impresa € 0,22126

Prezzo a m² € 2,43386

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.003.002

Voce: 003 - Geotessile non tessuto agugliato costituito al 100% da fibra di polietilene ad alta densità (HDPE), resistenti all'invecchiamento da UV e immarcescibili con funzione di protezione; in rotoli

Articolo: 002 - resistenza a trazione $\geq 17\text{kN/m}$ (UNI EN ISO 10319), Allungamento a carico massimo $\geq 100\%$ (UNI EN ISO 10319), CBR $\geq 2,8\text{kN}$ (UNI EN ISO 12236), Resistenza CDT $\leq 9\text{mm}$ (UNI EN ISO 13433)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,52650

Spese generali € 0,07898

Utili di impresa € 0,06055

Prezzo a m² € 0,66602

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.004.001

Voce: 004 - Geotessile tessuto monofilamento in polietilene ad alta densità (HDPE) per strato di separazione e filtrazione.

Articolo: 001 - Apertura caratteristica dei pori O90 $\geq 300\text{ }\mu\text{m}$ (UNI EN ISO 12956)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,66000

Spese generali € 0,09900

Utili di impresa € 0,07590

Prezzo a m² € 0,83490

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.004.002

Voce: 004 - Geotessile tessuto monofilamento in polietilene ad alta densità (HDPE) per strato di separazione e filtrazione.

Articolo: 002 - Apertura caratteristica dei pori O90 $\geq 600\text{ }\mu\text{m}$ (UNI EN ISO 12956)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,77000

Spese generali € 0,11550

Utili di impresa € 0,08855

Prezzo a m² € 0,97405

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.004.003

Voce: 004 - Geotessile tessuto monofilamento in polietilene ad alta densità (HDPE) per strato di separazione e filtrazione.

Articolo: 003 - Apertura caratteristica dei pori O90 $\geq 1000\text{ }\mu\text{m}$ (UNI EN ISO 12956)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,72000

Spese generali € 0,10800

Utili di impresa € 0,08280

Prezzo a m² € 0,91080

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.006.001

Voce: 006 - Geotessile tessuto in bandelle di polipropilene ad alta tenacità, con funzione di separazione, filtrazione e rinforzo

Articolo: 001 - resistenza a trazione longitudinale e trasversale non inferiore a 15 kN/m (UNI EN ISO 10319)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,35625

Spese generali € 0,05344

Utili di impresa € 0,04097

Prezzo a m² € 0,45066

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.006.002

Voce: 006 - Geotessile tessuto in bandelle di polipropilene ad alta tenacità, con funzione di separazione, filtrazione e rinforzo

Articolo: 002 - resistenza a trazione longitudinale e trasversale non inferiore a 20 kN/m (UNI EN ISO 10319)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,43700

Spese generali € 0,06555

Utili di impresa € 0,05026

Prezzo a m² € 0,55281

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.006.003

Voce: 006 - Geotessile tessuto in bandelle di polipropilene ad alta tenacità, con funzione di separazione, filtrazione e rinforzo

Articolo: 003 - resistenza a trazione longitudinale e trasversale non inferiore a 40 kN/m (UNI EN ISO 10319)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,68875

Spese generali € 0,10331

Utili di impresa € 0,07921

Prezzo a m² € 0,87127

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.006.004

Voce: 006 - Geotessile tessuto in bandelle di polipropilene ad alta tenacità, con funzione di separazione, filtrazione e rinforzo

Articolo: 004 - resistenza a trazione longitudinale e trasversale non inferiore a 80 kN/m (UNI EN ISO 10319)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,21600

Spese generali € 0,18240

Utili di impresa € 0,13984

Prezzo a m² € 1,53824

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.006.005

Voce: 006 - Geotessile tessuto in bandelle di polipropilene ad alta tenacità, con funzione di separazione, filtrazione e rinforzo

Articolo: 005 - resistenza a trazione longitudinale e trasversale non inferiore a 100 kN/m (UNI EN ISO 10319)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,59125

Spese generali € 0,23869

Utili di impresa € 0,18299

Prezzo a m² € 2,01293

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.007.001

Voce: 007 - Geotessile tessuto realizzato in direzione longitudinale in fibre di polivinilalcol (PVA) ad elevato modulo ed altamente resistente, per il rinforzo di terreni in condizioni critiche.

Articolo: 001 - resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 100 kN/m (UNI EN ISO 10319) e deformazione longitudinale inferiore al 5% (UNI EN ISO 10319)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,88000

Spese generali € 0,88200

Utili di impresa € 0,67620

Prezzo a m² € 7,43820

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.007.002

Voce: 007 - Geotessile tessuto realizzato in direzione longitudinale in fibre di polivinilalcol (PVA) ad elevato modulo ed altamente resistente, per il rinforzo di terreni in condizioni critiche.

Articolo: 002 - resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 250 kN/m (UNI EN ISO 10319) e deformazione longitudinale inferiore al 5% (UNI EN ISO 10319)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 9,87000

Spese generali € 1,48050

Utili di impresa € 1,13505

Prezzo a m² € 12,48555

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.007.003

Voce: 007 - Geotessile tessuto realizzato in direzione longitudinale in fibre di polivinilalcol (PVA) ad elevato modulo ed altamente resistente, per il rinforzo di terreni in condizioni critiche.

Articolo: 003 - resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 400 kN/m (UNI EN ISO 10319) e deformazione longitudinale inferiore al 5% (UNI EN ISO 10319)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 13,44000

Spese generali € 2,01600

Utili di impresa € 1,54560

Prezzo a m² € 17,00160

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.008.002

Voce: 008 - Geocomposito drenante con 2 geotessili filtranti ed interposta anima tridimensionale

Articolo: 002 - conducibilità idraulica verticale 1,6 l/sm con prova per contatto rigido-flessibile (R/F) a 20 kPa (EN-ISO 12958:2010) e gradiente idraulico = 1 (EN-ISO 12958:2010)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,31500

Spese generali € 0,49725

Utili di impresa € 0,38123

Prezzo a m² € 4,19348

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.008.003

Voce: 008 - Geocomposito drenante con 2 geotessili filtranti ed interposta anima tridimensionale

Articolo: 003 - conducibilità idraulica verticale 2,4 l/sm con prova per contatto rigido-flessibile (R/F) a 20 kPa (EN-ISO 12958:2010) e gradiente idraulico = 1 (EN-ISO 12958:2010)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,60750

Spese generali € 0,69113

Utili di impresa € 0,52986

Prezzo a m² € 5,82849

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.008.004

Voce: 008 - Geocomposito drenante con 2 geotessili filtranti ed interposta anima tridimensionale

Articolo: 004 - conducibilità idraulica verticale 3,9 l/sm con prova per contatto rigido-flessibile (R/F) a 20 kPa (EN-ISO 12958:2010) e gradiente idraulico = 1 (EN-ISO 12958:2010)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,79750

Spese generali € 0,71963

Utili di impresa € 0,55171

Prezzo a m² € 6,06884

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.011.001

Voce: 011 - Barriera Geosintetica Bentonitica sodica costituita dall'accoppiamento meccanico di geotessili in polipropilene collegati fra loro per agugliatura, cucitura o incollaggio che racchiudono uno strato uniforme di bentonite sodica a bassa permeabilità .

Articolo: 001 - massa bentonite a mq $\geq 4,0$ kg/m² (EN 14196) e flusso non superiore a 1E-08m³/m²/s (EN 16416)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,00000

Spese generali € 0,60000

Utili di impresa € 0,46000

Prezzo a m² € 5,06000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.011.002

Voce: 011 - Barriera Geosintetica Bentonitica sodica costituita dall'accoppiamento meccanico di geotessili in polipropilene collegati fra loro per agugliatura, cucitura o incollaggio che racchiudono uno strato uniforme di bentonite sodica a bassa permeabilità .

Articolo: 002 - massa bentonite a mq $\geq 4,5$ /m² kg (EN 14196) e flusso non superiore a 1E-08m³/m²/s (EN 16416)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,80000

Spese generali € 0,72000

Utili di impresa € 0,55200

Prezzo a m² € 6,07200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.011.003

Voce: 011 - Barriera Geosintetica Bentonitica sodica costituita dall'accoppiamento meccanico di geotessili in polipropilene collegati fra loro per agugliatura, cucitura o incollaggio che racchiudono uno strato uniforme di bentonite sodica a bassa permeabilità .

Articolo: 003 - massa bentonite a mq ≥ 5.0 kg/m² (EN 14196) e flusso non superiore a 1E-08m³/m²/s (EN 16416)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,60000

Spese generali € 0,84000

Utili di impresa € 0,64400

Prezzo a m² € 7,08400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.011.004

Voce: 011 - Barriera Geosintetica Bentonitica sodica costituita dall'accoppiamento meccanico di geotessili in polipropilene collegati fra loro per agugliatura, cucitura o incollaggio che racchiudono uno strato uniforme di bentonite sodica a bassa permeabilità .

Articolo: 004 - massa bentonite a mq ≥ 10.0 kg/m² (EN 14196) e flusso non superiore a 1E-08m³/m²/s (EN 16416)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 10,57000

Spese generali € 1,58550

Utili di impresa € 1,21555

Prezzo a m² € 13,37105

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.015.001

Voce: 015 - Bentonite sodica naturale idroespansiva per la sigillatura dei giunti fra geosintetici bentonitici

Articolo: 001 - in pasta

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 15,75000

Spese generali € 2,36250

Utili di impresa € 1,81125

Prezzo a kg € 19,92375

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.016.001

Voce: 016 - Geogriglia monodirezionale monolitica da estrusione di PEAD con giunzioni di processo per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati

Articolo: 001 - resistenza di rottura a trazione 45 kN/m (UNI EN ISO 10319)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,70000

Spese generali € 0,25500

Utili di impresa € 0,19550

Prezzo a m² € 2,15050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.016.002

Voce: 016 - Geogriglia monodirezionale monolitica da estrusione di PEAD con giunzioni di processo per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati

Articolo: 002 - resistenza di rottura a trazione 60 kN/m (UNI EN ISO 10319)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,12000

Spese generali € 0,31800

Utili di impresa € 0,24380

Prezzo a m² € 2,68180

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.016.003

Voce: 016 - Geogriglia monodirezionale monolitica da estrusione di PEAD con giunzioni di processo per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati

Articolo: 003 - resistenza di rottura a trazione 90 kN/m (UNI EN ISO 10319)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,58000

Spese generali € 0,38700

Utili di impresa € 0,29670

Prezzo a m² € 3,26370

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.016.004

Voce: 016 - Geogriglia monodirezionale monolitica da estrusione di PEAD con giunzioni di processo per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati

Articolo: 004 - resistenza di rottura a trazione 120 kN/m (UNI EN ISO 10319)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,56000

Spese generali € 0,53400

Utili di impresa € 0,40940

Prezzo a m² € 4,50340

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.019.001

Voce: 019 - Geogriglia tessuta in PET ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati.

Articolo: 001 - resistenza a trazione non inferiore a 20 kN/m (UNI EN ISO 10319)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,08000

Spese generali € 0,16200

Utili di impresa € 0,12420

Prezzo a m² € 1,36620

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.019.002

Voce: 019 - Geogriglia tessuta in PET ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati.

Articolo: 002 - resistenza a trazione non inferiore a 35 kN/m (UNI EN ISO 10319)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,11150

Spese generali € 0,16673

Utili di impresa € 0,12782

Prezzo a m² € 1,40605

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.019.003

Voce: 019 - Geogriglia tessuta in PET ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati.

Articolo: 003 - resistenza a trazione non inferiore a 55 kN/m (UNI EN ISO 10319)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,30150

Spese generali € 0,19523

Utili di impresa € 0,14967

Prezzo a m² € 1,64640

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.019.004

Voce: 019 - Geogriglia tessuta in PET ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati.

Articolo: 004 - resistenza a trazione non inferiore a 80 kN/m (UNI EN ISO 10319)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,39650

Spese generali € 0,20948

Utili di impresa € 0,16060

Prezzo a m² € 1,76657

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.019.005

Voce: 019 - Geogriglia tessuta in PET ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati.

Articolo: 005 - resistenza a trazione non inferiore a 110 kN/m (UNI EN ISO 10319)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,71000

Spese generali € 0,25650

Utili di impresa € 0,19665

Prezzo a m² € 2,16315

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.019.006

Voce: 019 - Geogriglia tessuta in PET ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati.

Articolo: 006 - resistenza a trazione non inferiore a 150 kN/m (UNI EN ISO 10319)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,92500

Spese generali € 0,43875

Utili di impresa € 0,33638

Prezzo a m² € 3,70013

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.019.007

Voce: 019 - Geogriglia tessuta in PET ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati.

Articolo: 007 - resistenza a trazione non inferiore a 200 kN/m (UNI EN ISO 10319)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,44500

Spese generali € 0,51675

Utili di impresa € 0,39618

Prezzo a m² € 4,35793

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.020.001

Voce: 020 - Geomembrana impermeabile tessuta rinforzata, costituita da un'anima in geotessile tessuto in polietilene ad alta densità (HDPE) laminato da entrambi i lati con un film di polietilene a bassa densità (LDPE).

Articolo: 001 - massa areica non inferiore a 0,200 kg/m² (EN ISO 9864) e resistenza a trazione longitudinale e trasversale non inferiore a 10 kN/m (UNI EN ISO 10319)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,71000

Spese generali € 0,25650

Utili di impresa € 0,19665

Prezzo a m² € 2,16315

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.020.002

Voce: 020 - Geomembrana impermeabile tessuta rinforzata, costituita da un'anima in geotessile tessuto in polietilene ad alta densità (HDPE) laminato da entrambi i lati con un film di polietilene a bassa densità (LDPE).

Articolo: 002 - massa areica non inferiore a 0,300 kg/m² (EN ISO 9864) e resistenza a trazione longitudinale e trasversale non inferiore a 20 kN/m (UNI EN ISO 10319)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,70750

Spese generali € 0,40613

Utili di impresa € 0,31136

Prezzo a m² € 3,42499

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.024.001

Voce: 024 - Biorete in fibra naturale a maglia aperta con funzione di controllo dell'erosione delle scarpate.

Articolo: 001 - fibre di juta con massa aerica a mq 0,500 g (EN ISO 9864)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,54000

Spese generali € 0,08100

Utili di impresa € 0,06210

Prezzo a m² € 0,68310

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.025.001

Voce: 025 - Biorete in fibra naturale a maglia aperta con funzione di controllo dell'erosione delle scarpate.

Articolo: 001 - fibre di paglia con massa aerica a mq 0,450 kg (EN ISO 9864)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,08000

Spese generali € 0,16200

Utili di impresa € 0,12420

Prezzo a m² € 1,36620

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.025.002

Voce: 025 - Biorete in fibra naturale a maglia aperta con funzione di controllo dell'erosione delle scarpate.

Articolo: 002 - fibre di paglia e cocco con massa aerica a mq 0,450 kg (EN ISO 9864)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,08000

Spese generali € 0,16200

Utili di impresa € 0,12420

Prezzo a m² € 1,36620

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.025.003

Voce: 025 - Biorete in fibra naturale a maglia aperta con funzione di controllo dell'erosione delle scarpate.

Articolo: 003 - fibre di cocco con massa aerica a mq 0,450 kg (EN ISO 9864)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1,08000

Spese generali € 0,16200

Utili di impresa € 0,12420

Prezzo a m² € 1,36620

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.027.001

Voce: 027 - Geostuoia tridimensionale antierosione in polipropilene o poliamide.

Articolo: 001 - spessore non inferiore a 15 mm (EN ISO 9863-1) e resistenza a trazione non inferiore a 1,0 kN/m (UNI EN ISO 10319)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,66500

Spese generali € 0,39975

Utili di impresa € 0,30648

Prezzo a m² € 3,37123

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.028.001

Voce: 028 - Geostuoia antierosiva in polipropilene accoppiata in fase di produzione con una rete metallica a doppia torsione.

Articolo: 001 - massa areica a mq 0,500 kg (EN ISO 9864)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 8,56000

Spese generali € 1,28400

Utili di impresa € 0,98440

Prezzo a m² € 10,82840

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.029.001

Voce: 029 - Geostuoia antierosiva in polipropilene o poliamide accoppiata industrialmente con una geogriglia in PET ad elevato modulo.

Articolo: 001 - resistenza a trazione non inferiore a 55 kN/m (UNI EN ISO 10319)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 4,48500

Spese generali € 0,67275

Utili di impresa € 0,51578

Prezzo a m² € 5,67353

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.029.002

Voce: 029 - Geostuoia antierosiva in polipropilene o poliamide accoppiata industrialmente con una geogriglia in PET ad elevato modulo.

Articolo: 002 - resistenza a trazione non inferiore a 80 kN/m (UNI EN ISO 10319)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,26500

Spese generali € 0,78975

Utili di impresa € 0,60548

Prezzo a m² € 6,66023

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.029.003

Voce: 029 - Geostuoia antierosiva in polipropilene o poliamide accoppiata industrialmente con una geogriglia in PET ad elevato modulo.

Articolo: 003 - resistenza a trazione non inferiore a 110 kN/m (UNI EN ISO 10319)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 5,55000

Spese generali € 0,83250

Utili di impresa € 0,63825

Prezzo a m² € 7,02075

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.029.004

Voce: 029 - Geostuoia antierosiva in polipropilene o poliamide accoppiata industrialmente con una geogriglia in PET ad elevato modulo.

Articolo: 004 - resistenza a trazione non inferiore a 150 kN/m (UNI EN ISO 10319)

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 6,24000

Spese generali € 0,93600

Utili di impresa € 0,71760

Prezzo a m² € 7,89360

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.030.002

Voce: 030 - Gabbione a scatola in rete metallica a forte zincatura

Articolo: 002 - dim.2x1x1 m, filo d. 2,7 mm (15,7 kg)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 31,67500

Spese generali € 4,75125

Utili di impresa € 3,64263

Prezzo a cad € 40,06888

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.031.001

Voce: 031 - Gabbione a scatola in rete metallica plastificata

Articolo: 001 - dim.2x1x1 m, filo d. 2,7-3,7 mm (18,3 kg)

Prezzo senza S. G. e Util a cm € 47,58600

Spese generali € 7,13790

Utili di impresa € 5,47239

Prezzo a cm € 60,19629

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.032.001

Voce: 032 - Gabbione a scatola in rete metallica zinco alluminio

Articolo: 001 - dim.2x1x1 m, filo d. 2,7 mm (15,7 kg)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,69000

Spese generali € 4,90350

Utili di impresa € 3,75935

Prezzo a cad € 41,35285

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.035.001

Voce: 035 - Complementi per legature e tiranti di gabbioni

Articolo: 001 - filo di ferro a forte zincatura d. 2,2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,33419

Spese generali € 0,20013

Utili di impresa € 0,15343

Prezzo a kg € 1,68775

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.040.001

Voce: 040 - Materassi in rete metallica plastificata

Articolo: 001 - dim.3x2x0,30 m, filo d. 2,2-3,2 mm (28,40 kg)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,84000

Spese generali € 5,07600

Utili di impresa € 3,89160

Prezzo a cad € 42,80760

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.040.002

Voce: 040 - Materassi in rete metallica plastificata

Articolo: 002 - dim.4x2x0,30 m, filo d. 2,2-3,2 mm (36,75 kg)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,90000

Spese generali € 6,58500

Utili di impresa € 5,04850

Prezzo a cad € 55,53350

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.040.003

Voce: 040 - Materassi in rete metallica plastificata

Articolo: 003 - dim.5x2x0,30 m, filo d. 2,2-3,2 mm (45,18 kg)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 53,92000

Spese generali € 8,08800

Utili di impresa € 6,20080

Prezzo a cad € 68,20880

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.040.004

Voce: 040 - Materassi in rete metallica plastificata

Articolo: 004 - dim.6x2x0,30 m, filo d. 2,2-3,2 mm (53,60 kg)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 67,60000

Spese generali € 10,14000

Utili di impresa € 7,77400

Prezzo a cad € 85,51400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.050.001

Voce: 050 - Moduli in rete metallica a doppia torsione plastificata per terre rinforzate

Articolo: 001 - dim.3x3x0,73 m, filo d. 2,7-3,7 mm (38,20 kg)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 86,18000

Spese generali € 12,92700

Utili di impresa € 9,91070

Prezzo a cad € 109,01770

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.050.002

Voce: 050 - Moduli in rete metallica a doppia torsione plastificata per terre rinforzate

Articolo: 002 - dim.4x3x0,73 m, filo d. 2,7-3,7 mm (42,80 kg)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 96,55000

Spese generali € 14,48250

Utili di impresa € 11,10325

Prezzo a cad € 122,13575

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.050.003

Voce: 050 - Moduli in rete metallica a doppia torsione plastificata per terre rinforzate

Articolo: 003 - dim.5x3x0,73 m, filo d. 2,7-3,7 mm (47,30 kg)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 106,71000

Spese generali € 16,00650

Utili di impresa € 12,27165

Prezzo a cad € 134,98815

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P38.050.004

Voce: 050 - Moduli in rete metallica a doppia torsione plastificata per terre rinforzate

Articolo: 004 - dim.6x3x0,73 m, filo d. 2,7-3,7 mm (51,80 kg)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 116,86000

Spese generali € 17,52900

Utili di impresa € 13,43890

Prezzo a cad € 147,82790

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P40

Capitolo: PRODOTTI PER RINFORZI STRUTTURALI

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.001.001

Voce: 001 - Tessuto in fibra di vetro (GFRP) in rotoli da 50 m altezza 60 cm con matrice epossidica a fibre unidirezionali resistenza a trazione 2250 N/mm² densità 2,54 g/cc

Articolo: 001 - spessore 0,17 mm, peso 430 g/m²

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 14,00000

Spese generali € 2,10000

Utili di impresa € 1,61000

Prezzo a m² € 17,71000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.003.001

Voce: 003 - Tessuto in fibra di carbonio (CFRP) in rotoli da 50 m altezza 60 cm

Articolo: 001 - con fibre bidirezionali e ortogonali, resistenza a trazione 3500 N/mm², spessore 0,045 mm, peso 160 g/m²

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 40,80000

Spese generali € 6,12000

Utili di impresa € 4,69200

Prezzo a m² € 51,61200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.003.011

Voce: 003 - Tessuto in fibra di carbonio (CFRP) in rotoli da 50 m altezza 60 cm

Articolo: 011 - con fibre monodirezionali, resistenza a trazione maggiore di 3500 N/mm², spessore 0,13 mm, peso 230 g/m²

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 45,50000

Spese generali € 6,82500

Utili di impresa € 5,23250

Prezzo a m² € 57,55750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.005.001

Voce: 005 - Lamina pultrusa in fibre di carbonio con legante epossidico a basso modulo elastico, resistenza a trazione minima 2800 N/mm², densità 1,5 g/cm³ in rotoli

Articolo: 001 - larghezza 50 mm, sp. 1,2 mm, sezione 60 mm²

Prezzo senza S. G. e Util a m € 38,50000

Spese generali € 5,77500

Utili di impresa € 4,42750

Prezzo a m € 48,70250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.005.002

Voce: 005 - Lamina pultrusa in fibre di carbonio con legante epossidico a basso modulo elastico, resistenza a trazione minima 2800 N/mm², densità 1,5 g/cm³ in rotoli

Articolo: 002 - larghezza 80 mm, sp. 1,2 mm, sezione 96 mm²

Prezzo senza S. G. e Util a m € 45,50000

Spese generali € 6,82500

Utili di impresa € 5,23250

Prezzo a m € 57,55750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.010.001

Voce: 010 - Resina epossidica bicomponente per l'applicazione di tessuti in fibre di vetro o di carbonio resistenza a trazione 30 N/mm²

Articolo: 001 - peso specifico 1,31 kg/l (resa media 1,5 kg/m² a strato)

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 7,30795

Spese generali € 1,09619

Utili di impresa € 0,84041

Prezzo a kg € 9,24456

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.015.001

Voce: 015 - Pasta adesiva a base di resina epossidica bicomponente senza solventi e tixotropica per l'applicazione di lamine in fibra di carbonio, resistenza al taglio minima 15 N/mm²

Articolo: 001 - peso specifico 1,77 kg/l (resa media 1,7 kg/m² per mm di sp. steso)

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 11,68750

Spese generali € 1,75313

Utili di impresa € 1,34406

Prezzo a kg € 14,78469

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.020.001

Voce: 020 - Resina chimica bicomponente a base epossidica ed inerte siliceo in granuli,

Articolo: 001 - cartuccia da 330 cmc (coefficiente 1.43)

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 23,80000

Spese generali € 3,57000

Utili di impresa € 2,73700

Prezzo a kg € 30,10700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.020.002

Voce: 020 - Resina chimica bicomponente a base epossidica ed inerte siliceo in granuli,

Articolo: 002 - cartuccia da 500 cmc (coefficiente 1.43)

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 23,80000

Spese generali € 3,57000

Utili di impresa € 2,73700

Prezzo a kg € 30,10700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.021.001

Voce: 021 - Attrezzatura per iniezione resina chimica

Articolo: 001 - pistola manuale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 57,05100

Spese generali € 8,55765

Utili di impresa € 6,56087

Prezzo a cad € 72,16952

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.021.002

Voce: 021 - Attrezzatura per iniezione resina chimica

Articolo: 002 - beccuccio (conf. 5 pezzi)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,12500

Spese generali € 0,16875

Utili di impresa € 0,12938

Prezzo a cad € 1,42313

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.030.001

Voce: 030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo

Articolo: 001 - Connettore a secco metallico di forma tubolare con fondello forato e saldato all'interno a rinforzo di trave primaria per garantire una deformazione del solaio inferiore a 1/500 della luce con i sovraccarichi richiesti, ø 70 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,00000

Spese generali € 5,25000

Utili di impresa € 4,02500

Prezzo a cad € 44,27500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.030.002

Voce: 030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo

Articolo: 002 - Connettore a secco metallico di forma tubolare con fondello forato e saldato all'interno a rinforzo delle travi primarie per garantire una deformazione del solaio inferiore a 1/500 della luce con i sovraccarichi richiesti, ø 108 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 45,00000

Spese generali € 6,75000

Utili di impresa € 5,17500

Prezzo a cad € 56,92500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.030.003

Voce: 030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo

Articolo: 003 - Prolunga per connettore a secco metallico di forma tubolare, ø 70 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,00000

Spese generali € 0,90000

Utili di impresa € 0,69000

Prezzo a cad € 7,59000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.030.004

Voce: 030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo

Articolo: 004 - Prolunga per connettore a secco metallico di forma tubolare, ø 108 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,00000

Spese generali € 1,20000

Utili di impresa € 0,92000

Prezzo a cad € 10,12000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.030.005

Voce: 030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo

Articolo: 005 - Traliccio metallico con sezione ad omega fissato con viti mordenti DIN 571 a rinforzo delle travi secondarie primarie per garantire una deformazione del solaio inferiore a 1/500 della luce con i sovraccarichi richiesti, con viti, h. 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 20,00000

Spese generali € 3,00000

Utili di impresa € 2,30000

Prezzo a m € 25,30000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.030.006

Voce: 030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo

Articolo: 006 - Traliccio metallico con sezione ad omega fissato con viti mordenti DIN 571 a rinforzo delle travi secondarie primarie per garantire una deformazione del solaio inferiore a 1/500 della luce con i sovraccarichi richiesti, con viti, h. 60 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 23,00000

Spese generali € 3,45000

Utili di impresa € 2,64500

Prezzo a m € 29,09500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.030.010

Voce: 030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo

Articolo: 010 - Connettore a secco composto da un unico perno in acciaio diametro 16 mm, con lunghezza 16 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,50000

Spese generali € 0,37500

Utili di impresa € 0,28750

Prezzo a cad € 3,16250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.030.011

Voce: 030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo

Articolo: 011 - Connettore a secco composto da un unico perno in acciaio diametro 16 mm, con lunghezza < 16 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,88000

Spese generali € 0,43200

Utili di impresa € 0,33120

Prezzo a cad € 3,64320

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.030.012

Voce: 030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo

Articolo: 012 - Connettore a secco composto da un unico perno in acciaio diametro 16 mm, con lunghezza 18 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,82000

Spese generali € 0,42300

Utili di impresa € 0,32430

Prezzo a cad € 3,56730

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.030.013

Voce: 030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo

Articolo: 013 - Connettore a secco composto da un unico perno in acciaio diametro 16 mm, con lunghezza 20 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,13000

Spese generali € 0,46950

Utili di impresa € 0,35995

Prezzo a cad € 3,95945

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.030.014

Voce: 030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo

Articolo: 014 - Connettore a secco composto da un unico perno in acciaio diametro 16 mm, con lunghezza 22 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,44000

Spese generali € 0,51600

Utili di impresa € 0,39560

Prezzo a cad € 4,35160

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.030.015

Voce: 030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo

Articolo: 015 - Connettore a secco composto da un unico perno in acciaio diametro 16 mm, con lunghezza 24 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,75000

Spese generali € 0,56250

Utili di impresa € 0,43125

Prezzo a cad € 4,74375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.030.016

Voce: 030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo

Articolo: 016 - Connettore (speciale) a secco composto da un unico perno in acciaio diametro 16 mm, con lunghezza >16 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cm € 0,16000

Spese generali € 0,02400

Utili di impresa € 0,01840

Prezzo a cm € 0,20240

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.030.020

Voce: 030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo

Articolo: 020 - Connettore a secco in acciaio zincato diametro piolo mm. 12 comprensivi di piastra con due viti da 8 mm, con lunghezza fino a 8 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,71500

Spese generali € 0,25725

Utili di impresa € 0,19723

Prezzo a cad € 2,16948

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.030.021

Voce: 030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo

Articolo: 021 - Connettore a secco in acciaio zincato diametro piolo mm. 12 comprensivi di piastra con due viti da 8 mm, con lunghezza da 10,5 a 12,5 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,13500

Spese generali € 0,32025

Utili di impresa € 0,24553

Prezzo a cad € 2,70078

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.030.022

Voce: 030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo

Articolo: 022 - Connettore a secco in acciaio zincato diametro piolo mm. 12 comprensivi di piastra con due viti da 8 mm, con lunghezza da 15 a 20 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,55500

Spese generali € 0,38325

Utili di impresa € 0,29383

Prezzo a cad € 3,23208

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.030.023

Voce: 030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo

Articolo: 023 - Connettore a secco in acciaio zincato diametro piolo mm. 12 comprensivi di piastra con due viti da 10mm, con lunghezza fino a 8 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,06500

Spese generali € 0,30975

Utili di impresa € 0,23748

Prezzo a cad € 2,61223

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.030.024

Voce: 030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo

Articolo: 024 - Connettore a secco in acciaio zincato diametro piolo mm. 12 comprensivi di piastra con due viti da 10mm, con lunghezza da 10,5 a 12,5 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,45000

Spese generali € 0,36750

Utili di impresa € 0,28175

Prezzo a cad € 3,09925

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.030.025

Voce: 030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo

Articolo: 025 - Connettore a secco in acciaio zincato diametro piolo mm. 12 comprensivi di piastra con due viti da 10mm, con lunghezza da 15 a 20 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,87000

Spese generali € 0,43050

Utili di impresa € 0,33005

Prezzo a cad € 3,63055

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.030.030

Voce: 030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo

Articolo: 030 - Connettore a secco in materiale plastico con piastra acciaio e tre viti autoperforanti da 8 mm, con n.2 viti di lunghezza 11 cm e n.1 di 12,5 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,31479

Spese generali € 0,34722

Utili di impresa € 0,26620

Prezzo a cad € 2,92821

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.030.031

Voce: 030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo

Articolo: 031 - Connettore a secco in materiale plastico con piastra acciaio e tre viti autoperforanti da 8 mm, con n.2 viti di lunghezza 11 cm e n.1 di 14,5 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,53583

Spese generali € 0,38037

Utili di impresa € 0,29162

Prezzo a cad € 3,20782

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.030.032

Voce: 030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo

Articolo: 032 - Connettore a secco in materiale plastico con piastra acciaio e tre viti autoperforanti da 8 mm, con n.2 viti di lunghezza 11 cm e n.1 di 16,5 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,73086

Spese generali € 0,40963

Utili di impresa € 0,31405

Prezzo a cad € 3,45454

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.030.033

Voce: 030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo

Articolo: 033 - Connettore a secco in materiale plastico con piastra acciaio e tre viti autoperforanti da 8 mm, con n.3 viti di lunghezza 13 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,29521

Spese generali € 0,34428

Utili di impresa € 0,26395

Prezzo a cad € 2,90344

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.040.001

Voce: 040 - Barre in vetroresina

Articolo: 001 - trafilate a sezione circolare costituiti da resina poliestere e fibra di vetro, diametro 3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 0,30000

Spese generali € 0,04500

Utili di impresa € 0,03450

Prezzo a ml € 0,37950

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.040.002

Voce: 040 - Barre in vetroresina

Articolo: 002 - trafilate a sezione circolare costituiti da resina poliestere e fibra di vetro, diametro 4 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 0,42750

Spese generali € 0,06413

Utili di impresa € 0,04916

Prezzo a ml € 0,54079

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.040.003

Voce: 040 - Barre in vetroresina

Articolo: 003 - trafilate a sezione circolare costituiti da resina poliestere e fibra di vetro, diametro 6 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 0,60000

Spese generali € 0,09000

Utili di impresa € 0,06900

Prezzo a ml € 0,75900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.040.004

Voce: 040 - Barre in vetroresina

Articolo: 004 - trafilate a sezione circolare costituiti da resina poliestere e fibra di vetro, diametro 8 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 1,22000

Spese generali € 0,18300

Utili di impresa € 0,14030

Prezzo a ml € 1,54330

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.040.005

Voce: 040 - Barre in vetroresina

Articolo: 005 - trafilate a sezione circolare costituiti da resina poliestere e fibra di vetro, diametro 10 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 2,10900

Spese generali € 0,31635

Utili di impresa € 0,24254

Prezzo a ml € 2,66789

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.040.006

Voce: 040 - Barre in vetroresina

Articolo: 006 - trafilate a sezione circolare costituiti da resina poliestere e fibra di vetro, diametro 12 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 2,26000

Spese generali € 0,33900

Utili di impresa € 0,25990

Prezzo a ml € 2,85890

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.040.007

Voce: 040 - Barre in vetroresina

Articolo: 007 - trafilate a sezione circolare costituiti da resina poliestere e fibra di vetro, diametro 14 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 3,28000

Spese generali € 0,49200

Utili di impresa € 0,37720

Prezzo a ml € 4,14920

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.040.008

Voce: 040 - Barre in vetroresina

Articolo: 008 - trafilate a sezione circolare costituiti da resina poliestere e fibra di vetro, diametro 16 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 4,04000

Spese generali € 0,60600

Utili di impresa € 0,46460

Prezzo a ml € 5,11060

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.040.009

Voce: 040 - Barre in vetroresina

Articolo: 009 - trafilate a sezione circolare costituiti da resina poliestere e fibra di vetro, diametro 18 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 4,66000

Spese generali € 0,69900

Utili di impresa € 0,53590

Prezzo a ml € 5,89490

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P40.040.010

Voce: 040 - Barre in vetroresina

Articolo: 010 - trafilate a sezione circolare costituiti da resina poliestere e fibra di vetro, diametro 20 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 7,92000

Spese generali € 1,18800

Utili di impresa € 0,91080

Prezzo a ml € 10,01880

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P45

Capitolo: PRODOTTI PER VERDE E ARREDO URBANO

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.001.001

Voce: 001 - Terre, terricciati e ammendanti

Articolo: 001 - Terriccio universale in sacchi da 80 l

Prezzo senza S. G. e Util a l € 0,04175

Spese generali € 0,00626

Utili di impresa € 0,00480

Prezzo a l € 0,05281

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.001.002

Voce: 001 - Terre, terricciati e ammendanti

Articolo: 002 - Torba bionda tedesca pH4,5-6,5 pressata in sacchi da 250 litri.

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 38,00000

Spese generali € 5,70000

Utili di impresa € 4,37000

Prezzo a m³ € 48,07000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.001.010

Voce: 001 - Terre, terricciati e ammendanti

Articolo: 010 - Concime chimico granulare N-P-K con microelementi

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,60000

Spese generali € 0,09000

Utili di impresa € 0,06900

Prezzo a kg € 0,75900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.001.011

Voce: 001 - Terre, terricciati e ammendanti

Articolo: 011 - Concime chimico granulare N-P-K a lenta cessione

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,68400

Spese generali € 0,10260

Utili di impresa € 0,07866

Prezzo a kg € 0,86526

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.001.012

Voce: 001 - Terre, terricciati e ammendanti

Articolo: 012 - concime organico stallatico pellettato o in polvere, in sacchi.

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,08500

Spese generali € 0,01275

Utili di impresa € 0,00978

Prezzo a kg € 0,10753

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.002.001

Voce: 002 - Semi e tappeti erbosi

Articolo: 001 - Miscela di sementi per prato rustico

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 3,50000

Spese generali € 0,52500

Utili di impresa € 0,40250

Prezzo a kg € 4,42750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.002.002

Voce: 002 - Semi e tappeti erbosi

Articolo: 002 - Miscela di sementi per prato ornamentale

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 4,14000

Spese generali € 0,62100

Utili di impresa € 0,47610

Prezzo a kg € 5,23710

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.002.003

Voce: 002 - Semi e tappeti erbosi

Articolo: 003 - Tappeto erboso in zolla per inerbimento a pronto effetto.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 3,50000

Spese generali € 0,52500

Utili di impresa € 0,40250

Prezzo a m² € 4,42750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.002.004

Voce: 002 - Semi e tappeti erbosi

Articolo: 004 - Semente specifica per prati fioriti (6 gr/mq)

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 16,00000

Spese generali € 2,40000

Utili di impresa € 1,84000

Prezzo a kg € 20,24000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.001

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 001 - Abelia, C, specie grandiflora, Clt 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,25000

Spese generali € 0,48750

Utili di impresa € 0,37375

Prezzo a cad € 4,11125

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.002

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 002 - Abelia, C, specie grandiflora, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,92000

Spese generali € 0,43800

Utili di impresa € 0,33580

Prezzo a cad € 3,69380

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.003

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 003 - Abelia C, specie grandiflora, Clt 9-10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,80000

Spese generali € 1,47000

Utili di impresa € 1,12700

Prezzo a cad € 12,39700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.004

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 004 - Abelia, C, specie grandiflora, Clt 15-18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,12500

Spese generali € 2,86875

Utili di impresa € 2,19938

Prezzo a cad € 24,19313

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.009

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 009 - Abies A , specie concolor, nobilis, pinsapò (nome comune abete), h. 80/100 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 75,00000

Spese generali € 11,25000

Utili di impresa € 8,62500

Prezzo a cad € 94,87500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.010

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 010 - Abies, A , specie concolor, nobilis, pinsapò (nome comune abete), h. 125/150 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 121,00000

Spese generali € 18,15000

Utili di impresa € 13,91500

Prezzo a cad € 153,06500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.011

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 011 - Abies, A , specie concolor, nobilis, pinsapò (nome comune abete), h. 150/175 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 184,00000

Spese generali € 27,60000

Utili di impresa € 21,16000

Prezzo a cad € 232,76000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.012

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 012 - Abies, A , specie concolor, nobilis, pinsapò (nome comune abete), h. 175/200 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 253,00000

Spese generali € 37,95000

Utili di impresa € 29,09500

Prezzo a cad € 320,04500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.013

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 013 - Abies, A , specie concolor, nobilis, pinsapò (nome comune abete), h. 200/250 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 334,00000

Spese generali € 50,10000

Utili di impresa € 38,41000

Prezzo a cad € 422,51000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.014

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 014 - Abies, A , specie concolor, nobilis, pinsapò (nome comune abete), h. 250/300 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 576,00000

Spese generali € 86,40000

Utili di impresa € 66,24000

Prezzo a cad € 728,64000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.015

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 015 - Abies, A , specie alba (nome comune abete), h. 80/100 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,25000

Spese generali € 2,58750

Utili di impresa € 1,98375

Prezzo a cad € 21,82125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.016

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 016 - Abies, A , specie alba (nome comune abete), h. 100/125 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,85000

Spese generali € 3,27750

Utili di impresa € 2,51275

Prezzo a cad € 27,64025

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.017

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 017 - Abies, A , specie alba (nome comune abete), h. 125/150 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,75000

Spese generali € 4,31250

Utili di impresa € 3,30625

Prezzo a cad € 36,36875

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.018

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 018 - Abies, A , specie alba (nome comune abete), h. 150/175 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,40000

Spese generali € 6,21000

Utili di impresa € 4,76100

Prezzo a cad € 52,37100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.019

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 019 - Abies, A , specie alba (nome comune abete), h. 175/200 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,00000

Spese generali € 7,80000

Utili di impresa € 5,98000

Prezzo a cad € 65,78000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.020

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 020 - Abies, A , specie alba (nome comune abete), h. 200/250 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 69,00000

Spese generali € 10,35000

Utili di impresa € 7,93500

Prezzo a cad € 87,28500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.021

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 021 - Abies, A , specie alba (nome comune abete), h. 250/300 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 104,00000

Spese generali € 15,60000

Utili di impresa € 11,96000

Prezzo a cad € 131,56000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.022

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 022 - Abies, A , specie nordmanniana (nome comune abete), h. 80/100 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,50000

Spese generali € 5,17500

Utili di impresa € 3,96750

Prezzo a cad € 43,64250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.023

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 023 - Abies, A , specie nordmanniana (nome comune abete), h. 100/125 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,00000

Spese generali € 6,90000

Utili di impresa € 5,29000

Prezzo a cad € 58,19000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.024

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 024 - Abies, A , specie nordmanniana (nome comune abete), h. 125/150 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,00000

Spese generali € 9,60000

Utili di impresa € 7,36000

Prezzo a cad € 80,96000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.025

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 025 - Abies, A , specie nordmanniana (nome comune abete), h. 150/175 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 98,00000

Spese generali € 14,70000

Utili di impresa € 11,27000

Prezzo a cad € 123,97000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.026

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 026 - Abies, A , specie nordmanniana (nome comune abete), h. 175/200 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 127,00000

Spese generali € 19,05000

Utili di impresa € 14,60500

Prezzo a cad € 160,65500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.027

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 027 - Abies, A , specie nordmanniana (nome comune abete), h. 200/225 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 177,75000

Spese generali € 26,66250

Utili di impresa € 20,44125

Prezzo a cad € 224,85375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.028

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 028 - Abies, A , specie nordmanniana (nome comune abete), h. 225/250 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 230,00000

Spese generali € 34,50000

Utili di impresa € 26,45000

Prezzo a cad € 290,95000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.029

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 029 - Abies, A , specie nordmanniana (nome comune abete), h. 250/300 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 299,00000

Spese generali € 44,85000

Utili di impresa € 34,38500

Prezzo a cad € 378,23500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.030

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 030 - Abies, A , specie nordmanniana (nome comune abete), h. 300/350 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 368,00000

Spese generali € 55,20000

Utili di impresa € 42,32000

Prezzo a cad € 465,52000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.031

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 031 - Abies, A , specie nordmanniana (nome comune abete), h. 350/400 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 502,50000

Spese generali € 75,37500

Utili di impresa € 57,78750

Prezzo a cad € 635,66250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.032

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 032 - Abutilon, C ,spp, Clt.3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,97500

Spese generali € 0,59625

Utili di impresa € 0,45713

Prezzo a cad € 5,02838

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.033

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 033 - Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, h.125/150,clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,25000

Spese generali € 1,23750

Utili di impresa € 0,94875

Prezzo a cad € 10,43625

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.034

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 034 - Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, h.150/175,clt 5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,42500

Spese generali € 1,56375

Utili di impresa € 1,19888

Prezzo a cad € 13,18763

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.035

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 035 - Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, h.175/200,clt 5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,87500

Spese generali € 2,08125

Utili di impresa € 1,59563

Prezzo a cad € 17,55188

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.036

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 036 - Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, h.200/250,clt 25

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,30000

Spese generali € 3,19500

Utili di impresa € 2,44950

Prezzo a cad € 26,94450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.037

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 037 - Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, h.250/300,clt 35

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,90000

Spese generali € 4,48500

Utili di impresa € 3,43850

Prezzo a cad € 37,82350

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.038

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 038 - Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, circonferenza 6/8

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,25000

Spese generali € 7,08750

Utili di impresa € 5,43375

Prezzo a cad € 59,77125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.039

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 039 - Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, circonferenza 8/10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 54,00000

Spese generali € 8,10000

Utili di impresa € 6,21000

Prezzo a cad € 68,31000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.040

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 040 - Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 67,50000

Spese generali € 10,12500

Utili di impresa € 7,76250

Prezzo a cad € 85,38750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.041

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 041 - Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,00000

Spese generali € 13,05000

Utili di impresa € 10,00500

Prezzo a cad € 110,05500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.042

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 042 - Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 118,50000

Spese generali € 17,77500

Utili di impresa € 13,62750

Prezzo a cad € 149,90250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.043

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 043 - Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, circonferenza 16/18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 150,75000

Spese generali € 22,61250

Utili di impresa € 17,33625

Prezzo a cad € 190,69875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.044

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 044 - Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, circonferenza 18/20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 187,50000

Spese generali € 28,12500

Utili di impresa € 21,56250

Prezzo a cad € 237,18750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.045

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 045 - Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, circonferenza 8/10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,50000

Spese generali € 3,82500

Utili di impresa € 2,93250

Prezzo a cad € 32,25750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.046

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 046 - Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,55000

Spese generali € 5,33250

Utili di impresa € 4,08825

Prezzo a cad € 44,97075

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.047

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 047 - Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,00000

Spese generali € 7,65000

Utili di impresa € 5,86500

Prezzo a cad € 64,51500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.048

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 048 - Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,00000

Spese generali € 9,60000

Utili di impresa € 7,36000

Prezzo a cad € 80,96000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.049

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 049 - Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, circonferenza 16/18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,00000

Spese generali € 12,15000

Utili di impresa € 9,31500

Prezzo a cad € 102,46500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.050

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 050 - Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, circonferenza 18/20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 98,00000

Spese generali € 14,70000

Utili di impresa € 11,27000

Prezzo a cad € 123,97000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.051

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 051 - Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, h. 150/200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,70000

Spese generali € 3,10500

Utili di impresa € 2,38050

Prezzo a cad € 26,18550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.052

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 052 - Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, h. 200/250

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,32500

Spese generali € 3,94875

Utili di impresa € 3,02738

Prezzo a cad € 33,30113

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.053

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 053 - Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, h. 250/300

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,25000

Spese generali € 6,03750

Utili di impresa € 4,62875

Prezzo a cad € 50,91625

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.054

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 054 - Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, h. 300/350

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 59,55000

Spese generali € 8,93250

Utili di impresa € 6,84825

Prezzo a cad € 75,33075

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.055

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 055 - Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, h. 350/400

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 88,50000

Spese generali € 13,27500

Utili di impresa € 10,17750

Prezzo a cad € 111,95250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.056

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 056 - Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, h. 400/450

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 133,50000

Spese generali € 20,02500

Utili di impresa € 15,35250

Prezzo a cad € 168,87750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.057

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 057 - Acer, A, specie pseudoplatanus, japonicum, nome comune acero, circonferenza 8/10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,32500

Spese generali € 4,39875

Utili di impresa € 3,37238

Prezzo a cad € 37,09613

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.058

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 058 - Acer, A, specie pseudoplatanus, japonicum, nome comune acero, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,52500

Spese generali € 6,37875

Utili di impresa € 4,89038

Prezzo a cad € 53,79413

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.059

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 059 - Acer, A, specie pseudoplatanus, japonicum, nome comune acero, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 61,05000

Spese generali € 9,15750

Utili di impresa € 7,02075

Prezzo a cad € 77,22825

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.060

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 060 - Acer, A, specie pseudoplatanus, japonicum, nome comune acero, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 75,00000

Spese generali € 11,25000

Utili di impresa € 8,62500

Prezzo a cad € 94,87500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.061

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 061 - Acer, A, specie pseudoplatanus, japonicum, nome comune acero, circonferenza 16/18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,00000

Spese generali € 13,05000

Utili di impresa € 10,00500

Prezzo a cad € 110,05500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.062

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 062 - Acer, A, specie pseudoplatanus, japonicum, nome comune acero, circonferenza 18/20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 121,00000

Spese generali € 18,15000

Utili di impresa € 13,91500

Prezzo a cad € 153,06500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.063

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 063 - Acer, A, specie pseudoplatanus, japonicum, nome comune acero, h. 250/300

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 193,12500

Spese generali € 28,96875

Utili di impresa € 22,20938

Prezzo a cad € 244,30313

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.064

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 064 - Acer, A, specie pseudoplatanus, japonicum, nome comune acero, h. 300/350

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 550,00000

Spese generali € 82,50000

Utili di impresa € 63,25000

Prezzo a cad € 695,75000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.067

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 067 - Actinidia, F, specie chinensis, nome comune kiwi, Clt 5-7

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,50000

Spese generali € 1,12500

Utili di impresa € 0,86250

Prezzo a cad € 9,48750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.068

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 068 - Actinidia, F, specie chinensis, nome comune kiwi, Clt 10-12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,50400

Spese generali € 2,92560

Utili di impresa € 2,24296

Prezzo a cad € 24,67256

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.070

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 070 - Aesculus, A, specie hippocastanum, carnea, nome comune ippocastano, circonferenza 8/10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,50000

Spese generali € 5,17500

Utili di impresa € 3,96750

Prezzo a cad € 43,64250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.071

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 071 - Aesculus, A, specie hippocastanum, carnea, nome comune ippocastano, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,00000

Spese generali € 6,90000

Utili di impresa € 5,29000

Prezzo a cad € 58,19000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.072

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 072 - Aesculus, A, specie hippocastanum, carnea, nome comune ippocastano, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,88000

Spese generali € 8,83200

Utili di impresa € 6,77120

Prezzo a cad € 74,48320

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.073

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 073 - Aesculus, A, specie hippocastanum, carnea, nome comune ippocastano, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,00000

Spese generali € 9,60000

Utili di impresa € 7,36000

Prezzo a cad € 80,96000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.074

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 074 - Aesculus, A, specie hippocastanum, carnea, nome comune ippocastano, circonferenza 16/18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,00000

Spese generali € 12,15000

Utili di impresa € 9,31500

Prezzo a cad € 102,46500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.075

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 075 - Aesculus, A, specie hippocastanum, carnea, nome comune ippocastano, circonferenza 18/20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 98,00000

Spese generali € 14,70000

Utili di impresa € 11,27000

Prezzo a cad € 123,97000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.076

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 076 - Aesculus, A, specie hippocastanum, carnea, nome comune ippocastano, circonferenza 20/25

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 121,00000

Spese generali € 18,15000

Utili di impresa € 13,91500

Prezzo a cad € 153,06500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.077

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 077 - Aesculus, A, specie hippocastanum, carnea, nome comune ippocastano, circonferenza 25/30

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 190,00000

Spese generali € 28,50000

Utili di impresa € 21,85000

Prezzo a cad € 240,35000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.078

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 078 - Agave, C, specie americana, Clt 2-3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,00000

Spese generali € 0,90000

Utili di impresa € 0,69000

Prezzo a cad € 7,59000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.079

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 079 - Agave, C, specie americana, Clt 7/10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,80000

Spese generali € 1,47000

Utili di impresa € 1,12700

Prezzo a cad € 12,39700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.080

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 080 - Agave, C, specie americana, Clt 15/18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,20000

Spese generali € 4,83000

Utili di impresa € 3,70300

Prezzo a cad € 40,73300

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.081

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 081 - Akebia, R, specie quinata, h. 100/150, Clt 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,75000

Spese generali € 1,01250

Utili di impresa € 0,77625

Prezzo a cad € 8,53875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.082

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 082 - Akebia, R, specie quinata, h. 150/200, Clt 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,75000

Spese generali € 1,46250

Utili di impresa € 1,12125

Prezzo a cad € 12,33375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.083

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 083 - Akebia, R, specie quinata, h. 200/250, Clt 10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,65000

Spese generali € 2,49750

Utili di impresa € 1,91475

Prezzo a cad € 21,06225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.084

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 084 - Albizia, A, specie julibrissin, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,77500

Spese generali € 6,71625

Utili di impresa € 5,14913

Prezzo a cad € 56,64038

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.085

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 085 - Albizia, A, specie julibrissin, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,00000

Spese generali € 7,80000

Utili di impresa € 5,98000

Prezzo a cad € 65,78000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.086

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 086 - Albizia, A, specie julibrissin, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,00000

Spese generali € 9,60000

Utili di impresa € 7,36000

Prezzo a cad € 80,96000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.087

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 087 - Albizia, A, specie julibrissin, circonferenza 16/18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,00000

Spese generali € 12,15000

Utili di impresa € 9,31500

Prezzo a cad € 102,46500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.088

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 088 - Albizia, A, specie julibrissin, circonferenza 18/20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 98,00000

Spese generali € 14,70000

Utili di impresa € 11,27000

Prezzo a cad € 123,97000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.089

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 089 - Albizia, A, specie julibrissin, circonferenza 20/25

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 121,00000

Spese generali € 18,15000

Utili di impresa € 13,91500

Prezzo a cad € 153,06500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.090

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 090 - Alnus, A, specie cordata, glutinosa, nome comune ontano, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,80000

Spese generali € 5,22000

Utili di impresa € 4,00200

Prezzo a cad € 44,02200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.091

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 091 - Alnus, A, specie cordata, glutinosa, nome comune ontano, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,00000

Spese generali € 7,65000

Utili di impresa € 5,86500

Prezzo a cad € 64,51500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.092

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 092 - Alnus, A, specie cordata, glutinosa, nome comune ontano, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,00000

Spese generali € 9,60000

Utili di impresa € 7,36000

Prezzo a cad € 80,96000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.093

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 093 - Alnus, A, specie cordata, glutinosa, nome comune ontano, circonferenza 16/18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,00000

Spese generali € 12,15000

Utili di impresa € 9,31500

Prezzo a cad € 102,46500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.094

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 094 - Alnus, A, specie cordata, glutinosa, nome comune ontano, circonferenza 18/20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 98,00000

Spese generali € 14,70000

Utili di impresa € 11,27000

Prezzo a cad € 123,97000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.095

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 095 - Alnus, A, specie cordata, glutinosa, nome comune ontano, circonferenza 20/25

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 121,00000

Spese generali € 18,15000

Utili di impresa € 13,91500

Prezzo a cad € 153,06500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.096

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 096 - Amelanchier, C, specie canadensis, h. 125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,50000

Spese generali € 2,92500

Utili di impresa € 2,24250

Prezzo a cad € 24,66750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.097

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 097 - Amelanchier, C, specie canadensis, h. 150/175

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,75000

Spese generali € 4,31250

Utili di impresa € 3,30625

Prezzo a cad € 36,36875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.098

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 098 - Amelanchier, C, specie canadensis, h. 175/200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,80000

Spese generali € 5,52000

Utili di impresa € 4,23200

Prezzo a cad € 46,55200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.099

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 099 - Aralia, C, specie sieboldii, h. 50/60, Clt 7

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,10000

Spese generali € 1,81500

Utili di impresa € 1,39150

Prezzo a cad € 15,30650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.100

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 100 - Aralia, C, specie sieboldii, h. 60/80, Clt 10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,40000

Spese generali € 2,16000

Utili di impresa € 1,65600

Prezzo a cad € 18,21600

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.101

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 101 - Aralia, C, specie sieboldii, h. 80/100, Clt 18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,70000

Spese generali € 3,10500

Utili di impresa € 2,38050

Prezzo a cad € 26,18550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.102

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 102 - Aralia, C, specie sieboldii, h. 100/125, Clt. 25

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,20000

Spese generali € 4,83000

Utili di impresa € 3,70300

Prezzo a cad € 40,73300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.103

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 103 - Aralia, C, specie sieboldii, h. 125/150, Clt 35

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,00000

Spese generali € 9,00000

Utili di impresa € 6,90000

Prezzo a cad € 75,90000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.104

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 104 - Araucaria, A, specie araucana, h. 125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 224,25000

Spese generali € 33,63750

Utili di impresa € 25,78875

Prezzo a cad € 283,67625

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.105

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 105 - Araucaria, A, specie araucana, h. 150/160

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 263,25000

Spese generali € 39,48750

Utili di impresa € 30,27375

Prezzo a cad € 333,01125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.106

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 106 - Araucaria, A, specie araucana, h. 160/180

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 349,12500

Spese generali € 52,36875

Utili di impresa € 40,14938

Prezzo a cad € 441,64313

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.107

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 107 - Araucaria, A, specie araucana, h. 180/200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 417,15000

Spese generali € 62,57250

Utili di impresa € 47,97225

Prezzo a cad € 527,69475

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.108

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 108 - Araucaria, A, specie araucana, h. 200/220

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 579,75000

Spese generali € 86,96250

Utili di impresa € 66,67125

Prezzo a cad € 733,38375

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.109

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 109 - Arbutus, A, specie unedo, nome comune corbezzolo, h. 40-60, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,25000

Spese generali € 0,48750

Utili di impresa € 0,37375

Prezzo a cad € 4,11125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.110

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 110 - Arbutus, A, specie unedo, nome comune corbezzolo, h. 60/80, Clt 7

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,62500

Spese generali € 1,29375

Utili di impresa € 0,99188

Prezzo a cad € 10,91063

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.111

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 111 - Arbutus, A, specie unedo, nome comune corbezzolo, h. 80/100, Clt 9-10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,20000

Spese generali € 1,23000

Utili di impresa € 0,94300

Prezzo a cad € 10,37300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.112

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 112 - Arbutus, A, specie unedo, nome comune corbezzolo, h. 100/125, Clt. 25

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,95000

Spese generali € 1,64250

Utili di impresa € 1,25925

Prezzo a cad € 13,85175

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.113

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 113 - Arbutus, A, specie unedo, nome comune corbezzolo, h. 125/150, Clt. 35

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,00000

Spese generali € 3,45000

Utili di impresa € 2,64500

Prezzo a cad € 29,09500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.114

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 114 - Arbutus, A, specie unedo, nome comune corbezzolo, h. 150/175, Clt. 70

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,80000

Spese generali € 5,52000

Utili di impresa € 4,23200

Prezzo a cad € 46,55200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.115

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 115 - Arbutus, A, specie unedo, nome comune corbezzolo, h. 175/200, Clt. 110

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,00000

Spese generali € 8,70000

Utili di impresa € 6,67000

Prezzo a cad € 73,37000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.116

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 116 - Aucuba, C, specie japonica, h. 30/40, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,87500

Spese generali € 0,73125

Utili di impresa € 0,56063

Prezzo a cad € 6,16688

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.117

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 117 - Aucuba, C, specie japonica, h. 40/50, Clt 5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,20000

Spese generali € 0,78000

Utili di impresa € 0,59800

Prezzo a cad € 6,57800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.118

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 118 - Aucuba, C, specie japonica, h. 60/80, Clt 10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,35000

Spese generali € 2,00250

Utili di impresa € 1,53525

Prezzo a cad € 16,88775

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.119

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 119 - Aucuba, C, specie japonica, h. 80/100, Clt 18-25

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,17500

Spese generali € 3,47625

Utili di impresa € 2,66513

Prezzo a cad € 29,31638

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.120

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 120 - Aucuba, C, specie japonica, h. 100/125, Clt 30

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,80000

Spese generali € 5,22000

Utili di impresa € 4,00200

Prezzo a cad € 44,02200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.121

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 121 - Aucuba, C, specie japonica, h. 125/150, Clt 50

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 55,65000

Spese generali € 8,34750

Utili di impresa € 6,39975

Prezzo a cad € 70,39725

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.122

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 122 - Azalea, C, spp., h. 30-40, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,05000

Spese generali € 0,60750

Utili di impresa € 0,46575

Prezzo a cad € 5,12325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.123

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 123 - Azalea, C, spp., h. 40-50, Clt 7

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,80000

Spese generali € 2,07000

Utili di impresa € 1,58700

Prezzo a cad € 17,45700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.124

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 124 - Azalea, C, spp., h. 50-60, Clt 12-15

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,30000

Spese generali € 3,79500

Utili di impresa € 2,90950

Prezzo a cad € 32,00450

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.125

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 125 - Azalea, C, spp., h. 60/80, Clt Clt 25-35

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,50000

Spese generali € 8,77500

Utili di impresa € 6,72750

Prezzo a cad € 74,00250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.126

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 126 - Azalea, C, spp., h. 80-100, Clt 35-80

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 86,25000

Spese generali € 12,93750

Utili di impresa € 9,91875

Prezzo a cad € 109,10625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.127

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 127 - Bambusa, specie aurea--mitis, nome comune bambù, h. 100/125, Clt 10-12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,45000

Spese generali € 2,31750

Utili di impresa € 1,77675

Prezzo a cad € 19,54425

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.128

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 128 - Bambusa, specie aurea--mitis, nome comune bambù, h. 125/150, Clt 12-15

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,52500

Spese generali € 2,77875

Utili di impresa € 2,13038

Prezzo a cad € 23,43413

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.129

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 129 - Bambusa, specie aurea--mitis, nome comune bambù, h. 150/200, Clt 18-25

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,12500

Spese generali € 3,31875

Utili di impresa € 2,54438

Prezzo a cad € 27,98813

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.130

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 130 - Bambusa, specie aurea--mitis, nome comune bambù, h. 250/300, Clt 35

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,70000

Spese generali € 6,25500

Utili di impresa € 4,79550

Prezzo a cad € 52,75050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.131

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 131 - Bambusa, specie aurea--mitis, nome comune bambù, h. 350/400, Clt 85

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 96,75000

Spese generali € 14,51250

Utili di impresa € 11,12625

Prezzo a cad € 122,38875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.132

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 132 - Banksia, C, spp., Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,00000

Spese generali € 1,20000

Utili di impresa € 0,92000

Prezzo a cad € 10,12000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.133

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 133 - Banksia, C, spp., Clt 5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,00000

Spese generali € 1,80000

Utili di impresa € 1,38000

Prezzo a cad € 15,18000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.134

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 134 - Berberis, C, spp., Clt 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,35000

Spese generali € 0,50250

Utili di impresa € 0,38525

Prezzo a cad € 4,23775

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.135

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 135 - Berberis, C, spp., Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,81000

Spese generali € 0,42150

Utili di impresa € 0,32315

Prezzo a cad € 3,55465

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.136

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 136 - Berberis, C, spp., Clt 10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,20000

Spese generali € 1,53000

Utili di impresa € 1,17300

Prezzo a cad € 12,90300

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.137

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 137 - Betula, A, specie alba, nome comune betulla, h. 200/250

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,55000

Spese generali € 5,33250

Utili di impresa € 4,08825

Prezzo a cad € 44,97075

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.138

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 138 - Betula, A, specie alba, nome comune betulla, h. 250/300

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 49,80000

Spese generali € 7,47000

Utili di impresa € 5,72700

Prezzo a cad € 62,99700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.139

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 139 - Betula, A, specie alba, nome comune betulla, h. 300/350

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 68,40000

Spese generali € 10,26000

Utili di impresa € 7,86600

Prezzo a cad € 86,52600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.140

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 140 - Betula, A, specie alba, nome comune betulla, h. 350/400

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 88,12500

Spese generali € 13,21875

Utili di impresa € 10,13438

Prezzo a cad € 111,47813

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.141

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 141 - Betula, A, specie alba, nome comune betulla, circonferenza 8/10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,25000

Spese generali € 5,73750

Utili di impresa € 4,39875

Prezzo a cad € 48,38625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.142

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 142 - Betula, A, specie alba, nome comune betulla, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,52500

Spese generali € 7,72875

Utili di impresa € 5,92538

Prezzo a cad € 65,17913

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.143

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 143 - Betula, A, specie alba, nome comune betulla, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 61,35000

Spese generali € 9,20250

Utili di impresa € 7,05525

Prezzo a cad € 77,60775

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.144

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 144 - Betula, A, specie alba, nome comune betulla, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 90,67500

Spese generali € 13,60125

Utili di impresa € 10,42763

Prezzo a cad € 114,70388

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.145

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 145 - Betula, A, specie alba, nome comune betulla, circonferenza 16/18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 127,95000

Spese generali € 19,19250

Utili di impresa € 14,71425

Prezzo a cad € 161,85675

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.146

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 146 - Betula, A, specie utilis, pendula, nome comune betulla, h. 200/250

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,55000

Spese generali € 5,33250

Utili di impresa € 4,08825

Prezzo a cad € 44,97075

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.147

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 147 - Betula, A, specie utilis, pendula, nome comune betulla, h. 250/300

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,25000

Spese generali € 6,03750

Utili di impresa € 4,62875

Prezzo a cad € 50,91625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.148

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 148 - Betula, A, specie utilis, pendula, nome comune betulla, h. 300/350

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,00000

Spese generali € 7,80000

Utili di impresa € 5,98000

Prezzo a cad € 65,78000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.149

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 149 - Betula, A, specie utilis, pendula, nome comune betulla, h. 350/400

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,00000

Spese generali € 9,60000

Utili di impresa € 7,36000

Prezzo a cad € 80,96000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.150

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 150 - Betula, A, specie utilis, pendula, nome comune betulla, circonferenza 8/10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,25000

Spese generali € 5,73750

Utili di impresa € 4,39875

Prezzo a cad € 48,38625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.151

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 151 - Betula, A, specie utilis, pendula, nome comune betulla, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,00000

Spese generali € 6,90000

Utili di impresa € 5,29000

Prezzo a cad € 58,19000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.152

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 152 - Betula, A, specie utilis, pendula, nome comune betulla, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,00000

Spese generali € 7,80000

Utili di impresa € 5,98000

Prezzo a cad € 65,78000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.153

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 153 - Betula, A, specie utilis, pendula, nome comune betulla, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,00000

Spese generali € 9,60000

Utili di impresa € 7,36000

Prezzo a cad € 80,96000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.154

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 154 - Betula, A, specie utilis, pendula, nome comune betulla, circonferenza 16/18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,00000

Spese generali € 12,15000

Utili di impresa € 9,31500

Prezzo a cad € 102,46500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.155

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 155 - Bignonia, R, spp., h. 60/80, Clt 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,17600

Spese generali € 1,07640

Utili di impresa € 0,82524

Prezzo a cad € 9,07764

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.156

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 156 - Bignonia, R, spp., h.80/100, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,81000

Spese generali € 0,42150

Utili di impresa € 0,32315

Prezzo a cad € 3,55465

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.157

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 157 - Bignonia, R, spp., h100/125, Clt 3-5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,50000

Spese generali € 1,12500

Utili di impresa € 0,86250

Prezzo a cad € 9,48750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.158

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 158 - Bignonia, R, spp., h 150/200, Clt 10-12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,02500

Spese generali € 2,55375

Utili di impresa € 1,95788

Prezzo a cad € 21,53663

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.159

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 159 - Bignonia, R, spp., h 200/250, Clt 15-18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,37500

Spese generali € 3,65625

Utili di impresa € 2,80313

Prezzo a cad € 30,83438

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.160

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 160 - Bougainvillea, R, spp., h. 60/80, Clt 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,50000

Spese generali € 1,12500

Utili di impresa € 0,86250

Prezzo a cad € 9,48750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.161

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 161 - Bougainvillea, R, spp., h. 80/100, Clt 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,40000

Spese generali € 2,16000

Utili di impresa € 1,65600

Prezzo a cad € 18,21600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.162

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 162 - Bougainvillea, R, spp., h. 100/125, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,17500

Spese generali € 1,22625

Utili di impresa € 0,94013

Prezzo a cad € 10,34138

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.163

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 163 - Bougainvillea, R, spp., h. 150/200, Clt 7

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,40000

Spese generali € 2,16000

Utili di impresa € 1,65600

Prezzo a cad € 18,21600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.164

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 164 - Buddleia, C, spp., Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,08000

Spese generali € 0,46200

Utili di impresa € 0,35420

Prezzo a cad € 3,89620

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.165

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 165 - Buddleia, C, spp., Clt 9-10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,85000

Spese generali € 1,17750

Utili di impresa € 0,90275

Prezzo a cad € 9,93025

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.166

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 166 - Buxus, C, specie sempervirens, macrophylla, microphylla, nome comune bosso, h. 25/30

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,00000

Spese generali € 0,45000

Utili di impresa € 0,34500

Prezzo a cad € 3,79500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.167

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 167 - Buxus, C, specie sempervirens, macrophylla, microphylla, nome comune bosso, h. 30/35

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,12500

Spese generali € 0,61875

Utili di impresa € 0,47438

Prezzo a cad € 5,21813

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.168

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 168 - Buxus, C, specie sempervirens, macrophylla, microphylla, nome comune bosso, h. 35/40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,12500

Spese generali € 0,61875

Utili di impresa € 0,47438

Prezzo a cad € 5,21813

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.169

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 169 - Buxus, C, specie sempervirens, macrophylla, microphylla, nome comune bosso, h. 40/50

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,05000

Spese generali € 0,60750

Utili di impresa € 0,46575

Prezzo a cad € 5,12325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.170

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 170 - Buxus, C, specie sempervirens, macrophylla, microphylla, nome comune bosso, h. 50/60

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,05000

Spese generali € 0,60750

Utili di impresa € 0,46575

Prezzo a cad € 5,12325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.171

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 171 - Buxus, C, specie sempervirens, macrophylla, microphylla, nome comune bosso, h. 60/70

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,65000

Spese generali € 1,29750

Utili di impresa € 0,99475

Prezzo a cad € 10,94225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.172

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 172 - Buxus, C, specie sempervirens, macrophylla, microphylla, nome comune bosso, h. 70/80

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,65000

Spese generali € 1,29750

Utili di impresa € 0,99475

Prezzo a cad € 10,94225

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.173

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 173 - Buxus, C, specie sempervirens, macrophylla, microphylla, nome comune bosso, h. 80/100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,95000

Spese generali € 1,64250

Utili di impresa € 1,25925

Prezzo a cad € 13,85175

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.174

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 174 - Buxus, C, specie sempervirens, macrophylla, microphylla, nome comune bosso, h. 100/125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,70000

Spese generali € 3,10500

Utili di impresa € 2,38050

Prezzo a cad € 26,18550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.175

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 175 - Callistemon, C, specie citrinus, laevis, h. 40/60, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,92000

Spese generali € 0,43800

Utili di impresa € 0,33580

Prezzo a cad € 3,69380

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.176

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 176 - Callistemon, C, specie citrinus, laevis, h. 60/80, Clt 7-9

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,20000

Spese generali € 1,23000

Utili di impresa € 0,94300

Prezzo a cad € 10,37300

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.177

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 177 - Callistemon, C, specie citrinus, laevis, h. 80/100, Clt 15

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,35000

Spese generali € 2,45250

Utili di impresa € 1,88025

Prezzo a cad € 20,68275

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.178

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 178 - Calycanthus, C, spp., nome comune calicanto, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,60000

Spese generali € 0,54000

Utili di impresa € 0,41400

Prezzo a cad € 4,55400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.179

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 179 - Calycanthus, C, spp., nome comune calicanto, Clt 9/10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,65000

Spese generali € 1,29750

Utili di impresa € 0,99475

Prezzo a cad € 10,94225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.180

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 180 - Calycanthus, C, spp., nome comune calicanto, h. 100/125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,12500

Spese generali € 2,86875

Utili di impresa € 2,19938

Prezzo a cad € 24,19313

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.181

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 181 - Calycanthus, C, spp., nome comune calicanto, h. 125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,07500

Spese generali € 4,06125

Utili di impresa € 3,11363

Prezzo a cad € 34,24988

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.182

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 182 - Camellia, C, specie japonica, sasanqua, nome comune camelia, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,42500

Spese generali € 1,11375

Utili di impresa € 0,85388

Prezzo a cad € 9,39263

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.183

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 183 - Camellia, C, specie japonica, sasanqua, nome comune camelia, Clt 5-7

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,37500

Spese generali € 1,85625

Utili di impresa € 1,42313

Prezzo a cad € 15,65438

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.184

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 184 - Camellia, C, specie japonica, sasanqua, nome comune camelia, Clt 10-12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,57500

Spese generali € 2,48625

Utili di impresa € 1,90613

Prezzo a cad € 20,96738

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.185

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 185 - Camellia, C, specie japonica, sasanqua, nome comune camelia, h. 60/80

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,10000

Spese generali € 1,81500

Utili di impresa € 1,39150

Prezzo a cad € 15,30650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.186

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 186 - Camellia, C, specie japonica, sasanqua, nome comune camelia, h. 80/100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,30000

Spese generali € 3,19500

Utili di impresa € 2,44950

Prezzo a cad € 26,94450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.187

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 187 - Camellia, C, specie japonica, sasanqua, nome comune camelia, h. 100/125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,40000

Spese generali € 6,21000

Utili di impresa € 4,76100

Prezzo a cad € 52,37100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.188

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 188 - Camellia, C, specie japonica, sasanqua, nome comune camelia, h. 125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,00000

Spese generali € 9,60000

Utili di impresa € 7,36000

Prezzo a cad € 80,96000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.189

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 189 - Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, h. 100/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,30000

Spese generali € 1,39500

Utili di impresa € 1,06950

Prezzo a cad € 11,76450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.190

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 190 - Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, h. 150/200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,70000

Spese generali € 2,50500

Utili di impresa € 1,92050

Prezzo a cad € 21,12550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.191

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 191 - Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, h. 200/250

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,30000

Spese generali € 3,19500

Utili di impresa € 2,44950

Prezzo a cad € 26,94450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.192

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 192 - Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, h. 250/300

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,00000

Spese generali € 6,90000

Utili di impresa € 5,29000

Prezzo a cad € 58,19000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.193

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 193 - Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, h. 300/350

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,00000

Spese generali € 12,15000

Utili di impresa € 9,31500

Prezzo a cad € 102,46500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.194

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 194 - Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, h. 350/400

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 110,00000

Spese generali € 16,50000

Utili di impresa € 12,65000

Prezzo a cad € 139,15000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.195

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 195 - Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, circonferenza 8/10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,25000

Spese generali € 6,03750

Utili di impresa € 4,62875

Prezzo a cad € 50,91625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.196

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 196 - Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,00000

Spese generali € 6,90000

Utili di impresa € 5,29000

Prezzo a cad € 58,19000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.197

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 197 - Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,00000

Spese generali € 7,80000

Utili di impresa € 5,98000

Prezzo a cad € 65,78000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.198

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 198 - Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 75,00000

Spese generali € 11,25000

Utili di impresa € 8,62500

Prezzo a cad € 94,87500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.200

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 200 - Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, circonferenza 16/18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,00000

Spese generali € 13,05000

Utili di impresa € 10,00500

Prezzo a cad € 110,05500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.201

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 201 - Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, circonferenza 18/20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 110,00000

Spese generali € 16,50000

Utili di impresa € 12,65000

Prezzo a cad € 139,15000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.202

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 202 - Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, circonferenza 20/25

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 138,00000

Spese generali € 20,70000

Utili di impresa € 15,87000

Prezzo a cad € 174,57000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.213

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 213 - Caryopteris, C, spp., Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,08000

Spese generali € 0,46200

Utili di impresa € 0,35420

Prezzo a cad € 3,89620

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.214

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 214 - Caryopteris, C, spp., Clt 9-10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,65000

Spese generali € 1,29750

Utili di impresa € 0,99475

Prezzo a cad € 10,94225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.218

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 218 - Cassia, C, spp. h. 60/80, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,15000

Spese generali € 0,62250

Utili di impresa € 0,47725

Prezzo a cad € 5,24975

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.220

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 220 - Castanea, A, specie sativa, nome comune castagno, 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 71,10000

Spese generali € 10,66500

Utili di impresa € 8,17650

Prezzo a cad € 89,94150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.221

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 221 - Castanea, A, specie sativa, nome comune castagno, h. 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 95,77500

Spese generali € 14,36625

Utili di impresa € 11,01413

Prezzo a cad € 121,15538

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.228

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 228 - Catalpa, A, specie bignonioides, h. 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,65000

Spese generali € 4,29750

Utili di impresa € 3,29475

Prezzo a cad € 36,24225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.229

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 229 - Catalpa, A, specie bignonioides, h. 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,92500

Spese generali € 5,38875

Utili di impresa € 4,13138

Prezzo a cad € 45,44513

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.235

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 235 - Ceanothus, C, spp., Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,70000

Spese generali € 0,55500

Utili di impresa € 0,42550

Prezzo a cad € 4,68050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.236

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 236 - Ceanothus, C, spp., Clt 9-10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,80000

Spese generali € 1,47000

Utili di impresa € 1,12700

Prezzo a cad € 12,39700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.242

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 242 - Cedrus, A, specie atlantica, libani, nome comune cedro, h. 125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,60000

Spese generali € 4,14000

Utili di impresa € 3,17400

Prezzo a cad € 34,91400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.243

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 243 - Cedrus, A, specie atlantica, libani, nome comune cedro, h. 175/200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,70000

Spese generali € 6,55500

Utili di impresa € 5,02550

Prezzo a cad € 55,28050

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.244

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 244 - Cedrus, A, specie atlantica, libani, nome comune cedro, h. 250/300

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 106,00000

Spese generali € 15,90000

Utili di impresa € 12,19000

Prezzo a cad € 134,09000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.245

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 245 - Cedrus, A, specie atlantica, libani, nome comune cedro, h. 300/350

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 166,00000

Spese generali € 24,90000

Utili di impresa € 19,09000

Prezzo a cad € 209,99000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.246

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 246 - Cedrus, A, specie atlantica, libani, nome comune cedro, h. 350/400

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 238,72500

Spese generali € 35,80875

Utili di impresa € 27,45338

Prezzo a cad € 301,98713

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.247

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 247 - Cedrus, A, specie atlantica, libani, nome comune cedro, h. 450/500

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 347,62500

Spese generali € 52,14375

Utili di impresa € 39,97688

Prezzo a cad € 439,74563

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.253

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 253 - Celtis, A, specie australis, nome comune begolaro, circonferenza 8/10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,15000

Spese generali € 4,52250

Utili di impresa € 3,46725

Prezzo a cad € 38,13975

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.254

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 254 - Celtis, A, specie australis, nome comune bagolaro, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,52500

Spese generali € 6,37875

Utili di impresa € 4,89038

Prezzo a cad € 53,79413

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.255

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 255 - Celtis, A, specie australis, nome comune bagolaro, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,00000

Spese generali € 7,80000

Utili di impresa € 5,98000

Prezzo a cad € 65,78000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.256

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 256 - Celtis, A, specie australis, nome comune bagolaro, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,00000

Spese generali € 9,60000

Utili di impresa € 7,36000

Prezzo a cad € 80,96000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.257

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 257 - Celtis, A, specie australis, nome comune bagolaro, circonferenza 16/18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,00000

Spese generali € 12,15000

Utili di impresa € 9,31500

Prezzo a cad € 102,46500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.258

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 258 - Celtis, A, specie australis, nome comune bagolaro, circonferenza 18/20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 98,00000

Spese generali € 14,70000

Utili di impresa € 11,27000

Prezzo a cad € 123,97000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.259

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 259 - Celtis, A, specie australis, nome comune bagolaro, circonferenza 20/25

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 121,00000

Spese generali € 18,15000

Utili di impresa € 13,91500

Prezzo a cad € 153,06500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.260

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 260 - Celtis, A, specie australis, nome comune bagolaro, circonferenza 25/30

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 190,00000

Spese generali € 28,50000

Utili di impresa € 21,85000

Prezzo a cad € 240,35000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.265

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 265 - Ceratonia, A, specie siliqua, nome comune carrubo, circonferenza 12/14, Clt 50

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 88,05000

Spese generali € 13,20750

Utili di impresa € 10,12575

Prezzo a cad € 111,38325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.266

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 266 - Ceratonia, A, specie siliqua, nome comune carrubo, circonferenza 18/20, Clt 130

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 219,37500

Spese generali € 32,90625

Utili di impresa € 25,22813

Prezzo a cad € 277,50938

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.270

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 270 - Ceratostigma, C, spp., Clt.3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,81000

Spese generali € 0,42150

Utili di impresa € 0,32315

Prezzo a cad € 3,55465

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.275

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 275 - Cercidiphillum, A, specie japonicum, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,12500

Spese generali € 0,61875

Utili di impresa € 0,47438

Prezzo a cad € 5,21813

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.280

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 280 - Cercis, A, specie siliquastrum, circonferenza 6/8

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,90000

Spese generali € 4,63500

Utili di impresa € 3,55350

Prezzo a cad € 39,08850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.281

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 281 - Cercis, A, specie siliquastrum, circonferenza 8/10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,70000

Spese generali € 6,25500

Utili di impresa € 4,79550

Prezzo a cad € 52,75050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.282

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 282 - Cercis, A, specie siliquastrum, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 54,07500

Spese generali € 8,11125

Utili di impresa € 6,21863

Prezzo a cad € 68,40488

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.283

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 283 - Cercis, A, specie siliquastrum, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 71,10000

Spese generali € 10,66500

Utili di impresa € 8,17650

Prezzo a cad € 89,94150

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.284

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 284 - Cercis, A, specie siliquastrum, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,00000

Spese generali € 13,05000

Utili di impresa € 10,00500

Prezzo a cad € 110,05500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.285

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 285 - Cercis, A, specie siliquastrum, circonferenza 16/18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 98,00000

Spese generali € 14,70000

Utili di impresa € 11,27000

Prezzo a cad € 123,97000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.286

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 286 - Cercis, A, specie siliquastrum, circonferenza 18/20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 133,00000

Spese generali € 19,95000

Utili di impresa € 15,29500

Prezzo a cad € 168,24500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.287

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 287 - Cercis, A, specie siliquastrum, h. 80/100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,95000

Spese generali € 1,64250

Utili di impresa € 1,25925

Prezzo a cad € 13,85175

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.288

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 288 - Cercis, A, specie siliquastrum, h. 100/125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,40000

Spese generali € 2,16000

Utili di impresa € 1,65600

Prezzo a cad € 18,21600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.289

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 289 - Cercis, A, specie siliquastrum, h. 125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,70000

Spese generali € 3,10500

Utili di impresa € 2,38050

Prezzo a cad € 26,18550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.290

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 290 - Cercis, A, specie siliquastrum, h. 150/175

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,90000

Spese generali € 4,48500

Utili di impresa € 3,43850

Prezzo a cad € 37,82350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.291

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 291 - Cercis, A, specie siliquastrum, h. 175/200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,70000

Spese generali € 6,55500

Utili di impresa € 5,02550

Prezzo a cad € 55,28050

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.297

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 297 - Chaenomeles, C, specie japonica, nome comune cydonia, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,45000

Spese generali € 0,51750

Utili di impresa € 0,39675

Prezzo a cad € 4,36425

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.298

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 298 - Chaenomeles, C, specie japonica, nome comune cydonia, Clt 9-10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,42500

Spese generali € 1,56375

Utili di impresa € 1,19888

Prezzo a cad € 13,18763

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.299

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 299 - Chaenomeles, C, specie japonica, nome comune cydonia, Clt 15-18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,50400

Spese generali € 2,92560

Utili di impresa € 2,24296

Prezzo a cad € 24,67256

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.305

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 305 - Chamaerops, C, specie humilis, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,98000

Spese generali € 0,89700

Utili di impresa € 0,68770

Prezzo a cad € 7,56470

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.306

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 306 - Chamaerops, C, specie humilis, Clt 7

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,62500

Spese generali € 1,74375

Utili di impresa € 1,33688

Prezzo a cad € 14,70563

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.307

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 307 - Chamaerops, C, specie humilis, Clt 10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,45000

Spese generali € 2,31750

Utili di impresa € 1,77675

Prezzo a cad € 19,54425

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.308

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 308 - Chamaerops, C, specie humilis, h. 50/60

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,52500

Spese generali € 2,77875

Utili di impresa € 2,13038

Prezzo a cad € 23,43413

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.309

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 309 - Chamaerops, C, specie humilis, h. 60/80

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,80000

Spese generali € 2,07000

Utili di impresa € 1,58700

Prezzo a cad € 17,45700

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.310

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 310 - Chamaerops, C, specie humilis, h. 80/100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,00000

Spese generali € 3,45000

Utili di impresa € 2,64500

Prezzo a cad € 29,09500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.311

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 311 - Chamaerops, C, specie humilis, h. 100/125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,20000

Spese generali € 4,83000

Utili di impresa € 3,70300

Prezzo a cad € 40,73300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.312

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 312 - Chamaerops, C, specie humilis, h. 125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,10000

Spese generali € 5,86500

Utili di impresa € 4,49650

Prezzo a cad € 49,46150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.313

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 313 - Choisya, C, specie ternata, h. 30/40, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,05000

Spese generali € 0,60750

Utili di impresa € 0,46575

Prezzo a cad € 5,12325

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.314

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 314 - Choisya, C, specie ternata, h. 40/60, Clt 7-10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,95000

Spese generali € 1,64250

Utili di impresa € 1,25925

Prezzo a cad € 13,85175

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.315

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 315 - Cinnamomium, C, specie camphora, h. 200/250, Clt 35

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,37500

Spese generali € 9,50625

Utili di impresa € 7,28813

Prezzo a cad € 80,16938

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.321

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 321 - Cinnamomium, C, specie camphora, h. 250/300, Clt 110

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 102,00000

Spese generali € 15,30000

Utili di impresa € 11,73000

Prezzo a cad € 129,03000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.325

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 325 - Clematis, R, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,50000

Spese generali € 1,12500

Utili di impresa € 0,86250

Prezzo a cad € 9,48750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.330

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 330 - Clerodendrom, C, specie trichotomum, h. 125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,12500

Spese generali € 3,76875

Utili di impresa € 2,88938

Prezzo a cad € 31,78313

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.331

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 331 - Clerodendrom, C, specie trichotomum, h. 150/175

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,07600

Spese generali € 5,56140

Utili di impresa € 4,26374

Prezzo a cad € 46,90114

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.332

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 332 - Clerodendrom, C, specie trichotomum, circonferenza 8/10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,85000

Spese generali € 4,02750

Utili di impresa € 3,08775

Prezzo a cad € 33,96525

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.333

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 333 - Clerodendrom, C, specie trichotomum, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,37500

Spese generali € 5,00625

Utili di impresa € 3,83813

Prezzo a cad € 42,21938

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.339

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 339 - Cornus, C, specie alba, florida, mas, sanguinea, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,25000

Spese generali € 0,48750

Utili di impresa € 0,37375

Prezzo a cad € 4,11125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.340

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 340 - Cornus, C, specie alba, florida, mas, sanguinea, Clt 7-10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,80000

Spese generali € 1,47000

Utili di impresa € 1,12700

Prezzo a cad € 12,39700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.341

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 341 - Cornus, C, specie alba, florida, mas, sanguinea, h. 80/100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,75000

Spese generali € 3,71250

Utili di impresa € 2,84625

Prezzo a cad € 31,30875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.342

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 342 - Cornus, C, specie alba, florida, mas, sanguinea, h. 100/125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,62500

Spese generali € 5,79375

Utili di impresa € 4,44188

Prezzo a cad € 48,86063

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.343

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 343 - Cornus, C, specie alba, florida, mas, sanguinea, h. 125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 55,65000

Spese generali € 8,34750

Utili di impresa € 6,39975

Prezzo a cad € 70,39725

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.344

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 344 - Cornus, C, specie alba, florida, mas, sanguinea, h. 150/175

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 74,17500

Spese generali € 11,12625

Utili di impresa € 8,53013

Prezzo a cad € 93,83138

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.350

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 350 - Corylus, A-F, specie avellana, nome comune nocciolo, h. 80/100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,80000

Spese generali € 1,47000

Utili di impresa € 1,12700

Prezzo a cad € 12,39700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.351

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 351 - Corylus, A-F, specie avellana, nome comune nocciolo, h.100/125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,10000

Spese generali € 1,81500

Utili di impresa € 1,39150

Prezzo a cad € 15,30650

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.352

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 352 - Corylus, A-F, specie avellana, nome comune nocciolo, h. 125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,40000

Spese generali € 2,76000

Utili di impresa € 2,11600

Prezzo a cad € 23,27600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.353

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 353 - Corylus, A-F, specie avellana, nome comune nocciolo, h. 150/175

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,70000

Spese generali € 3,10500

Utili di impresa € 2,38050

Prezzo a cad € 26,18550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.354

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 354 - Corylus, A-F, specie avellana, nome comune nocciolo, h. 175/200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,88000

Spese generali € 8,83200

Utili di impresa € 6,77120

Prezzo a cad € 74,48320

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.360

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 360 - Corylus, A-F, specie colonna, nome comune nocciolo, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,00000

Spese generali € 9,60000

Utili di impresa € 7,36000

Prezzo a cad € 80,96000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.361

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 361 - Corylus, A-F, specie colonna, nome comune nocciolo, circonferenza 16/18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,00000

Spese generali € 12,15000

Utili di impresa € 9,31500

Prezzo a cad € 102,46500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.362

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 362 - Corylus, A-F, specie colonna, nome comune nocciolo, circonferenza 18/20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 98,00000

Spese generali € 14,70000

Utili di impresa € 11,27000

Prezzo a cad € 123,97000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.363

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 363 - Corylus, A-F, specie colonna, nome comune nocciolo, circonferenza 20/25

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 121,00000

Spese generali € 18,15000

Utili di impresa € 13,91500

Prezzo a cad € 153,06500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.369

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 369 - Cotoneaster C, specie spp., h. 30/40, Clt 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,80000

Spese generali € 0,42000

Utili di impresa € 0,32200

Prezzo a cad € 3,54200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.370

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 370 - Cotoneaster C, specie spp., h. 40/60, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,31000

Spese generali € 0,34650

Utili di impresa € 0,26565

Prezzo a cad € 2,92215

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.371

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 371 - Cotoneaster C, specie spp., h. 80/100, Clt 9-10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,50000

Spese generali € 1,12500

Utili di impresa € 0,86250

Prezzo a cad € 9,48750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.377

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 377 - Crataegus C, specie spp., circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 69,00000

Spese generali € 10,35000

Utili di impresa € 7,93500

Prezzo a cad € 87,28500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.378

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 378 - Crataegus C, specie spp., circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,00000

Spese generali € 13,05000

Utili di impresa € 10,00500

Prezzo a cad € 110,05500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.379

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 379 - Crataegus C, specie spp., circonferenza 16/18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 104,00000

Spese generali € 15,60000

Utili di impresa € 11,96000

Prezzo a cad € 131,56000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.380

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 380 - Crataegus C, specie spp., circonferenza 18/20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 127,00000

Spese generali € 19,05000

Utili di impresa € 14,60500

Prezzo a cad € 160,65500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.381

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 381 - Crataegus C, specie spp., circonferenza 20/25

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 240,00000

Spese generali € 36,00000

Utili di impresa € 27,60000

Prezzo a cad € 303,60000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.387

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 387 - Cryptomeria A, specie japonica, nome comune nana, h. 40/50

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,97500

Spese generali € 0,59625

Utili di impresa € 0,45713

Prezzo a cad € 5,02838

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.388

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 388 - Cryptomeria A, specie japonica, nome comune nana, h. 60/70

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,60000

Spese generali € 1,44000

Utili di impresa € 1,10400

Prezzo a cad € 12,14400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.389

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 389 - Cryptomeria A, specie japonica, nome comune nana, h. 80/100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,95000

Spese generali € 1,64250

Utili di impresa € 1,25925

Prezzo a cad € 13,85175

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.390

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 390 - Cryptomeria A, specie japonica, nome comune nana, h. 100/125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,42500

Spese generali € 3,36375

Utili di impresa € 2,57888

Prezzo a cad € 28,36763

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.391

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 391 - Cryptomeria A, specie japonica, nome comune nana, h. 125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,40000

Spese generali € 4,41000

Utili di impresa € 3,38100

Prezzo a cad € 37,19100

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.392

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 392 - Cryptomeria A, specie japonica, nome comune nana, h. 150/175

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,77500

Spese generali € 6,71625

Utili di impresa € 5,14913

Prezzo a cad € 56,64038

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.398

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 398 - Cupressuciparis A, specie leylandii, h. 125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,05000

Spese generali € 1,20750

Utili di impresa € 0,92575

Prezzo a cad € 10,18325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.399

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 399 - Cupressuciparis A, specie leylandii, h. 175/200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,70000

Spese generali € 2,50500

Utili di impresa € 1,92050

Prezzo a cad € 21,12550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.400

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 400 - Cupressuciparis A, specie leylandii, h. 250/300

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,57500

Spese generali € 6,08625

Utili di impresa € 4,66613

Prezzo a cad € 51,32738

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.408

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 408 - Cupressus A, specie arizonica, macrocarpa, sempervirens, nome comune cipresso comune, h. 125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,35000

Spese generali € 1,55250

Utili di impresa € 1,19025

Prezzo a cad € 13,09275

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.409

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 409 - Cupressus A, specie arizonica, macrocarpa, sempervirens, nome comune cipresso comune, h. 175/200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,25000

Spese generali € 2,58750

Utili di impresa € 1,98375

Prezzo a cad € 21,82125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.410

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 410 - Cupressus A, specie arizonica, macrocarpa, sempervirens, nome comune cipresso comune, h. 250/300

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,70000

Spese generali € 6,55500

Utili di impresa € 5,02550

Prezzo a cad € 55,28050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.411

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 411 - Cupressus A, specie arizonica, macrocarpa, sempervirens, nome comune cipresso comune, h. 350/400

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 108,15000

Spese generali € 16,22250

Utili di impresa € 12,43725

Prezzo a cad € 136,80975

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.412

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 412 - Cupressus A, specie arizonica, macrocarpa, sempervirens, nome comune cipresso comune, h. 150/175

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,25000

Spese generali € 1,98750

Utili di impresa € 1,52375

Prezzo a cad € 16,76125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.413

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 413 - Cupressus A, specie arizonica, macrocarpa, sempervirens, nome comune cipresso comune, h. 200/250

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,45000

Spese generali € 3,96750

Utili di impresa € 3,04175

Prezzo a cad € 33,45925

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.414

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 414 - Cupressus A, specie arizonica, macrocarpa, sempervirens, nome comune cipresso comune, h. 300/350

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 66,00000

Spese generali € 9,90000

Utili di impresa € 7,59000

Prezzo a cad € 83,49000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.415

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 415 - Cupressus A, specie arizonica, macrocarpa, sempervirens, nome comune cipresso comune, h. 400/450

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 159,15000

Spese generali € 23,87250

Utili di impresa € 18,30225

Prezzo a cad € 201,32475

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.421

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 421 - Cydonia F, specie oblonga, nome comune cotogno, circonferenza 5/6, Clt 12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,50000

Spese generali € 2,32500

Utili di impresa € 1,78250

Prezzo a cad € 19,60750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.422

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 422 - Cydonia F, specie oblonga, nome comune cotogno, circonferenza 6/8, Clt 12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,50000

Spese generali € 3,22500

Utili di impresa € 2,47250

Prezzo a cad € 27,19750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.428

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 428 - Cytisus C, specie spp., Clt 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,45000

Spese generali € 0,51750

Utili di impresa € 0,39675

Prezzo a cad € 4,36425

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.429

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 429 - Cytisus C, specie spp., Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,25000

Spese generali € 0,48750

Utili di impresa € 0,37375

Prezzo a cad € 4,11125

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.430

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 430 - Cytisus C, specie spp., Clt 9-10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,20000

Spese generali € 1,53000

Utili di impresa € 1,17300

Prezzo a cad € 12,90300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.436

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 436 - Datura C, specie arborea, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,50000

Spese generali € 0,67500

Utili di impresa € 0,51750

Prezzo a cad € 5,69250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.442

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 442 - Davidia A, specie involucreta, h. 100/125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,10000

Spese generali € 2,41500

Utili di impresa € 1,85150

Prezzo a cad € 20,36650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.443

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 443 - Davidia A, specie involucreta, h. 125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,70000

Spese generali € 3,10500

Utili di impresa € 2,38050

Prezzo a cad € 26,18550

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.444

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 444 - Davidia A, specie involucreta, h. 150/175

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 56,25000

Spese generali € 8,43750

Utili di impresa € 6,46875

Prezzo a cad € 71,15625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.450

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 450 - Deutzia C, specie spp., Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,92000

Spese generali € 0,43800

Utili di impresa € 0,33580

Prezzo a cad € 3,69380

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.451

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 451 - Deutzia C, specie spp., Clt 9-10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,20000

Spese generali € 1,53000

Utili di impresa € 1,17300

Prezzo a cad € 12,90300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.457

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 457 - Diospyros F, specie kaki, nome comune Kaki, circonferenza 5/6, Clt 12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,27500

Spese generali € 1,99125

Utili di impresa € 1,52663

Prezzo a cad € 16,79288

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.458

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 458 - Diospyros F, specie kaki, nome comune Kaki, circonferenza 6/8, Clt 12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,00000

Spese generali € 2,25000

Utili di impresa € 1,72500

Prezzo a cad € 18,97500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.459

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 459 - Diospyros F, specie kaki, nome comune Kaki, circonferenza 8/10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,02500

Spese generali € 2,55375

Utili di impresa € 1,95788

Prezzo a cad € 21,53663

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.460

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 460 - Diospyros F, specie kaki, nome comune Kaki, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,17500

Spese generali € 3,47625

Utili di impresa € 2,66513

Prezzo a cad € 29,31638

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.467

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 467 - Eleagnus A - C, specie angustifolia, pungens, circonferenza 6/8

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,75000

Spese generali € 3,71250

Utili di impresa € 2,84625

Prezzo a cad € 31,30875

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.468

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 468 - Eleagnus A - C, specie angustifolia, pungens, circonferenza 8/10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,90000

Spese generali € 4,63500

Utili di impresa € 3,55350

Prezzo a cad € 39,08850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.469

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 469 - Eleagnus A - C, specie angustifolia, pungens, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,20000

Spese generali € 6,03000

Utili di impresa € 4,62300

Prezzo a cad € 50,85300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.470

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 470 - Eleagnus A - C, specie angustifolia, pungens, h. 40/60, Clt 7

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,67500

Spese generali € 1,45125

Utili di impresa € 1,11263

Prezzo a cad € 12,23888

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.471

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 471 - Eleagnus A - C, specie angustifolia, pungens, h. 60/80, Clt 10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,80000

Spese generali € 1,47000

Utili di impresa € 1,12700

Prezzo a cad € 12,39700

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.472

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 472 - Eleagnus A - C, specie angustifolia, pungens, h. 80/100, Clt 12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,20000

Spese generali € 2,43000

Utili di impresa € 1,86300

Prezzo a cad € 20,49300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.473

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 473 - Eleagnus A - C, specie angustifolia, pungens, h. 100/125, Clt 18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,50000

Spese generali € 3,82500

Utili di impresa € 2,93250

Prezzo a cad € 32,25750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.474

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 474 - Eleagnus A - C, specie angustifolia, pungens, circonferenza 30/40, Clt 18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,90000

Spese generali € 4,63500

Utili di impresa € 3,55350

Prezzo a cad € 39,08850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.480

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 480 - Erica, C, spp., Clt 1,5-2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,40000

Spese generali € 0,36000

Utili di impresa € 0,27600

Prezzo a cad € 3,03600

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.481

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 481 - Erica, C, spp., Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,52500

Spese generali € 0,52875

Utili di impresa € 0,40538

Prezzo a cad € 4,45913

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.488

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 488 - Eriobotrya, C, specie japonica, nome comune nespolo, h. 80/100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,10000

Spese generali € 1,81500

Utili di impresa € 1,39150

Prezzo a cad € 15,30650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.489

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 489 - Eriobotrya, C, specie japonica, nome comune nespolo, h. 100/125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,40000

Spese generali € 2,76000

Utili di impresa € 2,11600

Prezzo a cad € 23,27600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.490

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 490 - Eriobotrya, C, specie japonica, nome comune nespolo, h. 125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,75000

Spese generali € 3,71250

Utili di impresa € 2,84625

Prezzo a cad € 31,30875

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.491

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 491 - Eriobotrya, C, specie japonica, nome comune nespolo, h. 150/175

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,92500

Spese generali € 5,38875

Utili di impresa € 4,13138

Prezzo a cad € 45,44513

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.492

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 492 - Eriobotrya, C, specie japonica, nome comune nespolo, circonferenza 6/8

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,47500

Spese generali € 3,07125

Utili di impresa € 2,35463

Prezzo a cad € 25,90088

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.493

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 493 - Eriobotrya, C, specie japonica, nome comune nespolo, circonferenza 8/10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,75000

Spese generali € 3,71250

Utili di impresa € 2,84625

Prezzo a cad € 31,30875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.494

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 494 - Erythrina, C, specie crista galli, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,20000

Spese generali € 0,78000

Utili di impresa € 0,59800

Prezzo a cad € 6,57800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.495

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 495 - Erythrina, C, specie crista galli, Clt 9-10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,10000

Spese generali € 1,81500

Utili di impresa € 1,39150

Prezzo a cad € 15,30650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.501

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 501 - Escallonia, C, spp., h. 40/60, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,81000

Spese generali € 0,42150

Utili di impresa € 0,32315

Prezzo a cad € 3,55465

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.502

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 502 - Escallonia, C, spp., h. 60/80, Clt 9-10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,20000

Spese generali € 1,23000

Utili di impresa € 0,94300

Prezzo a cad € 10,37300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.508

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 508 - Eucaliptus, A, spp., nome comune eucalipto, h. 80/100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,65000

Spese generali € 0,69750

Utili di impresa € 0,53475

Prezzo a cad € 5,88225

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.509

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 509 - Eucaliptus, A, spp., nome comune eucalipto, h. 100/125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,15000

Spese generali € 0,92250

Utili di impresa € 0,70725

Prezzo a cad € 7,77975

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.510

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 510 - Eucaliptus, A, spp., nome comune eucalipto, h. 125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,25000

Spese generali € 1,23750

Utili di impresa € 0,94875

Prezzo a cad € 10,43625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.511

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 511 - Eucaliptus, A, spp., nome comune eucalipto, h. 150/200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,17500

Spese generali € 1,67625

Utili di impresa € 1,28513

Prezzo a cad € 14,13638

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.512

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 512 - Eucaliptus, A, spp., nome comune eucalipto, h. 200/250

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,12500

Spese generali € 2,86875

Utili di impresa € 2,19938

Prezzo a cad € 24,19313

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.513

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 513 - Eucaliptus, A, spp., nome comune eucalipto, h. 250/300

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,97500

Spese generali € 3,74625

Utili di impresa € 2,87213

Prezzo a cad € 31,59338

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.519

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 519 - Euonymus, C, specie japonicus, nome comune evonimo, h. 30/40, Clt 2-3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,81000

Spese generali € 0,42150

Utili di impresa € 0,32315

Prezzo a cad € 3,55465

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.520

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 520 - Euonymus, C, specie japonicus, nome comune evonimo, h. 40/50, Clt 5-7

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,37500

Spese generali € 0,95625

Utili di impresa € 0,73313

Prezzo a cad € 8,06438

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.521

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 521 - Euonymus, C, specie japonicus, nome comune evonimo, h. 50/60, Clt 7-9

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,05000

Spese generali € 1,20750

Utili di impresa € 0,92575

Prezzo a cad € 10,18325

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.522

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 522 - Euonymus, C, specie japonicus, nome comune evonimo, h. 60/80, Clt 9-12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,65000

Spese generali € 1,29750

Utili di impresa € 0,99475

Prezzo a cad € 10,94225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.523

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 523 - Euonymus, C, specie japonicus, nome comune evonimo, h. 80/100, Clt 15

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,95000

Spese generali € 1,64250

Utili di impresa € 1,25925

Prezzo a cad € 13,85175

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.524

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 524 - Euonymus, C, specie japonicus, nome comune evonimo, h. 100/125, Clt 18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,12500

Spese generali € 2,86875

Utili di impresa € 2,19938

Prezzo a cad € 24,19313

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.530

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 530 - Fagus, A, specie sylvatica, nome comune faggio, h. 175/200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,90000

Spese generali € 4,63500

Utili di impresa € 3,55350

Prezzo a cad € 39,08850

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.531

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 531 - Fagus, A, specie sylvatica, nome comune faggio, h. 250/300

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 144,00000

Spese generali € 21,60000

Utili di impresa € 16,56000

Prezzo a cad € 182,16000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.532

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 532 - Fagus, A, specie sylvatica, nome comune faggio, h. 300/350

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 184,00000

Spese generali € 27,60000

Utili di impresa € 21,16000

Prezzo a cad € 232,76000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.533

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 533 - Fagus, A, specie sylvatica, nome comune faggio, h. 350/400

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 242,00000

Spese generali € 36,30000

Utili di impresa € 27,83000

Prezzo a cad € 306,13000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.534

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 534 - Fagus, A, specie sylvatica, nome comune faggio, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 140,00000

Spese generali € 21,00000

Utili di impresa € 16,10000

Prezzo a cad € 177,10000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.535

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 535 - Fagus, A, specie sylvatica, nome comune faggio, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,00000

Spese generali € 9,60000

Utili di impresa € 7,36000

Prezzo a cad € 80,96000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.536

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 536 - Fagus, A, specie sylvatica, nome comune faggio, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 75,00000

Spese generali € 11,25000

Utili di impresa € 8,62500

Prezzo a cad € 94,87500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.537

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 537 - Fagus, A, specie sylvatica, nome comune faggio, circonferenza 16/18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,00000

Spese generali € 13,05000

Utili di impresa € 10,00500

Prezzo a cad € 110,05500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.543

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 543 - Feijoa, A-F, specie sellowiana, h. 30/40, Clt 2-3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,82500

Spese generali € 0,57375

Utili di impresa € 0,43988

Prezzo a cad € 4,83863

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.544

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 544 - Feijoa, A-F, specie sellowiana, h. 40/60, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,52000

Spese generali € 0,52800

Utili di impresa € 0,40480

Prezzo a cad € 4,45280

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.545

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 545 - Feijoa, A-F, specie sellowiana, h. 60/80, Clt 7-9

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,80000

Spese generali € 0,57000

Utili di impresa € 0,43700

Prezzo a cad € 4,80700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.546

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 546 - Feijoa, A-F, specie sellowiana, h. 80/100, Clt 10-12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,80000

Spese generali € 1,47000

Utili di impresa € 1,12700

Prezzo a cad € 12,39700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.553

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 553 - Ficus, R, specie repens, h. 20/40, Clt 2-3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,22500

Spese generali € 0,48375

Utili di impresa € 0,37088

Prezzo a cad € 4,07963

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.554

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 554 - Ficus, R, specie repens, h. 60/80, Clt 2-3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,00000

Spese generali € 0,90000

Utili di impresa € 0,69000

Prezzo a cad € 7,59000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.560

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 560 - Ficus, A-F, specie carica, nome comune fico comune, circonferenza 8/10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,40000

Spese generali € 2,16000

Utili di impresa € 1,65600

Prezzo a cad € 18,21600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.561

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 561 - Ficus, A-F, specie carica, nome comune fico comune, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,00000

Spese generali € 7,80000

Utili di impresa € 5,98000

Prezzo a cad € 65,78000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.567

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 567 - Forsythia, C, spp., Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,81000

Spese generali € 0,42150

Utili di impresa € 0,32315

Prezzo a cad € 3,55465

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.568

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 568 - Forsythia, C, spp., Clt 9-10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,05000

Spese generali € 1,20750

Utili di impresa € 0,92575

Prezzo a cad € 10,18325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.574

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 574 - Fraxinus, A, specie excelsior, ornus, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,72500

Spese generali € 8,80875

Utili di impresa € 6,75338

Prezzo a cad € 74,28713

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.575

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 575 - Fraxinus, A, specie excelsior, ornus, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 75,00000

Spese generali € 11,25000

Utili di impresa € 8,62500

Prezzo a cad € 94,87500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.576

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 576 - Fraxinus, A, specie excelsior, ornus, circonferenza 16/18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,00000

Spese generali € 13,05000

Utili di impresa € 10,00500

Prezzo a cad € 110,05500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.577

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 577 - Fraxinus, A, specie excelsior, ornus, circonferenza 18/20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 121,00000

Spese generali € 18,15000

Utili di impresa € 13,91500

Prezzo a cad € 153,06500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.578

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 578 - Fraxinus, A, specie excelsior, ornus, circonferenza 20/25

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 150,00000

Spese generali € 22,50000

Utili di impresa € 17,25000

Prezzo a cad € 189,75000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.584

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 584 - Genista, C, specie hispanica, lydia, tinctoria, Clt. 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,45000

Spese generali € 0,51750

Utili di impresa € 0,39675

Prezzo a cad € 4,36425

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.590

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 590 - Ginkgo, A, specie biloba, nome comune ginko, circonferenza 6/8

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,15000

Spese generali € 4,52250

Utili di impresa € 3,46725

Prezzo a cad € 38,13975

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.591

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 591 - Ginkgo, A, specie biloba, nome comune ginko, circonferenza 8/10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,70000

Spese generali € 6,25500

Utili di impresa € 4,79550

Prezzo a cad € 52,75050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.592

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 592 - Ginkgo, A, specie biloba, nome comune ginko, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,50000

Spese generali € 7,87500

Utili di impresa € 6,03750

Prezzo a cad € 66,41250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.593

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 593 - Ginkgo, A, specie biloba, nome comune ginko, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 69,52500

Spese generali € 10,42875

Utili di impresa € 7,99538

Prezzo a cad € 87,94913

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.594

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 594 - Ginkgo, A, specie biloba, nome comune ginko, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 75,00000

Spese generali € 11,25000

Utili di impresa € 8,62500

Prezzo a cad € 94,87500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.595

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 595 - Ginkgo, A, specie biloba, nome comune ginko, circonferenza 16/18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,00000

Spese generali € 13,05000

Utili di impresa € 10,00500

Prezzo a cad € 110,05500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.596

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 596 - Ginkgo, A, specie biloba, nome comune ginko, circonferenza 18/20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 121,00000

Spese generali € 18,15000

Utili di impresa € 13,91500

Prezzo a cad € 153,06500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.602

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 602 - Gleditsia, A, specie triacanthos, circonferenza 8/10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,47500

Spese generali € 4,87125

Utili di impresa € 3,73463

Prezzo a cad € 41,08088

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.603

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 603 - Gleditsia, A, specie triacanthos, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,20000

Spese generali € 6,03000

Utili di impresa € 4,62300

Prezzo a cad € 50,85300

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.604

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 604 - Gleditsia, A, specie triacanthos, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,87500

Spese generali € 9,73125

Utili di impresa € 7,46063

Prezzo a cad € 82,06688

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.605

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 605 - Gleditsia, A, specie triacanthos, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,00000

Spese generali € 9,60000

Utili di impresa € 7,36000

Prezzo a cad € 80,96000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.606

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 606 - Gleditsia, A, specie triacanthos, circonferenza 16/18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,00000

Spese generali € 12,15000

Utili di impresa € 9,31500

Prezzo a cad € 102,46500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.607

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 607 - Gleditsia, A, specie triacanthos, circonferenza 18/20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 98,00000

Spese generali € 14,70000

Utili di impresa € 11,27000

Prezzo a cad € 123,97000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.608

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 608 - Gleditsia, A, specie triacanthos, circonferenza 20/25

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 121,00000

Spese generali € 18,15000

Utili di impresa € 13,91500

Prezzo a cad € 153,06500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.614

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 614 - Grevillea, C, spp., Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,85000

Spese generali € 0,57750

Utili di impresa € 0,44275

Prezzo a cad € 4,87025

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.615

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 615 - Grevillea, C, spp., Clt 7-10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,30000

Spese generali € 1,69500

Utili di impresa € 1,29950

Prezzo a cad € 14,29450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.621

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 621 - Hamamelis, C, spp., h. 80/100, Clt 15

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,15000

Spese generali € 4,52250

Utili di impresa € 3,46725

Prezzo a cad € 38,13975

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.622

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 622 - Hamamelis, C, spp., h. 100/125, Clt 18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,70000

Spese generali € 6,25500

Utili di impresa € 4,79550

Prezzo a cad € 52,75050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.623

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 623 - Hamamelis, C, spp., h. 125/150, Clt 30

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 57,97500

Spese generali € 8,69625

Utili di impresa € 6,66713

Prezzo a cad € 73,33838

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.629

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 629 - Hedera, R, spp., nome comune edera, h. 60/80, Clt 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,80000

Spese generali € 0,57000

Utili di impresa € 0,43700

Prezzo a cad € 4,80700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.630

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 630 - Hedera, R, spp., nome comune edera, h. 80/100, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,05000

Spese generali € 0,60750

Utili di impresa € 0,46575

Prezzo a cad € 5,12325

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.631

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 631 - Hedera, R, spp., nome comune edera, h. 100/125, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,60000

Spese generali € 0,69000

Utili di impresa € 0,52900

Prezzo a cad € 5,81900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.632

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 632 - Hedera, R, spp., nome comune edera, h. 125/150, Clt 7

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,55000

Spese generali € 0,83250

Utili di impresa € 0,63825

Prezzo a cad € 7,02075

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.638

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 638 - Hibiscus, A-C, specie syriacus, nome comune ibisco, h. 60/80

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,62500

Spese generali € 1,74375

Utili di impresa € 1,33688

Prezzo a cad € 14,70563

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.639

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 639 - Hibiscus, A-C, specie syriacus, nome comune ibisco, h. 80/100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,95000

Spese generali € 1,64250

Utili di impresa € 1,25925

Prezzo a cad € 13,85175

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.640

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 640 - Hibiscus, A-C, specie syriacus, nome comune ibisco, h. 125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,85000

Spese generali € 3,12750

Utili di impresa € 2,39775

Prezzo a cad € 26,37525

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.642

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 642 - Hibiscus, A-C, specie syriacus, nome comune ibisco, circonferenza 6/8

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,32400

Spese generali € 4,09860

Utili di impresa € 3,14226

Prezzo a cad € 34,56486

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.643

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 643 - Hibiscus, A-C, specie syriacus, nome comune ibisco, circonferenza 8/10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,02000

Spese generali € 6,00300

Utili di impresa € 4,60230

Prezzo a cad € 50,62530

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.644

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 644 - Hibiscus, A-C, specie syriacus, nome comune ibisco, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 54,28000

Spese generali € 8,14200

Utili di impresa € 6,24220

Prezzo a cad € 68,66420

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.645

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 645 - Hibiscus, A-C, specie syriacus, nome comune ibisco, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 80,04000

Spese generali € 12,00600

Utili di impresa € 9,20460

Prezzo a cad € 101,25060

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.651

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 651 - Hydrangea, C, specie ARBORESCEN, ASPERA, QUERCIFOLIA, PANICULATA, PETIOLARIS, nome comune ortensia, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,07000

Spese generali € 0,61050

Utili di impresa € 0,46805

Prezzo a cad € 5,14855

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.652

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 652 - Hydrangea, C, specie ARBORESCEN, ASPERA, QUERCIFOLIA, PANICULATA, PETIOLARIS, nome comune ortensia, Clt 9-10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,10000

Spese generali € 1,66500

Utili di impresa € 1,27650

Prezzo a cad € 14,04150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.658

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 658 - Hydrangea, C, specie macriphilla, nome comune ortensia, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,81000

Spese generali € 0,42150

Utili di impresa € 0,32315

Prezzo a cad € 3,55465

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.659

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 659 - Hydrangea, C, specie macriphilla, nome comune ortensia, Clt 9-10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,05000

Spese generali € 1,20750

Utili di impresa € 0,92575

Prezzo a cad € 10,18325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.665

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 665 - Hypericum, C, spp., nome comune iperico, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,25000

Spese generali € 0,48750

Utili di impresa € 0,37375

Prezzo a cad € 4,11125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.666

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 666 - Hypericum, C, spp., nome comune iperico, Clt 10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,20000

Spese generali € 1,53000

Utili di impresa € 1,17300

Prezzo a cad € 12,90300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.672

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 672 - Ilex, C, specie aquifolium, nome comune agrifoglio, h. 60/80

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,50000

Spese generali € 0,67500

Utili di impresa € 0,51750

Prezzo a cad € 5,69250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.673

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 673 - Ilex, C, specie aquifolium, nome comune agrifoglio, h. 80/100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,95000

Spese generali € 1,64250

Utili di impresa € 1,25925

Prezzo a cad € 13,85175

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.675

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 675 - Ilex, C, specie aquifolium, nome comune agrifoglio, h. 125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,80000

Spese generali € 5,52000

Utili di impresa € 4,23200

Prezzo a cad € 46,55200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.676

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 676 - Ilex, C, specie aquifolium, nome comune agrifoglio, h. 150/175

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 77,25000

Spese generali € 11,58750

Utili di impresa € 8,88375

Prezzo a cad € 97,72125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.677

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 677 - Ilex, C, specie aquifolium, nome comune agrifoglio, h. 175/200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 121,00000

Spese generali € 18,15000

Utili di impresa € 13,91500

Prezzo a cad € 153,06500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.683

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 683 - Jacaranda, A, specie mimosifolia (=J. ovalifolia), circonferenza 6/8, Clt 30

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,61600

Spese generali € 2,04240

Utili di impresa € 1,56584

Prezzo a cad € 17,22424

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.684

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 684 - Jacaranda, A, specie mimosifolia (=J. ovalifolia), circonferenza 8/10, Clt 30

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,62500

Spese generali € 5,79375

Utili di impresa € 4,44188

Prezzo a cad € 48,86063

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.690

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 690 - Jasminum, R, spp., h. 60/80, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,20000

Spese generali € 0,78000

Utili di impresa € 0,59800

Prezzo a cad € 6,57800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.692

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 692 - Jasminum, R, spp., h. 100/125, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,75000

Spese generali € 0,86250

Utili di impresa € 0,66125

Prezzo a cad € 7,27375

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.694

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 694 - Jasminum, R, spp., h. 150/175, Clt 7

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,40000

Spese generali € 2,16000

Utili di impresa € 1,65600

Prezzo a cad € 18,21600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.700

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 700 - Juglans, C, specie nigra, regia, nome comune noce, circonferenza 8/10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,25000

Spese generali € 3,48750

Utili di impresa € 2,67375

Prezzo a cad € 29,41125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.701

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 701 - Juglans, C, specie nigra, regia, nome comune noce, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,75000

Spese generali € 4,61250

Utili di impresa € 3,53625

Prezzo a cad € 38,89875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.702

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 702 - Juglans, C, specie nigra, regia, nome comune noce, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,00000

Spese generali € 7,80000

Utili di impresa € 5,98000

Prezzo a cad € 65,78000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.703

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 703 - Juglans, C, specie nigra, regia, nome comune noce, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,00000

Spese generali € 9,60000

Utili di impresa € 7,36000

Prezzo a cad € 80,96000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.704

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 704 - Juglans, C, specie nigra, regia, nome comune noce, circonferenza 16/18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,00000

Spese generali € 12,15000

Utili di impresa € 9,31500

Prezzo a cad € 102,46500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.705

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 705 - Juglans, C, specie nigra, regia, nome comune noce, circonferenza 18/20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 98,00000

Spese generali € 14,70000

Utili di impresa € 11,27000

Prezzo a cad € 123,97000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.711

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 711 - Juniperus, C, spp., Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,25000

Spese generali € 0,48750

Utili di impresa € 0,37375

Prezzo a cad € 4,11125

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.712

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 712 - Juniperus, C, spp., Clt 9-10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,80000

Spese generali € 1,47000

Utili di impresa € 1,12700

Prezzo a cad € 12,39700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.713

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 713 - Juniperus, C, spp., Clt 18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,00000

Spese generali € 3,15000

Utili di impresa € 2,41500

Prezzo a cad € 26,56500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.719

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 719 - Kerria, C, specie japonica, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,25000

Spese generali € 0,48750

Utili di impresa € 0,37375

Prezzo a cad € 4,11125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.720

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 720 - Kerria, C, specie japonica, Clt 10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,80000

Spese generali € 1,47000

Utili di impresa € 1,12700

Prezzo a cad € 12,39700

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.721

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 721 - Koelreuteria, A, specie paniculata, circonferenza 8/10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,97500

Spese generali € 5,09625

Utili di impresa € 3,90713

Prezzo a cad € 42,97838

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.727

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 727 - Koelreuteria, A, specie paniculata, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,00000

Spese generali € 7,80000

Utili di impresa € 5,98000

Prezzo a cad € 65,78000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.728

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 728 - Koelreuteria, A, specie paniculata, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,00000

Spese generali € 9,60000

Utili di impresa € 7,36000

Prezzo a cad € 80,96000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.729

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 729 - Koelreuteria, A, specie paniculata, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 75,00000

Spese generali € 11,25000

Utili di impresa € 8,62500

Prezzo a cad € 94,87500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.735

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 735 - Kolkwitzia, C, specie amabilis, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,25000

Spese generali € 0,48750

Utili di impresa € 0,37375

Prezzo a cad € 4,11125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.742

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 742 - Lagastroemia, C, spp., circonferenza 6/8

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,05000

Spese generali € 5,55750

Utili di impresa € 4,26075

Prezzo a cad € 46,86825

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.743

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 743 - Lagastroemia, C, spp., circonferenza 8/10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,89600

Spese generali € 6,73440

Utili di impresa € 5,16304

Prezzo a cad € 56,79344

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.744

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 744 - Lagastroemia, C, spp., circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 68,08000

Spese generali € 10,21200

Utili di impresa € 7,82920

Prezzo a cad € 86,12120

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.745

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 745 - Lagostroemia, C, spp., circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 106,57500

Spese generali € 15,98625

Utili di impresa € 12,25613

Prezzo a cad € 134,81738

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.746

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 746 - Lagostroemia, C, spp., h. 60/80

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,17500

Spese generali € 0,77625

Utili di impresa € 0,59513

Prezzo a cad € 6,54638

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.747

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 747 - Lagostroemia, C, spp., h. 80/100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,20000

Spese generali € 1,53000

Utili di impresa € 1,17300

Prezzo a cad € 12,90300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.748

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 748 - Lagostroemia, C, spp., h. 100/125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,37500

Spese generali € 1,85625

Utili di impresa € 1,42313

Prezzo a cad € 15,65438

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.749

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 749 - Lagstroemia, C, spp., h. 125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,70000

Spese generali € 2,50500

Utili di impresa € 1,92050

Prezzo a cad € 21,12550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.755

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 755 - Lantana, C, specie sellowiana camara, Clt 2-3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,82500

Spese generali € 0,57375

Utili di impresa € 0,43988

Prezzo a cad € 4,83863

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.761

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 761 - Laurus, C, specie nobilis, nome comune alloro, h. 40/60, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,82500

Spese generali € 0,57375

Utili di impresa € 0,43988

Prezzo a cad € 4,83863

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.763

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 763 - Laurus, C, specie nobilis, nome comune alloro, h. 80/100, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,92000

Spese generali € 0,43800

Utili di impresa € 0,33580

Prezzo a cad € 3,69380

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.764

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 764 - Laurus, C, specie nobilis, nome comune alloro, h. 100/125, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,85000

Spese generali € 0,72750

Utili di impresa € 0,55775

Prezzo a cad € 6,13525

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.766

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 766 - Laurus, C, specie nobilis, nome comune alloro, h. 150/175

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,45000

Spese generali € 1,86750

Utili di impresa € 1,43175

Prezzo a cad € 15,74925

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.772

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 772 - Lavandula, C, specie angustifolia (=L. spica, L. officinalis), nome comune lavanda, Clt 1-2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,87500

Spese generali € 0,28125

Utili di impresa € 0,21563

Prezzo a cad € 2,37188

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.773

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 773 - Lavandula, C, specie angustifolia (=L. spica, L. officinalis), nome comune lavanda, Clt 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,49000

Spese generali € 0,22350

Utili di impresa € 0,17135

Prezzo a cad € 1,88485

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.774

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 774 - Lavandula, C, specie angustifolia (=L. spica, L. officinalis), nome comune lavanda, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,40000

Spese generali € 0,66000

Utili di impresa € 0,50600

Prezzo a cad € 5,56600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.780

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 780 - Leonotis, C, specie leonorus, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,60000

Spese generali € 0,54000

Utili di impresa € 0,41400

Prezzo a cad € 4,55400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.786

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 786 - Leptospermum, C, specie scoparium, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,05000

Spese generali € 0,60750

Utili di impresa € 0,46575

Prezzo a cad € 5,12325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.792

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 792 - Leucothoe, C, spp., Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,10000

Spese generali € 0,76500

Utili di impresa € 0,58650

Prezzo a cad € 6,45150

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.793

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 793 - Leucothoe, C, spp., Clt 7-10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,75000

Spese generali € 1,91250

Utili di impresa € 1,46625

Prezzo a cad € 16,12875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.799

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 799 - Libocedrus, A, specie decurrens, h. 150/175, Clt 18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,85000

Spese generali € 3,27750

Utili di impresa € 2,51275

Prezzo a cad € 27,64025

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.800

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 800 - Libocedrus, A, specie decurrens, h. 175/200, Clt 35

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 31,05000

Spese generali € 4,65750

Utili di impresa € 3,57075

Prezzo a cad € 39,27825

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.801

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 801 - Libocedrus, A, specie decurrens, h. 200/250, Clt 50

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,00000

Spese generali € 6,90000

Utili di impresa € 5,29000

Prezzo a cad € 58,19000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.802

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 802 - Libocedrus, A, specie decurrens, h. 250/300, Clt 90

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 74,00000

Spese generali € 11,10000

Utili di impresa € 8,51000

Prezzo a cad € 93,61000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.808

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 808 - Ligustrum, C, specie japonicum, nome comune ligustro, h. 60/80

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,10000

Spese generali € 0,31500

Utili di impresa € 0,24150

Prezzo a cad € 2,65650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.809

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 809 - Ligustrum, C, specie japonicum, nome comune ligustro, h. 80/100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,30000

Spese generali € 0,34500

Utili di impresa € 0,26450

Prezzo a cad € 2,90950

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.810

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 810 - Ligustrum, C, specie japonicum, nome comune ligustro, h. 100/125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,80000

Spese generali € 0,42000

Utili di impresa € 0,32200

Prezzo a cad € 3,54200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.811

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 811 - Ligustrum, C, specie japonicum, nome comune ligustro, circonferenza 8/10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,25000

Spese generali € 3,48750

Utili di impresa € 2,67375

Prezzo a cad € 29,41125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.812

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 812 - Ligustrum, C, specie japonicum, nome comune ligustro, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,90000

Spese generali € 4,63500

Utili di impresa € 3,55350

Prezzo a cad € 39,08850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.813

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 813 - Ligustrum, C, specie japonicum, nome comune ligustro, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,77500

Spese generali € 6,71625

Utili di impresa € 5,14913

Prezzo a cad € 56,64038

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.819

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 819 - Liquidambar, A, specie styraciflua, circonferenza 6/8

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,75000

Spese generali € 3,71250

Utili di impresa € 2,84625

Prezzo a cad € 31,30875

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.820

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 820 - Liquidambar, A, specie styraciflua, circonferenza 8/10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,97500

Spese generali € 5,09625

Utili di impresa € 3,90713

Prezzo a cad € 42,97838

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.821

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 821 - Liquidambar, A, specie styraciflua, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 50,25000

Spese generali € 7,53750

Utili di impresa € 5,77875

Prezzo a cad € 63,56625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.822

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 822 - Liquidambar, A, specie styraciflua, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,00000

Spese generali € 8,70000

Utili di impresa € 6,67000

Prezzo a cad € 73,37000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.823

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 823 - Liquidambar, A, specie styraciflua, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,00000

Spese generali € 9,60000

Utili di impresa € 7,36000

Prezzo a cad € 80,96000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.824

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 824 - Liquidambar, A, specie styraciflua, h. 150/200, Clt. 20-25

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,60000

Spese generali € 3,24000

Utili di impresa € 2,48400

Prezzo a cad € 27,32400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.825

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 825 - Liquidambar, A, specie styraciflua, h. 200/250, Clt 25-30

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,31200

Spese generali € 3,94680

Utili di impresa € 3,02588

Prezzo a cad € 33,28468

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.826

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 826 - Liquidambar, A, specie styraciflua, h. 250/300, Clt 30-35

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,07600

Spese generali € 5,56140

Utili di impresa € 4,26374

Prezzo a cad € 46,90114

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.827

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 827 - Liquidambar, A, specie styraciflua, h. 300/350

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 88,05000

Spese generali € 13,20750

Utili di impresa € 10,12575

Prezzo a cad € 111,38325

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.828

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 828 - Liquidambar, A, specie styraciflua, h. 350/400

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,00000

Spese generali € 9,60000

Utili di impresa € 7,36000

Prezzo a cad € 80,96000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.834

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 834 - Liriodendron, A, specie tulipifera, circonferenza 6/8

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,75000

Spese generali € 3,71250

Utili di impresa € 2,84625

Prezzo a cad € 31,30875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.835

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 835 - Liriodendron, A, specie tulipifera, circonferenza 8/10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,97500

Spese generali € 5,09625

Utili di impresa € 3,90713

Prezzo a cad € 42,97838

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.836

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 836 - Liriodendron, A, specie tulipifera, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 50,25000

Spese generali € 7,53750

Utili di impresa € 5,77875

Prezzo a cad € 63,56625

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.837

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 837 - Liriodendron, A, specie tulipifera, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 72,60000

Spese generali € 10,89000

Utili di impresa € 8,34900

Prezzo a cad € 91,83900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.838

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 838 - Liriodendron, A, specie tulipifera, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,00000

Spese generali € 9,60000

Utili di impresa € 7,36000

Prezzo a cad € 80,96000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.839

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 839 - Liriodendron, A, specie tulipifera, circonferenza 16/18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,00000

Spese generali € 12,15000

Utili di impresa € 9,31500

Prezzo a cad € 102,46500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.840

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 840 - Liriodendron, A, specie tulipifera, circonferenza 18/20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 98,00000

Spese generali € 14,70000

Utili di impresa € 11,27000

Prezzo a cad € 123,97000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.846

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 846 - Lonicera, C, specie caprifolium, nitida, pileata, h. 100/150, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,42000

Spese generali € 0,36300

Utili di impresa € 0,27830

Prezzo a cad € 3,06130

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.847

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 847 - Lonicera, C, specie caprifolium, nitida, pileata, h. 150/200, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,20000

Spese generali € 0,78000

Utili di impresa € 0,59800

Prezzo a cad € 6,57800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.848

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 848 - Lonicera, C, specie caprifolium, nitida, pileata, h. 200/250, Clt 10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,70000

Spese generali € 2,20500

Utili di impresa € 1,69050

Prezzo a cad € 18,59550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.854

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 854 - Magnolia, A, specie grandiflora, h. 100/125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 31,65000

Spese generali € 4,74750

Utili di impresa € 3,63975

Prezzo a cad € 40,03725

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.855

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 855 - Magnolia, A, specie grandiflora, h. 125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,00000

Spese generali € 3,45000

Utili di impresa € 2,64500

Prezzo a cad € 29,09500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.856

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 856 - Magnolia A, specie grandiflora, h. 150/175

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,85000

Spese generali € 6,72750

Utili di impresa € 5,15775

Prezzo a cad € 56,73525

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.857

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 857 - Magnolia A, specie grandiflora, h. 175/200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 73,50000

Spese generali € 11,02500

Utili di impresa € 8,45250

Prezzo a cad € 92,97750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.858

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 858 - Magnolia A, specie grandiflora, h. 200/250

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 104,25000

Spese generali € 15,63750

Utili di impresa € 11,98875

Prezzo a cad € 131,87625

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.859

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 859 - Magnolia A, specie grandiflora, h. 250/300

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 135,22500

Spese generali € 20,28375

Utili di impresa € 15,55088

Prezzo a cad € 171,05963

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.860

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 860 - Magnolia A, specie grandiflora, h. 300/350

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 201,00000

Spese generali € 30,15000

Utili di impresa € 23,11500

Prezzo a cad € 254,26500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.861

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 861 - Magnolia A, specie grandiflora, h. 350/400

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 279,00000

Spese generali € 41,85000

Utili di impresa € 32,08500

Prezzo a cad € 352,93500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.867

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 867 - Magnolia A, specie X soulangeana in varietà, h. 80/100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,37500

Spese generali € 1,85625

Utili di impresa € 1,42313

Prezzo a cad € 15,65438

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.868

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 868 - Magnolia A, specie X soulangeana in varietà, h. 100/125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,95000

Spese generali € 1,64250

Utili di impresa € 1,25925

Prezzo a cad € 13,85175

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.869

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 869 - Magnolia A, specie X soulangeana in varietà, h. 125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,40000

Spese generali € 2,76000

Utili di impresa € 2,11600

Prezzo a cad € 23,27600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.870

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 870 - Magnolia A, specie X soulangeana in varietà, h. 150/175

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,80000

Spese generali € 5,22000

Utili di impresa € 4,00200

Prezzo a cad € 44,02200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.871

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 871 - Magnolia A, specie X soulangeana in varietà, h. 175/200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 53,32500

Spese generali € 7,99875

Utili di impresa € 6,13238

Prezzo a cad € 67,45613

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.872

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 872 - Magnolia A, specie X soulangeana in varietà, h. 200/250

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,75000

Spese generali € 12,26250

Utili di impresa € 9,40125

Prezzo a cad € 103,41375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.873

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 873 - Magnolia A, specie X soulangeana in varietà, circonferenza 6/8

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,52500

Spese generali € 6,37875

Utili di impresa € 4,89038

Prezzo a cad € 53,79413

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.874

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 874 - Magnolia A, specie X soulangeana in varietà, circonferenza 8/10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,00000

Spese generali € 7,80000

Utili di impresa € 5,98000

Prezzo a cad € 65,78000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.875

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 875 - Magnolia A, specie X soulangeana in varietà, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,00000

Spese generali € 8,70000

Utili di impresa € 6,67000

Prezzo a cad € 73,37000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.881

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 881 - Mahonia C, specie aquifolium, japonica, h. 40/60

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,15000

Spese generali € 0,62250

Utili di impresa € 0,47725

Prezzo a cad € 5,24975

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.882

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 882 - Mahonia C, specie aquifolium, japonica, h. 60/80

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,10000

Spese generali € 1,81500

Utili di impresa € 1,39150

Prezzo a cad € 15,30650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.883

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 883 - Mahonia C, specie aquifolium, japonica, h. 80/100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,40000

Spese generali € 2,76000

Utili di impresa € 2,11600

Prezzo a cad € 23,27600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.884

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 884 - Mahonia C, specie aquifolium, japonica, h. 100/125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,30000

Spese generali € 3,79500

Utili di impresa € 2,90950

Prezzo a cad € 32,00450

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.892

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 892 - Malus A, specie spp., circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 48,76000

Spese generali € 7,31400

Utili di impresa € 5,60740

Prezzo a cad € 61,68140

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.893

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 893 - Malus A, specie spp., circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,72000

Spese generali € 9,10800

Utili di impresa € 6,98280

Prezzo a cad € 76,81080

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.894

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 894 - Malus A, specie spp., circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,00000

Spese generali € 9,60000

Utili di impresa € 7,36000

Prezzo a cad € 80,96000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.895

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 895 - Malus A, specie spp., circonferenza 16/18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,00000

Spese generali € 12,15000

Utili di impresa € 9,31500

Prezzo a cad € 102,46500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.896

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 896 - Malus A, specie spp., circonferenza 18/20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 98,00000

Spese generali € 14,70000

Utili di impresa € 11,27000

Prezzo a cad € 123,97000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.900

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 900 - Melia, A, specie azedarach, circonferenza 8/10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,07500

Spese generali € 4,06125

Utili di impresa € 3,11363

Prezzo a cad € 34,24988

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.901

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 901 - Melia, A, specie azedarach, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,90000

Spese generali € 4,63500

Utili di impresa € 3,55350

Prezzo a cad € 39,08850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.909

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 909 - Melia, A, specie azedarach, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,77500

Spese generali € 6,71625

Utili di impresa € 5,14913

Prezzo a cad € 56,64038

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.914

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 914 - Mespilus F, specie germanica, nome comune nespolo, circonferenza 5/6, Clt 12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,40000

Spese generali € 2,16000

Utili di impresa € 1,65600

Prezzo a cad € 18,21600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.915

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 915 - Mespilus F, specie germanica, nome comune nespolo, circonferenza 6/8, Clt 12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,20000

Spese generali € 2,43000

Utili di impresa € 1,86300

Prezzo a cad € 20,49300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.921

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 921 - Metasequoia A, specie lyptostroboides, h. 175/200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,20000

Spese generali € 4,83000

Utili di impresa € 3,70300

Prezzo a cad € 40,73300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.922

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 922 - Metasequoia A, specie lyptostroboides, h. 250/300

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 66,00000

Spese generali € 9,90000

Utili di impresa € 7,59000

Prezzo a cad € 83,49000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.923

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 923 - Metasequoia, A, specie glyptostroboides, h. 300/350

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 106,57500

Spese generali € 15,98625

Utili di impresa € 12,25613

Prezzo a cad € 134,81738

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.924

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 924 - Metasequoia, A, specie glyptostroboides, h. 350/400

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 150,67500

Spese generali € 22,60125

Utili di impresa € 17,32763

Prezzo a cad € 190,60388

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.930

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 930 - Morus, A, spp., circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 31,72500

Spese generali € 4,75875

Utili di impresa € 3,64838

Prezzo a cad € 40,13213

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.931

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 931 - Morus, A, spp., circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,20000

Spese generali € 6,03000

Utili di impresa € 4,62300

Prezzo a cad € 50,85300

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.932

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 932 - Morus, A, spp., circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,00000

Spese generali € 9,60000

Utili di impresa € 7,36000

Prezzo a cad € 80,96000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.933

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 933 - Morus, A, spp., circonferenza 16/18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 79,65000

Spese generali € 11,94750

Utili di impresa € 9,15975

Prezzo a cad € 100,75725

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.939

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 939 - Myrtus, C, spp., nome comune mirto, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,30000

Spese generali € 0,49500

Utili di impresa € 0,37950

Prezzo a cad € 4,17450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.940

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 940 - Myrtus, C, spp., nome comune mirto, Clt 10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,20000

Spese generali € 1,38000

Utili di impresa € 1,05800

Prezzo a cad € 11,63800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.947

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 947 - Nandina, C, specie domestica, nome comune nandina, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,81000

Spese generali € 0,42150

Utili di impresa € 0,32315

Prezzo a cad € 3,55465

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.948

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 948 - Nandina, C, specie domestica, nome comune nandina, Clt 5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,30000

Spese generali € 0,94500

Utili di impresa € 0,72450

Prezzo a cad € 7,96950

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.949

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 949 - Nandina, C, specie domestica, nome comune nandina, h. 40/60, Clt 7-9

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,04000

Spese generali € 1,05600

Utili di impresa € 0,80960

Prezzo a cad € 8,90560

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.950

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 950 - Nandina, C, specie domestica, nome comune nandina, h. 60/80

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,45000

Spese generali € 2,31750

Utili di impresa € 1,77675

Prezzo a cad € 19,54425

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.951

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 951 - Nandina, C, specie domestica, nome comune nandina, h. 80/100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,75000

Spese generali € 3,26250

Utili di impresa € 2,50125

Prezzo a cad € 27,51375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.957

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 957 - Nerium, C, specie oleander, nome comune oleandro, h. 80/100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,80000

Spese generali € 1,47000

Utili di impresa € 1,12700

Prezzo a cad € 12,39700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.958

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 958 - Nerium, C, specie oleander, nome comune oleandro, h. 100/125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,50000

Spese generali € 3,37500

Utili di impresa € 2,58750

Prezzo a cad € 28,46250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.959

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 959 - Nerium, C, specie oleander, nome comune oleandro, h. 125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,62500

Spese generali € 5,79375

Utili di impresa € 4,44188

Prezzo a cad € 48,86063

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.960

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 960 - Nerium, C, specie oleander, nome comune oleandro, h. 150/175

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 56,40000

Spese generali € 8,46000

Utili di impresa € 6,48600

Prezzo a cad € 71,34600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.966

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 966 - Nymphaea, C, specie rustica, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,40000

Spese generali € 2,76000

Utili di impresa € 2,11600

Prezzo a cad € 23,27600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.972

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 972 - Olea, A, specie europea, nome comune olivo, 1 anno, Clt 1,5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,97500

Spese generali € 0,59625

Utili di impresa € 0,45713

Prezzo a cad € 5,02838

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.973

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 973 - Olea, A, specie europea, nome comune olivo, 2 anni, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,60000

Spese generali € 0,69000

Utili di impresa € 0,52900

Prezzo a cad € 5,81900

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.974

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 974 - Olea, A, specie europea, nome comune olivo, 3 anni, Clt 5-7

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,50000

Spese generali € 1,12500

Utili di impresa € 0,86250

Prezzo a cad € 9,48750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.975

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 975 - Olea, A, specie europea, nome comune olivo, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 48,67500

Spese generali € 7,30125

Utili di impresa € 5,59763

Prezzo a cad € 61,57388

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.976

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 976 - Olea, A, specie europea, nome comune olivo, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,00000

Spese generali € 9,60000

Utili di impresa € 7,36000

Prezzo a cad € 80,96000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.977

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 977 - Olea, A, specie europea, nome comune olivo, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,00000

Spese generali € 13,05000

Utili di impresa € 10,00500

Prezzo a cad € 110,05500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.978

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 978 - Olea, A, specie europea, nome comune olivo, circonferenza 16/18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 110,00000

Spese generali € 16,50000

Utili di impresa € 12,65000

Prezzo a cad € 139,15000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.979

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 979 - Olea, A, specie europea, nome comune olivo, h. 80/100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,82500

Spese generali € 1,02375

Utili di impresa € 0,78488

Prezzo a cad € 8,63363

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.980

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 980 - Olea, A, specie europea, nome comune olivo, h. 100/125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,25000

Spese generali € 1,23750

Utili di impresa € 0,94875

Prezzo a cad € 10,43625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.981

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 981 - Olea, A, specie europea, nome comune olivo, h. 125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,75000

Spese generali € 5,06250

Utili di impresa € 3,88125

Prezzo a cad € 42,69375

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.982

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 982 - Olea, A, specie europea, nome comune olivo, h. 150/175

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 49,05000

Spese generali € 7,35750

Utili di impresa € 5,64075

Prezzo a cad € 62,04825

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.988

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 988 - Osmanthus, C, specie fragrans, aquifolium, armatus, heterophyllus, h. 60/80

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,15000

Spese generali € 0,62250

Utili di impresa € 0,47725

Prezzo a cad € 5,24975

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.989

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 989 - Osmanthus, C, specie fragrans, aquifolium, armatus, heterophyllus, h. 80/100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,80000

Spese generali € 1,47000

Utili di impresa € 1,12700

Prezzo a cad € 12,39700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.990

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 990 - Osmanthus, C, specie fragrans, aquifolium, armatus, heterophyllus, h. 125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,25000

Spese generali € 5,73750

Utili di impresa € 4,39875

Prezzo a cad € 48,38625

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.991

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 991 - Osmanthus, C, specie fragrans, aquifolium, armatus, heterophyllus, h. 150/175

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,50000

Spese generali € 7,87500

Utili di impresa € 6,03750

Prezzo a cad € 66,41250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.992

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 992 - Osmanthus, C, specie fragrans, aquifolium, armatus, heterophyllus, h. 175/200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 84,97500

Spese generali € 12,74625

Utili di impresa € 9,77213

Prezzo a cad € 107,49338

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.998

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 998 - Ostrya, A, specie carpinifolia, nome comune carpino nero, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,00000

Spese generali € 9,60000

Utili di impresa € 7,36000

Prezzo a cad € 80,96000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.999

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: 999 - Ostrya, A, specie carpinifolia, nome comune carpino nero, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 75,00000

Spese generali € 11,25000

Utili di impresa € 8,62500

Prezzo a cad € 94,87500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A01

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A01 - Ostrya, A, specie carpinifolia, nome comune carpino nero, circonferenza 16/18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,00000

Spese generali € 13,05000

Utili di impresa € 10,00500

Prezzo a cad € 110,05500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A02

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A02 - Ostrya, A, specie carpinifolia, nome comune carpino nero, circonferenza 18/20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 158,24000

Spese generali € 23,73600

Utili di impresa € 18,19760

Prezzo a cad € 200,17360

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A05

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A05 - Partenocissus, R, specie quinquefolia, tricuspidata, h. 80/100, Clt 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,82500

Spese generali € 0,57375

Utili di impresa € 0,43988

Prezzo a cad € 4,83863

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A06

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A06 - Partenocissus, R, specie quinquefolia, tricuspidata, h. 125/150, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,60000

Spese generali € 0,69000

Utili di impresa € 0,52900

Prezzo a cad € 5,81900

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A07

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A07 - Partenocissus, R, specie quinquefolia, tricuspidata, h. 150/200, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,72800

Spese generali € 1,15920

Utili di impresa € 0,88872

Prezzo a cad € 9,77592

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A08

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A08 - Partenocissus, R, specie quinquefolia, tricuspidata, h. 175/200, Clt 7

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,64000

Spese generali € 2,34600

Utili di impresa € 1,79860

Prezzo a cad € 19,78460

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A09

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A09 - Partenocissus, R, specie quinquefolia, tricuspidata, h. 200/250, Clt 10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,80000

Spese generali € 2,07000

Utili di impresa € 1,58700

Prezzo a cad € 17,45700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A10

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A10 - Partenocissus, R, specie quinquefolia, tricuspidata, h. 250/300, Clt 15

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,47500

Spese generali € 4,87125

Utili di impresa € 3,73463

Prezzo a cad € 41,08088

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A13

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A13 - Passiflora, R, specie coerulea, h. 125/150, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,60000

Spese generali € 0,69000

Utili di impresa € 0,52900

Prezzo a cad € 5,81900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A14

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A14 - Passiflora, R, specie coerulea, h. 150/200, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,20000

Spese generali € 0,78000

Utili di impresa € 0,59800

Prezzo a cad € 6,57800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A15

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A15 - Passiflora, R, specie coerulea, h. 200/250, Clt 7-10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,32500

Spese generali € 2,14875

Utili di impresa € 1,64738

Prezzo a cad € 18,12113

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A18

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A18 - Paulownia, A, specie tormentosa, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,25000

Spese generali € 3,93750

Utili di impresa € 3,01875

Prezzo a cad € 33,20625

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A19

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A19 - Paulownia, A, specie tormentosa, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,05000

Spese generali € 5,55750

Utili di impresa € 4,26075

Prezzo a cad € 46,86825

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A20

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A20 - Paulownia, A, specie tormentosa, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 54,07500

Spese generali € 8,11125

Utili di impresa € 6,21863

Prezzo a cad € 68,40488

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A21

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A21 - Paulownia, A, specie tormentosa, circonferenza 16/18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 71,85000

Spese generali € 10,77750

Utili di impresa € 8,26275

Prezzo a cad € 90,89025

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A22

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A22 - Paulownia, A, specie tormentosa, circonferenza 18/20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 98,00000

Spese generali € 14,70000

Utili di impresa € 11,27000

Prezzo a cad € 123,97000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A23

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A23 - Paulownia, A, specie tormentosa, circonferenza 20/25

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 121,00000

Spese generali € 18,15000

Utili di impresa € 13,91500

Prezzo a cad € 153,06500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A26

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A26 - Philadelphus, C, spp., nome comune filadelfo, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,81000

Spese generali € 0,42150

Utili di impresa € 0,32315

Prezzo a cad € 3,55465

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A27

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A27 - Philadelphus, C, spp., nome comune filadelfo, Clt 9-10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,65000

Spese generali € 1,29750

Utili di impresa € 0,99475

Prezzo a cad € 10,94225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A30

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A30 - Phillyrea, C, spp., h. 40/60, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,81000

Spese generali € 0,42150

Utili di impresa € 0,32315

Prezzo a cad € 3,55465

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A31

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A31 - Phillyrea, C, spp., Clt 10-12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,65000

Spese generali € 1,29750

Utili di impresa € 0,99475

Prezzo a cad € 10,94225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A34

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A34 - Phormium, C, specie tenax, h. 60/80

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,07500

Spese generali € 2,26125

Utili di impresa € 1,73363

Prezzo a cad € 19,06988

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A35

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A35 - Phormium, C, specie tenax, h. 80/100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,95000

Spese generali € 1,64250

Utili di impresa € 1,25925

Prezzo a cad € 13,85175

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A36

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A36 - Phormium, C, specie tenax, h. 125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,90000

Spese generali € 4,48500

Utili di impresa € 3,43850

Prezzo a cad € 37,82350

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A39

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A39 - Photinia, C, specie x fraseri, nome comune fotinia, h. 60/80

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,77500

Spese generali € 0,86625

Utili di impresa € 0,66413

Prezzo a cad € 7,30538

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A40

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A40 - Photinia, C, specie x fraseri, nome comune fotinia, h. 80/100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,05000

Spese generali € 1,20750

Utili di impresa € 0,92575

Prezzo a cad € 10,18325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A41

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A41 - Photinia, C, specie x fraseri, nome comune fotinia, h. 125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,70000

Spese generali € 1,60500

Utili di impresa € 1,23050

Prezzo a cad € 13,53550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A42

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A42 - Photinia, C, specie x fraseri, nome comune fotinia, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,08000

Spese generali € 0,46200

Utili di impresa € 0,35420

Prezzo a cad € 3,89620

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A43

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A43 - Photinia, C, specie x fraseri, nome comune fotinia, Clt 10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,05000

Spese generali € 1,20750

Utili di impresa € 0,92575

Prezzo a cad € 10,18325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A46

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A46 - Picea, A, specie excelsa, glauca, pungens, h. 125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,60000

Spese generali € 3,24000

Utili di impresa € 2,48400

Prezzo a cad € 27,32400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A47

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A47 - Picea, A, specie excelsa, glauca, pungens, h. 175/200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,32500

Spese generali € 6,19875

Utili di impresa € 4,75238

Prezzo a cad € 52,27613

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A48

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A48 - Picea, A, specie excelsa, glauca, pungens, h. 250/300

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 119,77500

Spese generali € 17,96625

Utili di impresa € 13,77413

Prezzo a cad € 151,51538

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A49

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A49 - Picea, A, specie excelsa, glauca, pungens, h. 350/400

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 278,10000

Spese generali € 41,71500

Utili di impresa € 31,98150

Prezzo a cad € 351,79650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A52

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A52 - Pieris, C, specie japonica, h. 40/60, Clt 7

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,70000

Spese generali € 2,20500

Utili di impresa € 1,69050

Prezzo a cad € 18,59550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A53

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A53 - Pieris, C, specie japonica, h. 60/80, Clt 15

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,62500

Spese generali € 5,79375

Utili di impresa € 4,44188

Prezzo a cad € 48,86063

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A56

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A56 - Pinus, A, specie pinea , nigra, sylvestris, nome comune pino, h. 125/150, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,87500

Spese generali € 5,68125

Utili di impresa € 4,35563

Prezzo a cad € 47,91188

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A57

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A57 - Pinus, A, specie pinea , nigra, sylvestris, nome comune pino, h. 175/200, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 59,47500

Spese generali € 8,92125

Utili di impresa € 6,83963

Prezzo a cad € 75,23588

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A58

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A58 - Pinus, A, specie pinea , nigra, sylvestris, nome comune pino, h. 250/300, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 99,00000

Spese generali € 14,85000

Utili di impresa € 11,38500

Prezzo a cad € 125,23500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A59

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A59 - Pinus, A, specie pinea , nigra, sylvestris, nome comune pino, h. 300/350, circonferenza 18/20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 150,75000

Spese generali € 22,61250

Utili di impresa € 17,33625

Prezzo a cad € 190,69875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A60

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A60 - Pinus, A, specie pinea , nigra, sylvestris, nome comune pino, h. 350/400, circonferenza 26/30

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 336,72000

Spese generali € 50,50800

Utili di impresa € 38,72280

Prezzo a cad € 425,95080

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A63

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A63 - Pinus, A, specie excelsa, strobus, nome comune pino, h. 125/150, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,30000

Spese generali € 3,79500

Utili di impresa € 2,90950

Prezzo a cad € 32,00450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A64

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A64 - Pinus, A, specie excelsa, strobus, nome comune pino, h. 175/200, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,00000

Spese generali € 6,90000

Utili di impresa € 5,29000

Prezzo a cad € 58,19000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A65

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A65 - Pinus, A, specie excelsa, strobus, nome comune pino, h. 250/300, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 148,35000

Spese generali € 22,25250

Utili di impresa € 17,06025

Prezzo a cad € 187,66275

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A66

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A66 - Pinus, A, specie excelsa, strobus, nome comune pino, h. 300/350, circonferenza 18/20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 203,92500

Spese generali € 30,58875

Utili di impresa € 23,45138

Prezzo a cad € 257,96513

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A70

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A70 - Pinus, A, specie halepensis, nome comune pino, h. 125/150, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,35000

Spese generali € 1,55250

Utili di impresa € 1,19025

Prezzo a cad € 13,09275

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A71

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A71 - Pinus, A, specie halepensis, nome comune pino, h. 175/200, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,70000

Spese generali € 3,10500

Utili di impresa € 2,38050

Prezzo a cad € 26,18550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A72

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A72 - Pinus, A, specie halepensis, nome comune pino, h. 250/300, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,00000

Spese generali € 6,90000

Utili di impresa € 5,29000

Prezzo a cad € 58,19000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A73

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A73 - Pinus, A, specie halepensis, nome comune pino, h. 300/350, circonferenza 18/20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 74,00000

Spese generali € 11,10000

Utili di impresa € 8,51000

Prezzo a cad € 93,61000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A74

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A74 - Pinus, A, specie halepensis, nome comune pino, h. 350/400, circonferenza 26/30

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 168,37500

Spese generali € 25,25625

Utili di impresa € 19,36313

Prezzo a cad € 212,99438

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A77

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A77 - Pistacia, C, specie lentiscus, nome comune lentisco, Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,60000

Spese generali € 0,54000

Utili di impresa € 0,41400

Prezzo a cad € 4,55400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A78

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A78 - Pistacia, C, specie lentiscus, nome comune lentisco, Clt 10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,80000

Spese generali € 1,47000

Utili di impresa € 1,12700

Prezzo a cad € 12,39700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A81

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A81 - Pittosporum, C, spp., nome comune pittosforo, h. 60/80

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,92000

Spese generali € 0,43800

Utili di impresa € 0,33580

Prezzo a cad € 3,69380

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A82

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A82 - Pittosporum, C, spp., nome comune pittosforo, h. 80/100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,50000

Spese generali € 1,57500

Utili di impresa € 1,20750

Prezzo a cad € 13,28250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A83

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A83 - Pittosporum, C, spp., nome comune pittosforo, h. 100/125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,80000

Spese generali € 2,52000

Utili di impresa € 1,93200

Prezzo a cad € 21,25200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A84

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A84 - Pittosporum, C, spp., nome comune pittosforo, h. 125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,90000

Spese generali € 4,48500

Utili di impresa € 3,43850

Prezzo a cad € 37,82350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A87

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A87 - Platanus, A, specie x acerifolia, orientalis, nome comune platano, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,32500

Spese generali € 4,39875

Utili di impresa € 3,37238

Prezzo a cad € 37,09613

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A88

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A88 - Platanus, A, specie x acerifolia, orientalis, nome comune platano, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,62500

Spese generali € 5,79375

Utili di impresa € 4,44188

Prezzo a cad € 48,86063

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A89

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A89 - Platanus, A, specie x acerifolia, orientalis, nome comune platano, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,00000

Spese generali € 9,60000

Utili di impresa € 7,36000

Prezzo a cad € 80,96000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A90

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A90 - Platanus, A, specie x acerifolia, orientalis, nome comune platano, circonferenza 16/18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,00000

Spese generali € 12,15000

Utili di impresa € 9,31500

Prezzo a cad € 102,46500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A91

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A91 - Platanus, A, specie x acerifolia, orientalis, nome comune platano, circonferenza 18/20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 98,00000

Spese generali € 14,70000

Utili di impresa € 11,27000

Prezzo a cad € 123,97000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A92

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A92 - Platanus, A, specie x acerifolia, orientalis, nome comune platano, circonferenza 20/25

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 121,00000

Spese generali € 18,15000

Utili di impresa € 13,91500

Prezzo a cad € 153,06500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A95

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A95 - Plumbago, C-R, spp., Clt 2-3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,80000

Spese generali € 0,57000

Utili di impresa € 0,43700

Prezzo a cad € 4,80700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A96

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A96 - Plumbago, C-R, spp., Clt 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,55000

Spese generali € 0,83250

Utili di impresa € 0,63825

Prezzo a cad € 7,02075

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.A99

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: A99 - Polygala, C, specie myrtifolia, Clt 2-3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,20000

Spese generali € 0,78000

Utili di impresa € 0,59800

Prezzo a cad € 6,57800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B00

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B00 - Polygala, C, specie myrtifolia, Clt 7/10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,00000

Spese generali € 1,80000

Utili di impresa € 1,38000

Prezzo a cad € 15,18000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B03

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B03 - Polygonum, R, spp., h. 150/200, Clt 2-3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,20000

Spese generali € 0,78000

Utili di impresa € 0,59800

Prezzo a cad € 6,57800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B04

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B04 - Polygonum, R, spp., h. 200/250, Clt 10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,50000

Spese generali € 1,12500

Utili di impresa € 0,86250

Prezzo a cad € 9,48750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B08

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B08 - Populus, A, specie alba, nigra, nome comune pioppo, h. 250/300

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,25000

Spese generali € 6,03750

Utili di impresa € 4,62875

Prezzo a cad € 50,91625

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B09

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B09 - Populus, A, specie alba, nigra, nome comune pioppo, circonferenza 8/10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,60000

Spese generali € 3,24000

Utili di impresa € 2,48400

Prezzo a cad € 27,32400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B10

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B10 - Populus, A, specie alba, nigra, nome comune pioppo, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,82500

Spese generali € 4,17375

Utili di impresa € 3,19988

Prezzo a cad € 35,19863

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B11

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B11 - Populus, A, specie alba, nigra, nome comune pioppo, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,37500

Spese generali € 9,50625

Utili di impresa € 7,28813

Prezzo a cad € 80,16938

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B20

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B20 - Prunus, A,C, specie laurocerasus, cerasifera, serrulata, H.60/80

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,90000

Spese generali € 0,43500

Utili di impresa € 0,33350

Prezzo a cad € 3,66850

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B21

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B21 - Prunus, A,C, specie laurocerasus, cerasifera, serrulata, H.80/100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,15000

Spese generali € 1,07250

Utili di impresa € 0,82225

Prezzo a cad € 9,04475

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B22

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B22 - Prunus, A,C, specie laurocerasus, cerasifera, serrulata, H.125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,32500

Spese generali € 1,69875

Utili di impresa € 1,30238

Prezzo a cad € 14,32613

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B23

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B23 - Prunus, A,C, specie laurocerasus, cerasifera, serrulata, H.175/200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,17500

Spese generali € 3,47625

Utili di impresa € 2,66513

Prezzo a cad € 29,31638

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B27

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B27 - Prunus, A,C, specie lusitanica, virginiana, fruticosa, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,02000

Spese generali € 6,00300

Utili di impresa € 4,60230

Prezzo a cad € 50,62530

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B28

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B28 - Prunus, A,C, specie lusitanica, virginiana, fruticosa, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 57,50000

Spese generali € 8,62500

Utili di impresa € 6,61250

Prezzo a cad € 72,73750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B29

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B29 - Prunus, A,C, specie lusitanica, virginiana, fruticosa, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,15000

Spese generali € 12,17250

Utili di impresa € 9,33225

Prezzo a cad € 102,65475

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B30

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B30 - Prunus, A,C, specie lusitanica, virginiana, fruticosa, circonferenza 16/18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 115,87500

Spese generali € 17,38125

Utili di impresa € 13,32563

Prezzo a cad € 146,58188

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B31

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B31 - Prunus, A,C, specie lusitanica, virginiana, fruticosa, circonferenza 18/20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 152,92500

Spese generali € 22,93875

Utili di impresa € 17,58638

Prezzo a cad € 193,45013

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B35

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B35 - Punica, F, specie granatum, nome comune melograno, H.60/80

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,45000

Spese generali € 0,51750

Utili di impresa € 0,39675

Prezzo a cad € 4,36425

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B36

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B36 - Punica, F, specie granatum, nome comune melograno, H.80/100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,65000

Spese generali € 1,29750

Utili di impresa € 0,99475

Prezzo a cad € 10,94225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B37

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B37 - Punica, F, specie granatum, nome comune melograno, H.125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,75000

Spese generali € 3,26250

Utili di impresa € 2,50125

Prezzo a cad € 27,51375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B41

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B41 - Pyracantha, C, spp., H.60/80, Clt.1-2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,98000

Spese generali € 0,29700

Utili di impresa € 0,22770

Prezzo a cad € 2,50470

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B42

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B42 - Pyracantha, C, spp., H.100/120, Clt.3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,90000

Spese generali € 0,43500

Utili di impresa € 0,33350

Prezzo a cad € 3,66850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B43

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B43 - Pyracantha, C, spp., H.125/150, Clt.10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,20000

Spese generali € 1,23000

Utili di impresa € 0,94300

Prezzo a cad € 10,37300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B47

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B47 - Pyrus, A, spp., nome comune pero, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,30000

Spese generali € 3,79500

Utili di impresa € 2,90950

Prezzo a cad € 32,00450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B48

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B48 - Pyrus, A, spp., nome comune pero, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,87500

Spese generali € 9,73125

Utili di impresa € 7,46063

Prezzo a cad € 82,06688

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B49

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B49 - Pyrus, A, spp., nome comune pero, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 92,00000

Spese generali € 13,80000

Utili di impresa € 10,58000

Prezzo a cad € 116,38000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B50

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B50 - Pyrus, A, spp., nome comune pero, circonferenza 16/18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 110,00000

Spese generali € 16,50000

Utili di impresa € 12,65000

Prezzo a cad € 139,15000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B51

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B51 - Pyrus, A, spp., nome comune pero, circonferenza 18/20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 121,00000

Spese generali € 18,15000

Utili di impresa € 13,91500

Prezzo a cad € 153,06500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B55

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B55 - Quercus, A, specie cerris, rubra, pubescens, robur, palustris, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,75000

Spese generali € 7,76250

Utili di impresa € 5,95125

Prezzo a cad € 65,46375

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B56

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B56 - Quercus, A, specie cerris, rubra, pubescens, robur, palustris, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,00000

Spese generali € 9,60000

Utili di impresa € 7,36000

Prezzo a cad € 80,96000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B57

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B57 - Quercus, A, specie cerris, rubra, pubescens, robur, palustris, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 75,00000

Spese generali € 11,25000

Utili di impresa € 8,62500

Prezzo a cad € 94,87500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B58

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B58 - Quercus, A, specie cerris, rubra, pubescens, robur, palustris, circonferenza 16/18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,00000

Spese generali € 13,05000

Utili di impresa € 10,00500

Prezzo a cad € 110,05500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B59

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B59 - Quercus, A, specie cerris, rubra, pubescens, robur, palustris, circonferenza 18/20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 121,00000

Spese generali € 18,15000

Utili di impresa € 13,91500

Prezzo a cad € 153,06500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B63

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B63 - Quercus, A, specie ilex, suber, H.60/80

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,15000

Spese generali € 0,62250

Utili di impresa € 0,47725

Prezzo a cad € 5,24975

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B64

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B64 - Quercus, A, specie ilex, suber, H.100/125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,80000

Spese generali € 1,47000

Utili di impresa € 1,12700

Prezzo a cad € 12,39700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B65

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B65 - Quercus, A, specie ilex, suber, H.125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,25000

Spese generali € 1,98750

Utili di impresa € 1,52375

Prezzo a cad € 16,76125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B66

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B66 - Quercus, A, specie ilex, suber, H.175/200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,50000

Spese generali € 5,17500

Utili di impresa € 3,96750

Prezzo a cad € 43,64250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B70

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B70 - Quercus, A, specie ilex, suber, circonferenza 8/10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,67500

Spese generali € 7,75125

Utili di impresa € 5,94263

Prezzo a cad € 65,36888

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B71

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B71 - Quercus, A, specie ilex, suber, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 74,77500

Spese generali € 11,21625

Utili di impresa € 8,59913

Prezzo a cad € 94,59038

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B72

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B72 - Quercus, A, specie ilex, suber, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 104,00000

Spese generali € 15,60000

Utili di impresa € 11,96000

Prezzo a cad € 131,56000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B73

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B73 - Quercus, A, specie ilex, suber, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 156,00000

Spese generali € 23,40000

Utili di impresa € 17,94000

Prezzo a cad € 197,34000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B74

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B74 - Quercus, A, specie ilex, suber, circonferenza 16/18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 213,00000

Spese generali € 31,95000

Utili di impresa € 24,49500

Prezzo a cad € 269,44500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B75

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B75 - Quercus, A, specie ilex, suber, circonferenza 18/20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 254,92500

Spese generali € 38,23875

Utili di impresa € 29,31638

Prezzo a cad € 322,48013

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B79

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B79 - Rhamnus, C, specie alaternus, nome comune alaterno, clt.3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,81000

Spese generali € 0,42150

Utili di impresa € 0,32315

Prezzo a cad € 3,55465

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B80

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B80 - Rhamnus, C, specie alaternus, nome comune alaterno, clt.9-10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,02500

Spese generali € 1,65375

Utili di impresa € 1,26788

Prezzo a cad € 13,94663

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B84

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B84 - Raphiolepis, C, specie indica, umbellata, Clt.3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,15000

Spese generali € 0,62250

Utili di impresa € 0,47725

Prezzo a cad € 5,24975

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B85

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B85 - Raphiolepis, C, specie indica, umbellata, Clt.9-10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,02500

Spese generali € 1,65375

Utili di impresa € 1,26788

Prezzo a cad € 13,94663

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B90

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B90 - Rhus, C, specie typhina, H.100/125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,00000

Spese generali € 3,75000

Utili di impresa € 2,87500

Prezzo a cad € 31,62500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B92

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B92 - Rhus, C, specie typhina, H.150/175

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 48,00000

Spese generali € 7,20000

Utili di impresa € 5,52000

Prezzo a cad € 60,72000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.B96

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: B96 - Ribes, F, spp, Clt.3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,45000

Spese generali € 0,51750

Utili di impresa € 0,39675

Prezzo a cad € 4,36425

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C00

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C00 - Robinia, A, specie pseudoacacia, nome comune robinia, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,07500

Spese generali € 4,06125

Utili di impresa € 3,11363

Prezzo a cad € 34,24988

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C01

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C01 - Robinia, A, specie pseudoacacia, nome comune robinia, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,05000

Spese generali € 5,55750

Utili di impresa € 4,26075

Prezzo a cad € 46,86825

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C02

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C02 - Robinia, A, specie pseudoacacia, nome comune robinia, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,00000

Spese generali € 8,70000

Utili di impresa € 6,67000

Prezzo a cad € 73,37000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C03

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C03 - Robinia, A, specie pseudoacacia, nome comune robinia, circonferenza 16/18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 75,00000

Spese generali € 11,25000

Utili di impresa € 8,62500

Prezzo a cad € 94,87500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C04

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C04 - Robinia, A, specie pseudoacacia, nome comune robinia, circonferenza 18/20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 92,00000

Spese generali € 13,80000

Utili di impresa € 10,58000

Prezzo a cad € 116,38000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C08

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C08 - Rosa, C, spp., Clt3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,07000

Spese generali € 0,61050

Utili di impresa € 0,46805

Prezzo a cad € 5,14855

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C12

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C12 - Rosa, R, spp., Clt3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,97500

Spese generali € 1,04625

Utili di impresa € 0,80213

Prezzo a cad € 8,82338

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C13

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C13 - Rosa, R, spp., Clt.10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,80000

Spese generali € 1,47000

Utili di impresa € 1,12700

Prezzo a cad € 12,39700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C17

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C17 - Rosmarinus, C, specie officinalis, nome comune rosmarino, Clt.1.2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,87500

Spese generali € 0,28125

Utili di impresa € 0,21563

Prezzo a cad € 2,37188

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C18

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C18 - Rosmarinus, C, specie officinalis, nome comune rosmarino, Clt.3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,03000

Spese generali € 0,45450

Utili di impresa € 0,34845

Prezzo a cad € 3,83295

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C22

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C22 - Ruscus, C, specie aculeatus, Clt.3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,65000

Spese generali € 0,69750

Utili di impresa € 0,53475

Prezzo a cad € 5,88225

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C26

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C26 - Salix, A, spp., nome comune salice, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,57500

Spese generali € 4,28625

Utili di impresa € 3,28613

Prezzo a cad € 36,14738

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C27

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C27 - Salix, A, spp., nome comune salice, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,87500

Spese generali € 5,68125

Utili di impresa € 4,35563

Prezzo a cad € 47,91188

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C28

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C28 - Salix, A, spp., nome comune salice, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,00000

Spese generali € 8,70000

Utili di impresa € 6,67000

Prezzo a cad € 73,37000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C29

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C29 - Salix, A, spp., nome comune salice, circonferenza 16/18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 75,00000

Spese generali € 11,25000

Utili di impresa € 8,62500

Prezzo a cad € 94,87500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C30

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C30 - Salix, A, spp., nome comune salice, circonferenza 18/20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,00000

Spese generali € 13,05000

Utili di impresa € 10,00500

Prezzo a cad € 110,05500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C34

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C34 - Salvia, C, specie officinalis, nome comune salvia, Clt.2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,70000

Spese generali € 0,25500

Utili di impresa € 0,19550

Prezzo a cad € 2,15050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C35

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C35 - Salvia, C, specie officinalis, nome comune salvia, Clt.3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,08000

Spese generali € 0,46200

Utili di impresa € 0,35420

Prezzo a cad € 3,89620

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C39

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C39 - Santolina, C, spp., Clt. 1,2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,48400

Spese generali € 0,37260

Utili di impresa € 0,28566

Prezzo a cad € 3,14226

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C40

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C40 - Santolina, C, spp., Clt. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,70000

Spese generali € 0,25500

Utili di impresa € 0,19550

Prezzo a cad € 2,15050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C41

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C41 - Santolina, C, spp., Clt. 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,80000

Spese generali € 0,57000

Utili di impresa € 0,43700

Prezzo a cad € 4,80700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C45

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C45 - Sequoia, A, specie sempervirens, H.125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,60000

Spese generali € 3,24000

Utili di impresa € 2,48400

Prezzo a cad € 27,32400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C46

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C46 - Sequoia, A, specie sempervirens, H.150/175

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,90000

Spese generali € 4,48500

Utili di impresa € 3,43850

Prezzo a cad € 37,82350

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C47

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C47 - Sequoia, A, specie sempervirens, H.175/200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 48,00000

Spese generali € 7,20000

Utili di impresa € 5,52000

Prezzo a cad € 60,72000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C48

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C48 - Sequoia, A, specie sempervirens, H.200/250

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,00000

Spese generali € 8,70000

Utili di impresa € 6,67000

Prezzo a cad € 73,37000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C53

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C53 - Skimmia, C, specie japonica, Clt.3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,00000

Spese generali € 0,90000

Utili di impresa € 0,69000

Prezzo a cad € 7,59000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C57

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C57 - Solanum, R, specie jasminoides, seaforthianum, H.150/200, Clt.2-3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,20000

Spese generali € 0,78000

Utili di impresa € 0,59800

Prezzo a cad € 6,57800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C60

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C60 - Sophora, A, specie japonica, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,90000

Spese generali € 4,63500

Utili di impresa € 3,55350

Prezzo a cad € 39,08850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C61

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C61 - Sophora, A, specie japonica, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,38000

Spese generali € 7,10700

Utili di impresa € 5,44870

Prezzo a cad € 59,93570

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C62

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C62 - Sophora, A, specie japonica, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,00000

Spese generali € 9,60000

Utili di impresa € 7,36000

Prezzo a cad € 80,96000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C63

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C63 - Sophora, A, specie japonica, circonferenza 16/18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,00000

Spese generali € 12,15000

Utili di impresa € 9,31500

Prezzo a cad € 102,46500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C64

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C64 - Sophora, A, specie japonica, circonferenza 18/20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 98,00000

Spese generali € 14,70000

Utili di impresa € 11,27000

Prezzo a cad € 123,97000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C68

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C68 - Sorbus, A, spp., circonferenza 8/10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,40000

Spese generali € 2,16000

Utili di impresa € 1,65600

Prezzo a cad € 18,21600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C69

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C69 - Sorbus, A, spp., circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,14400

Spese generali € 5,27160

Utili di impresa € 4,04156

Prezzo a cad € 44,45716

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C70

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C70 - Sorbus, A, spp., circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 56,58000

Spese generali € 8,48700

Utili di impresa € 6,50670

Prezzo a cad € 71,57370

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C71

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C71 - Sorbus, A, spp., circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,00000

Spese generali € 9,60000

Utili di impresa € 7,36000

Prezzo a cad € 80,96000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C72

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C72 - Sorbus, A, spp., circonferenza 16.18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,00000

Spese generali € 12,15000

Utili di impresa € 9,31500

Prezzo a cad € 102,46500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C73

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C73 - Sorbus, A, spp., circonferenza 18/20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 149,04000

Spese generali € 22,35600

Utili di impresa € 17,13960

Prezzo a cad € 188,53560

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C77

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C77 - Spartium, C, specie junceum, Clt.2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,76000

Spese generali € 0,26400

Utili di impresa € 0,20240

Prezzo a cad € 2,22640

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C81

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C81 - Spiraea, C, spp., Clt.3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,81000

Spese generali € 0,42150

Utili di impresa € 0,32315

Prezzo a cad € 3,55465

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C82

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C82 - Spiraea, C, spp., Clt.10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,80000

Spese generali € 1,47000

Utili di impresa € 1,12700

Prezzo a cad € 12,39700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C86

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C86 - Symphoricarpos, C, spp., Clt.3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,35000

Spese generali € 0,50250

Utili di impresa € 0,38525

Prezzo a cad € 4,23775

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C90

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C90 - Syringa, C, specie vulgaris, nome comune lillà, Clt.12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,50000

Spese generali € 2,02500

Utili di impresa € 1,55250

Prezzo a cad € 17,07750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C91

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C91 - Syringa, C, specie vulgaris, nome comune lillà, Clt.15

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,77500

Spese generali € 2,66625

Utili di impresa € 2,04413

Prezzo a cad € 22,48538

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C95

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C95 - Tamarix, A, spp, nome comune tamerice, Clt.3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,35000

Spese generali € 0,50250

Utili di impresa € 0,38525

Prezzo a cad € 4,23775

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.C96

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: C96 - Tamarix, A, spp, nome comune tamerice, Clt.10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,05000

Spese generali € 1,20750

Utili di impresa € 0,92575

Prezzo a cad € 10,18325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D00

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D00 - Tamarix, A, spp, nome comune tamerice, circonferenza 6/8

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,05000

Spese generali € 3,30750

Utili di impresa € 2,53575

Prezzo a cad € 27,89325

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D01

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D01 - Tamarix, A, spp, nome comune tamerice, circonferenza 8/10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,77500

Spese generali € 4,46625

Utili di impresa € 3,42413

Prezzo a cad € 37,66538

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D02

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D02 - Tamarix, A, spp, nome comune tamerice, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,87500

Spese generali € 5,68125

Utili di impresa € 4,35563

Prezzo a cad € 47,91188

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D03

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D03 - Tamarix, A, spp, nome comune tamerice, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 53,70000

Spese generali € 8,05500

Utili di impresa € 6,17550

Prezzo a cad € 67,93050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D04

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D04 - Tamarix, A, spp, nome comune tamerice, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 74,17500

Spese generali € 11,12625

Utili di impresa € 8,53013

Prezzo a cad € 93,83138

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D08

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D08 - Taxodium, A, specie disticum, H.125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,25000

Spese generali € 2,58750

Utili di impresa € 1,98375

Prezzo a cad € 21,82125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D09

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D09 - Taxodium, A, specie disticum, H.175/200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,80000

Spese generali € 5,52000

Utili di impresa € 4,23200

Prezzo a cad € 46,55200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D10

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D10 - Taxodium, A, specie disticum, H.250/300

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 75,00000

Spese generali € 11,25000

Utili di impresa € 8,62500

Prezzo a cad € 94,87500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D11

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D11 - Taxodium, A, specie disticum, H.350/400

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 150,00000

Spese generali € 22,50000

Utili di impresa € 17,25000

Prezzo a cad € 189,75000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D15

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D15 - Taxus, A, specie baccata, nome comune tasso, H.80/100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,95000

Spese generali € 2,24250

Utili di impresa € 1,71925

Prezzo a cad € 18,91175

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D16

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D16 - Taxus, A, specie baccata, nome comune tasso, H.125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,40000

Spese generali € 6,21000

Utili di impresa € 4,76100

Prezzo a cad € 52,37100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D17

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D17 - Taxus, A, specie baccata, nome comune tasso, H.175/200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 98,00000

Spese generali € 14,70000

Utili di impresa € 11,27000

Prezzo a cad € 123,97000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D21

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D21 - Teucrium, C, specie fruticans, Clt.3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,31000

Spese generali € 0,34650

Utili di impresa € 0,26565

Prezzo a cad € 2,92215

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D22

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D22 - Teucrium, C, specie fruticans, Clt.10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,05000

Spese generali € 1,20750

Utili di impresa € 0,92575

Prezzo a cad € 10,18325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D26

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D26 - Thuya,A, specie occidentalis 'smarag' -orientalis 'pyramidalis aurea', H.40/60

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,12500

Spese generali € 0,61875

Utili di impresa € 0,47438

Prezzo a cad € 5,21813

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D27

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D27 - Thuya,A, specie occidentalis 'smarag' -orientalis 'pyramidalis aurea', H.80/100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,32500

Spese generali € 1,69875

Utili di impresa € 1,30238

Prezzo a cad € 14,32613

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D28

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D28 - Thuya,A, specie occidentalis 'smarag' -orientalis 'pyramidalis aurea', H.125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,92500

Spese generali € 3,13875

Utili di impresa € 2,40638

Prezzo a cad € 26,47013

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D29

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D29 - Thuya, A, specie occidentalis 'smarag' -orientalis 'pyramidalis aurea', H.175/200

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,20000

Spese generali € 7,83000

Utili di impresa € 6,00300

Prezzo a cad € 66,03300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D33

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D33 - Tilia, A, specie hybrida, platyphyllos, cordata, tomentosa, nome comune tiglio, circonferenza 8/10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,07500

Spese generali € 4,06125

Utili di impresa € 3,11363

Prezzo a cad € 34,24988

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D34

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D34 - Tilia, A, specie hybrida, platyphyllos, cordata, tomentosa, nome comune tiglio, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,47500

Spese generali € 4,87125

Utili di impresa € 3,73463

Prezzo a cad € 41,08088

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D35

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D35 - Tilia, A, specie hybrida, platyphyllos, cordata, tomentosa, nome comune tiglio, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,00000

Spese generali € 7,80000

Utili di impresa € 5,98000

Prezzo a cad € 65,78000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D36

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D36 - Tilia, A, specie hybrida, platyphyllos, cordata, tomentosa, nome comune tiglio, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 61,80000

Spese generali € 9,27000

Utili di impresa € 7,10700

Prezzo a cad € 78,17700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D37

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D37 - Tilia, A, specie hybrida, platyphyllos, cordata, tomentosa, nome comune tiglio, circonferenza 16/18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,00000

Spese generali € 12,15000

Utili di impresa € 9,31500

Prezzo a cad € 102,46500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D38

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D38 - Tilia, A, specie hybrida, platyphyllos, cordata, tomentosa, nome comune tiglio, circonferenza 18/20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 98,00000

Spese generali € 14,70000

Utili di impresa € 11,27000

Prezzo a cad € 123,97000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D42

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D42 - Ulmus, A, spp., nome comune olmo, circonferenza 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 57,15000

Spese generali € 8,57250

Utili di impresa € 6,57225

Prezzo a cad € 72,29475

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D43

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D43 - Ulmus, A, spp., nome comune olmo, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,00000

Spese generali € 9,60000

Utili di impresa € 7,36000

Prezzo a cad € 80,96000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D44

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D44 - Ulmus, A, spp., nome comune olmo, circonferenza 16/18

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,00000

Spese generali € 12,15000

Utili di impresa € 9,31500

Prezzo a cad € 102,46500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D45

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D45 - Ulmus, A, spp., nome comune olmo, circonferenza 18/20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 98,00000

Spese generali € 14,70000

Utili di impresa € 11,27000

Prezzo a cad € 123,97000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D49

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D49 - Veronica, C, spp., Clt.3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,60000

Spese generali € 0,54000

Utili di impresa € 0,41400

Prezzo a cad € 4,55400

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D53

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D53 - Viburnum, C, specie carlesii, fragrans, lucidum, opalus, rhytidophyllum, nome comune viburno, Clt.3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,75000

Spese generali € 0,56250

Utili di impresa € 0,43125

Prezzo a cad € 4,74375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D54

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D54 - Viburnum, C, specie carlesii, fragrans, lucidum, opalus, rhytidophyllum, nome comune viburno, Clt.10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,52500

Spese generali € 1,42875

Utili di impresa € 1,09538

Prezzo a cad € 12,04913

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D58

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D58 - Viburnum, C, specie carlesii, fragrans, lucidum, opalus, rhytidophyllum, nome comune viburno, H.60/80

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,50000

Spese generali € 0,67500

Utili di impresa € 0,51750

Prezzo a cad € 5,69250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D59

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D59 - Viburnum, C, specie carlesii, fragrans, lucidum, opalus, rhytidophyllum, nome comune viburno, H.80/100

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,52500

Spese generali € 1,42875

Utili di impresa € 1,09538

Prezzo a cad € 12,04913

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D60

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D60 - Viburnum, C, specie carlesii, fragrans, lucidum, opalus, rhytidophyllum, nome comune viburno, H.125/150

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,77500

Spese generali € 2,66625

Utili di impresa € 2,04413

Prezzo a cad € 22,48538

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D64

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D64 - Vinca, C, spp., Clt.2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,60000

Spese generali € 0,54000

Utili di impresa € 0,41400

Prezzo a cad € 4,55400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D65

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D65 - Vitex, C, specie agnus, castus, H.60/80, Clt.10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,67500

Spese generali € 1,45125

Utili di impresa € 1,11263

Prezzo a cad € 12,23888

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D69

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D69 - Weigelia, C, spp., Clt.3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,25000

Spese generali € 0,48750

Utili di impresa € 0,37375

Prezzo a cad € 4,11125

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D70

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D70 - Weigelia, C, spp., Clt.10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,80000

Spese generali € 1,47000

Utili di impresa € 1,12700

Prezzo a cad € 12,39700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D73

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D73 - Wisteria, R, spp., H.100/150, Clt.2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,77500

Spese generali € 0,86625

Utili di impresa € 0,66413

Prezzo a cad € 7,30538

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D74

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D74 - Wisteria, R, spp., H.150/200, Clt.3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,05000

Spese generali € 0,90750

Utili di impresa € 0,69575

Prezzo a cad € 7,65325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D75

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D75 - Wisteria, R, spp., H.200/250, Clt.5-7

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,12500

Spese generali € 1,96875

Utili di impresa € 1,50938

Prezzo a cad € 16,60313

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D86

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D86 - Ziziphus, F, specie jujuba, nome comune giuggiolo, H.100/125

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,77500

Spese generali € 2,66625

Utili di impresa € 2,04413

Prezzo a cad € 22,48538

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.D87

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: D87 - Ziziphus, F, specie jujuba, nome comune giuggiolo, H.200/250

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 86,50000

Spese generali € 12,97500

Utili di impresa € 9,94750

Prezzo a cad € 109,42250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.E00

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: E00 - Frutti in varietà, specie Albicocchi, Ciliegi, Cotogni, Mandorli, Meli, Peri, Peschi, Sorbi, Susini, circonferenza 6/8

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,10000

Spese generali € 1,81500

Utili di impresa € 1,39150

Prezzo a cad € 15,30650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.E01

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: E01 - Frutti in varietà, specie Albicocchi, Ciliegi, Cotogni, Mandorli, Meli, Peri, Peschi, Sorbi, Susini, circonferenza 10/12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,35000

Spese generali € 2,90250

Utili di impresa € 2,22525

Prezzo a cad € 24,47775

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.E02

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: E02 - Frutti in varietà, specie Albicocchi, Ciliegi, Cotogni, Mandorli, Meli, Peri, Peschi, Sorbi, Susini, circonferenza 14/16

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,00000

Spese generali € 12,15000

Utili di impresa € 9,31500

Prezzo a cad € 102,46500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.E03

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: E03 - Frutti in varietà, specie Albicocchi, Ciliegi, Cotogni, Mandorli, Meli, Peri, Peschi, Sorbi, Susini, circonferenza 18/20

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 104,00000

Spese generali € 15,60000

Utili di impresa € 11,96000

Prezzo a cad € 131,56000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.E04

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: E04 - Frutti in varietà, specie Albicocchi, Ciliegi, Cotogni, Mandorli, Meli, Peri, Peschi, Sorbi, Susini, circonferenza 20/25

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 148,35000

Spese generali € 22,25250

Utili di impresa € 17,06025

Prezzo a cad € 187,66275

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.E08

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: E08 - Frutti in varietà, specie Mirtilli, roveti o more, lampone, vite (uva), Clt.10

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,47000

Spese generali € 1,27050

Utili di impresa € 0,97405

Prezzo a cad € 10,71455

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.E20

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: E20 - Erbacee perenni e fioritura stagionale, specie Armeria maritima spendens, Campanula muralis, Cineraria maritima, Festuca ovina glauca, Iberis sempervirens, Heuchera sanguinea, Pachysandra terminalis, Solidago virga aurea, Sarcococca humilis, contenitore 8x8

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,80000

Spese generali € 0,57000

Utili di impresa € 0,43700

Prezzo a cad € 4,80700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.E25

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: E25 - Erbacee perenni e fioritura stagionale, specie Dimorphoteca eckloni, Kniphofia uvaria grandiflora, Liriope muscari, Miscanthus sinensis zebrinus, salvia grhami o microphilla, contenitore 12x12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,15000

Spese generali € 0,62250

Utili di impresa € 0,47725

Prezzo a cad € 5,24975

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.003.E35

Voce: 003 - PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.

Articolo: E35 - Erbacee perenni e fioritura stagionale, specie chlorophytum, gazania spp., lantana, zinnia, geranio, ecc contenitore diametro 12/14

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,80000

Spese generali € 0,57000

Utili di impresa € 0,43700

Prezzo a cad € 4,80700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.010.005

Voce: 010 - Materiali accessori

Articolo: 005 - Telo pacciamante in tessuto non tessuto impermeabile, in rotolo.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,56000

Spese generali € 0,08400

Utili di impresa € 0,06440

Prezzo a m² € 0,70840

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.010.006

Voce: 010 - Materiali accessori

Articolo: 006 - Telo pacciamante in polipropilene ad elevato peso unitario (105 g/m2) verde, permeabile, in rotoli.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 0,52000

Spese generali € 0,07800

Utili di impresa € 0,05980

Prezzo a m² € 0,65780

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.010.007

Voce: 010 - Materiali accessori

Articolo: 007 - Telo pacciamante in fibra di cocco 400-500 g/mq

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2,24000

Spese generali € 0,33600

Utili di impresa € 0,25760

Prezzo a m² € 2,83360

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.010.010

Voce: 010 - Materiali accessori

Articolo: 010 - Corteccia di pino in sacchi da 80 lt

Prezzo senza S. G. e Util a l € 0,08333

Spese generali € 0,01250

Utili di impresa € 0,00958

Prezzo a l € 0,10541

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.010.011

Voce: 010 - Materiali accessori

Articolo: 011 - Lapillo vulcanico

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 55,50000

Spese generali € 8,32500

Utili di impresa € 6,38250

Prezzo a m³ € 70,20750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.010.012

Voce: 010 - Materiali accessori

Articolo: 012 - Ancoraggio a scomparsa con ancore metalliche, cavi di acciaio e cinghia in poliestere dotata di tensionatore (portata circa 500 kg/cad).

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,00000

Spese generali € 4,20000

Utili di impresa € 3,22000

Prezzo a cad € 35,42000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.010.013

Voce: 010 - Materiali accessori

Articolo: 013 - Ancoraggio a scomparsa con ancore metalliche, cavi di acciaio e cinghia in poliestere dotata di tensionatore (portata circa 1400 kg/cad).

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,80000

Spese generali € 6,72000

Utili di impresa € 5,15200

Prezzo a cad € 56,67200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.010.014

Voce: 010 - Materiali accessori

Articolo: 014 - Ancoraggio a scomparsa con ancore metalliche, cavi di acciaio e cinghia in poliestere dotata di tensionatore (portata circa 3000 kg/cad).

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 94,08000

Spese generali € 14,11200

Utili di impresa € 10,81920

Prezzo a cad € 119,01120

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.010.022

Voce: 010 - Materiali accessori

Articolo: 022 - Lamina plastica (PE) in barre da 3 m per delimitare aree di rispetto all'interno di aiuole o prati, altezza 9-10 cm, spessore 3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 3,64000

Spese generali € 0,54600

Utili di impresa € 0,41860

Prezzo a ml € 4,60460

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.010.023

Voce: 010 - Materiali accessori

Articolo: 023 - Lamina plastica (PE) in barre da 3 m per delimitare aree di rispetto all'interno di aiuole o prati, altezza 14-15 cm, spessore 3 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 4,76000

Spese generali € 0,71400

Utili di impresa € 0,54740

Prezzo a ml € 6,02140

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.010.024

Voce: 010 - Materiali accessori

Articolo: 024 - Profilo angolare flessibile plastico (PE) con sezione ad "L", in barre da 3 m per delimitare aree di rispetto all'interno di aiuole o prati, altezza 5x5 cm.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 4,48000

Spese generali € 0,67200

Utili di impresa € 0,51520

Prezzo a ml € 5,66720

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.010.025

Voce: 010 - Materiali accessori

Articolo: 025 - Profilo di separazione in alluminio in barre da 3 m per delimitare aree di rispetto all'interno di aiuole o prati, altezza 11 cm, spessore 2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 6,49600

Spese generali € 0,97440

Utili di impresa € 0,74704

Prezzo a ml € 8,21744

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.010.026

Voce: 010 - Materiali accessori

Articolo: 026 - Profilo di separazione in alluminio in barre da 3 m per delimitare aree di rispetto all'interno di aiuole o prati, altezza 15 cm, spessore 2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 8,28800

Spese generali € 1,24320

Utili di impresa € 0,95312

Prezzo a ml € 10,48432

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.010.027

Voce: 010 - Materiali accessori

Articolo: 027 - Profilo di separazione in alluminio con sezione ad "L", in barre da 3 m per delimitare aree di rispetto all'interno di aiuole o prati, altezza 4x5 cm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 7,05600

Spese generali € 1,05840

Utili di impresa € 0,81144

Prezzo a ml € 8,92584

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.010.028

Voce: 010 - Materiali accessori

Articolo: 028 - Profilo di separazione in acciaio cor-ten in barre da 3 m per delimitare aree di rispetto all'interno di aiuole o prati, altezza 10 cm, spessore 2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 9,52000

Spese generali € 1,42800

Utili di impresa € 1,09480

Prezzo a ml € 12,04280

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.010.029

Voce: 010 - Materiali accessori

Articolo: 029 - Profilo di separazione in acciaio cor-ten in barre da 3 m per delimitare aree di rispetto all'interno di aiuole o prati, altezza 15 cm, spessore 2 mm

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 11,48000

Spese generali € 1,72200

Utili di impresa € 1,32020

Prezzo a ml € 14,52220

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.010.030

Voce: 010 - Materiali accessori

Articolo: 030 - Profilo di separazione in acciaio cor-ten con sezione ad "L", in barre da 3 m per delimitare aree di rispetto all'interno di aiuole o prati, altezza 4x5 cm.

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 12,32000

Spese generali € 1,84800

Utili di impresa € 1,41680

Prezzo a ml € 15,58480

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.010.031

Voce: 010 - Materiali accessori

Articolo: 031 - Collare di protezione del colletto cm 12

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,40000

Spese generali € 0,21000

Utili di impresa € 0,16100

Prezzo a cad € 1,77100

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.021.001

Voce: 021 - Arredo urbano

Articolo: 001 - Panchina in legno costituita da telaio in acciaio o in fusione di ghisa sferoidale, seduta e schienale con almeno 5 listoni in legno fissati al telaio mediante viti in acciaio inox con testa bombata o a scomparsa. Dimensioni di ingombro cm 75x80x190 cm circa. Le parti in metallo devono essere in acciaio zincato a caldo o in acciaio inossidabile, la ghisa deve essere trattata e verniciata a polveri poliesteri di colore grigio o nero. Il legno deve essere impregnato con trattamenti antimarcescenti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 205,00000

Spese generali € 30,75000

Utili di impresa € 23,57500

Prezzo a cad € 259,32500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.021.002

Voce: 021 - Arredo urbano

Articolo: 002 - Panchina in ferro di tipo "Firenze" costituita da telaio in profilato ad U. di mm. 40X20X5 e n° 20 stecche di sezione 30X15X1,5 mm. Trattamento antiruggine e verniciatura a smalto con due mani per esterni. Dimensioni circa cm 74x80x180.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 220,00000

Spese generali € 33,00000

Utili di impresa € 25,30000

Prezzo a cad € 278,30000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.021.030

Voce: 021 - Arredo urbano

Articolo: 030 - Barriera parapetonale con struttura modulare in acciaio zincato a caldo o in metallo verniciato, lunghezza minima 120 - 150 cm, altezza 110 cm, scatolare o tubolare.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,00000

Spese generali € 3,45000

Utili di impresa € 2,64500

Prezzo a cad € 29,09500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.021.031

Voce: 021 - Arredo urbano

Articolo: 031 - Paletto dissuasore in ferro verniciato a strisce bianche e rosse per interdizione al traffico, compreso bussola di alloggiamento sfilabile, gancio per lucchetto

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,00000

Spese generali € 1,20000

Utili di impresa € 0,92000

Prezzo a cad € 10,12000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.021.033

Voce: 021 - Arredo urbano

Articolo: 033 - Cesto portarifiuti piccolo in metallo zincato e verniciato, diametro 28 cm minimo, capacità litri 30, completo di palo della lunghezza minima fuori terra di 120 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 66,35000

Spese generali € 9,95250

Utili di impresa € 7,63025

Prezzo a cad € 83,93275

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.021.034

Voce: 021 - Arredo urbano

Articolo: 034 - Cesto portarifiuti grande in metallo rivestito in doghe di legno impregnato. Diametro superiore 50 cm, altezza 85 cm circa, capacità litri 80-100.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 183,00000

Spese generali € 27,45000

Utili di impresa € 21,04500

Prezzo a cad € 231,49500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.021.040

Voce: 021 - Arredo urbano

Articolo: 040 - Portabiciclette con struttura modulare in acciaio zincato a caldo per 5-6 posti, dimensioni 60x10x20h cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 85,00000

Spese generali € 12,75000

Utili di impresa € 9,77500

Prezzo a cad € 107,52500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.022.010

Voce: 022 - Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco.

Articolo: 010 - Gioco a molla ad un posto costituito da un corpo a tema realizzato in pannelli di polietilene verniciato con vernice atossica con bordi arrotondati. Il corpo è fissato su una struttura in acciaio con movimento oscillatorio. La molla deve essere dotata di dispositivo antischiacciamento, completa di ancoraggio, trattata in modo da evitare graffiature e corrosione. Caratteristiche tecniche: dimensioni 70-80-90 x 30-40 cm circa; altezza massima di caduta non superiore a 60 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 295,90000

Spese generali € 44,38500

Utili di impresa € 34,02850

Prezzo a cad € 374,31350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.022.011

Voce: 022 - Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco.

Articolo: 011 - Gioco a molla ad un posto costituito da un corpo a tema realizzato in pannelli di legno verniciati con vernice atossica con bordi arrotondati. Il corpo è fissato su una struttura in acciaio con movimento oscillatorio. La molla deve essere dotata di dispositivo antischiacciamento, completa di ancoraggio, trattata in modo da evitare graffiature e corrosione. Caratteristiche tecniche: dimensioni 70-80-90 x 30-40 cm circa; altezza massima di caduta non superiore a 60 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 311,03000

Spese generali € 46,65450

Utili di impresa € 35,76845

Prezzo a cad € 393,45295

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.022.015

Voce: 022 - Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco.

Articolo: 015 - Casetta con copertura e pannelli laterali realizzati in legno, montanti in legno. Dotata di tavolino e panche interni. Pannelli verniciati con vernice bicomponente atossica e stabilizzata ai raggi UV, spigoli esposti smussati e verniciati, montanti in legno con spigoli arrotondati e sommità arrotondata e dotata di cappuccio protettivo. Il tutto deve essere fissato con viteria in acciaio completamente nascosta per assicurare la massima sicurezza agli utenti. Le parti in metallo devono essere in acciaio sottoposto a trattamento preventivo anticorrosione. Il legno deve essere impregnato con trattamenti antimarcescenti e verniciato. Altezza complessiva del gioco circa 150 cm. Caratteristiche tecniche: dimensioni 123X123XH.217 circa.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.137,50000

Spese generali € 170,62500

Utili di impresa € 130,81250

Prezzo a cad € 1.438,93750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.022.016

Voce: 022 - Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco.

Articolo: 016 - Casetta con pedana di accesso rialzata e copertura a due falde. Copertura e pannelli realizzati in legno e/o polietilene, montanti in legno rotondi o con spigoli arrotondati. Il tutto deve essere fissato con viteria in acciaio completamente nascosta o rivestita in poliestere per assicurare la massima sicurezza agli utenti. Le parti in metallo devono essere in acciaio sottoposto a trattamento preventivo anticorrosione. Il legno deve essere impregnato con trattamenti antimarcescenti e verniciato. Caratteristiche tecniche: dimensioni 150-200 x 150-200 x 190-200 cm circa.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.300,00000

Spese generali € 195,00000

Utili di impresa € 149,50000

Prezzo a cad € 1.644,50000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.022.017

Voce: 022 - Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco.

Articolo: 017 - Gioco tunnel in legno formato da tavole stondate e avvitate esternamente alle arcate di sostegno. Il legno deve essere impregnato a pressione con sali di rame e ulteriormente trattato con vernici pigmentate. Caratteristiche tecniche: dimensioni circa 80-85 x 190-200 x 80h circa; altezza massima di caduta non superiore a 100 cm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 663,00000

Spese generali € 99,45000

Utili di impresa € 76,24500

Prezzo a cad € 838,69500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.022.018

Voce: 022 - Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco.

Articolo: 018 - Gioco scivolo costituito da: salita con scalini in legno o piattaforme di accesso in multistrato marino, scivolo costituito da una pista in acciaio inox di spessore minimo 1,5 mm monoblocco senza saldature; corrimano della salita e sponde della pista sempre in legno impregnato sotto pressione con trattamenti antimarcescenti o pannelli in multistrato marino verniciato. Il tutto deve essere fissato con viteria in acciaio completamente nascosta per assicurare la massima sicurezza agli utenti. Altezza complessiva del gioco circa 150-170 cm. Caratteristiche tecniche: dimensioni 60-70 x 210-250 cm circa; altezza massima di caduta non superiore a cm 100.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.293,50000

Spese generali € 194,02500

Utili di impresa € 148,75250

Prezzo a cad € 1.636,27750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.022.019

Voce: 022 - Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco.

Articolo: 019 - Gioco scivolo costituito da: salita con scalini in legno o piattaforme di accesso in multistrato marino, scivolo costituito da una pista in acciaio inox di spessore minimo 1,5 mm monoblocco senza saldature; corrimano della salita e sponde della pista sempre in legno impregnato sotto pressione con trattamenti antimarcescenti o pannelli in multistrato marino verniciato. Il tutto deve essere fissato con viteria in acciaio completamente nascosta per assicurare la massima sicurezza agli utenti. Altezza complessiva del gioco circa 230 cm. Caratteristiche tecniche: dimensioni 70 x 320 cm circa; altezza massima di caduta non superiore a cm 150.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.579,50000

Spese generali € 236,92500

Utili di impresa € 181,64250

Prezzo a cad € 1.998,06750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.022.020

Voce: 022 - Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco.

Articolo: 020 - Gioco altalena doppia costituita da 4 pali portanti in acciaio, 1 trave orizzontale in acciaio con attacchi e perni, 2 sedili in gomma o caucciù a tavoletta completi di catene in acciaio. Nella parte interrata i montanti devono essere in acciaio. Caratteristiche tecniche: dimensioni lunghezza fino a 400 ed altezza fino 240 circa.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.248,00000

Spese generali € 187,20000

Utili di impresa € 143,52000

Prezzo a cad € 1.578,72000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.022.021

Voce: 022 - Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco.

Articolo: 021 - Gioco altalena doppia costituita da 4 pali portanti in acciaio, 1 trave orizzontale in acciaio con attacchi e perni, 2 sedili a cestello completi di catene in acciaio. Nella parte interrata i montanti devono essere in acciaio. Caratteristiche tecniche: dimensioni lunghezza fino a 400 ed altezza fino 240 circa.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.482,00000

Spese generali € 222,30000

Utili di impresa € 170,43000

Prezzo a cad € 1.874,73000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.022.022

Voce: 022 - Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco.

Articolo: 022 - Gioco altalena doppia costituita da 4 pali portanti in legno, 1 trave orizzontale in legno con attacchi e perni, 1 sedile in gomma o caucciù a tavoletta ed uno a cestello, completi di catene in acciaio. Nella parte interrata i montanti devono essere in acciaio. Caratteristiche tecniche: dimensioni lunghezza fino a 400 ed altezza fino 240 circa.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 716,10000

Spese generali € 107,41500

Utili di impresa € 82,35150

Prezzo a cad € 905,86650

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.022.023

Voce: 022 - Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco.

Articolo: 023 - Bacheca in legno, con tetto a due falde, due montanti e un pannello 80 x 110h cm. I montanti in legno lamellare o massello devono essere profilati, piallati e arrotondati anche nella sommità, impregnati sotto pressione con trattamento adatto per l'interramento. Dimensioni 140 x 50 x 250 cm circa.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 403,70000

Spese generali € 60,55500

Utili di impresa € 46,42550

Prezzo a cad € 510,68050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.022.024

Voce: 022 - Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco.

Articolo: 024 - Tavolo per pic-nic da bambini in legno completo di sedute direttamente collegate al tavolo. Piano del tavolo e sedute composti da stecche in legno di spessore di almeno 3 cm con ancoraggi al telaio incassati all'interno, senza sporgenza alcuna. Le estremità delle stecche devono avere gli angoli arrotondati e smussati. Bulloneria e elementi di fissaggio in acciaio inossidabile. Telaio portante realizzato con travi in legno lamellare montate a cavalletto. Il legno deve essere impregnato sotto pressione con trattamenti antimarcescenti. Dimensioni di ingombro: 115-120 x 125 x 50 cm circa.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 252,85000

Spese generali € 37,92750

Utili di impresa € 29,07775

Prezzo a cad € 319,85525

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.022.025

Voce: 022 - Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco.

Articolo: 025 - Panchina in legno per bambini costituita da telaio in legno, seduta e schienale composti da almeno 3 listoni in legno di spessore minimo 3 cm, fissati al telaio mediante viti in acciaio inox con testa bombata o a scomparsa. Dimensioni di ingombro cm 115-120x40-50x50 circa. Il legno deve essere impregnato con trattamenti antimarcescenti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 76,70000

Spese generali € 11,50500

Utili di impresa € 8,82050

Prezzo a cad € 97,02550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.022.026

Voce: 022 - Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco.

Articolo: 026 - Tavolo da pic-nic in legno completo di sedute direttamente collegate al tavolo. Piano del tavolo e sedute composti da stecche in legno di spessore di almeno 4 cm con ancoraggi al telaio incassati all'interno, senza sporgenza alcuna. Le estremità delle stecche devono avere gli angoli arrotondati e smussati. Bulloneria ed elementi di fissaggio in acciaio inossidabile. telaio portante realizzato con travi in legno lamellare montate a cavalletto. Il legno deve essere impregnato sotto pressione con trattamenti antimarcescenti. Dimensioni di ingombro 190-195x140-195x75-85 cm circa con schienale.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 716,10000

Spese generali € 107,41500

Utili di impresa € 82,35150

Prezzo a cad € 905,86650

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.022.027

Voce: 022 - Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco.

Articolo: 027 - Tavolo da pic-nic in legno completo di sedute direttamente collegate al tavolo. Piano del tavolo e sedute composti da stecche in legno di spessore di almeno 4 cm con ancoraggi al telaio incassati all'interno, senza sporgenza alcuna. Le estremità delle stecche devono avere gli angoli arrotondati e smussati. Bulloneria ed elementi di fissaggio in acciaio inossidabile. telaio portante realizzato con travi in legno lamellare montate a cavalletto. Il legno deve essere impregnato sotto pressione con trattamenti antimarcescenti. Dimensioni di ingombro 190-195x140-195x75-85 cm circa senza schienale.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 279,50000

Spese generali € 41,92500

Utili di impresa € 32,14250

Prezzo a cad € 353,56750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.023.001

Voce: 023 - Arredo del verde - ricambi per attrezzatura ludica e accessori per la posa

Articolo: 001 - sedile per altalena del tipo a tavoletta in gomma antiurto e antiscivolo (superficie a tacchette) con anima interna in acciaio, completo di catene in acciaio zincato a maglia stretta e filo di almeno 6 mm, fissate alla struttura mediante idonee sospensioni.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 57,75000

Spese generali € 8,66250

Utili di impresa € 6,64125

Prezzo a cad € 73,05375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.023.002

Voce: 023 - Arredo del verde - ricambi per attrezzatura ludica e accessori per la posa

Articolo: 002 - sedile per altalena del tipo a gabbia in gomma antiurto e antiscivolo (superficie a tacchette) con anima interna in acciaio, completo di catene in acciaio zincato a maglia stretta e filo di almeno 6 mm, fissate alla struttura mediante idonee sospensioni.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 152,90000

Spese generali € 22,93500

Utili di impresa € 17,58350

Prezzo a cad € 193,41850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.023.007

Voce: 023 - Arredo del verde - ricambi per attrezzatura ludica e accessori per la posa

Articolo: 007 - Fune di arrampicata, diametro 16 mm, realizzata con 6 trefoli di acciaio rivestiti da treccia di nylon colorato resistente agli agenti atmosferici e agli atti vandalici, dotata di idoneo sistema di ancoraggio, lunghezza circa 190 cm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,33200

Spese generali € 1,54980

Utili di impresa € 1,18818

Prezzo a cad € 13,06998

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.023.009

Voce: 023 - Arredo del verde - ricambi per attrezzatura ludica e accessori per la posa

Articolo: 009 - Barra di protezione per ingresso allo scivolo, in acciaio inox, completa di bulloneria.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 55,12000

Spese generali € 8,26800

Utili di impresa € 6,33880

Prezzo a cad € 69,72680

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P45.023.012

Voce: 023 - Arredo del verde - ricambi per attrezzatura ludica e accessori per la posa

Articolo: 012 - Colla poliuretanica per mattonelle in gomma

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 7,38000

Spese generali € 1,10700

Utili di impresa € 0,84870

Prezzo a kg € 9,33570

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P46

Capitolo: PRODOTTI PER LE OPERE AGRICOLE E FORESTALI: I prezzi sono riferiti a consegne presso il centro aziendale o in luoghi accessibili dai normali mezzi di trasporto.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.001.001

Voce: 001 - Pali di cemento precompresso per impianti arborei

Articolo: 001 - lato 6-8 cm, altezza 2 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,40000

Spese generali € 0,51000

Utili di impresa € 0,39100

Prezzo a cad € 4,30100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.001.002

Voce: 001 - Pali di cemento precompresso per impianti arborei

Articolo: 002 - lato 6-8 cm, altezza 2,5 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,25000

Spese generali € 0,63750

Utili di impresa € 0,48875

Prezzo a cad € 5,37625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.001.003

Voce: 001 - Pali di cemento precompresso per impianti arborei

Articolo: 003 - lato 8-9 cm, altezza 2,2 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,62000

Spese generali € 0,69300

Utili di impresa € 0,53130

Prezzo a cad € 5,84430

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.001.004

Voce: 001 - Pali di cemento precompresso per impianti arborei

Articolo: 004 - lato 8-9 cm, altezza 2,5 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,25000

Spese generali € 0,78750

Utili di impresa € 0,60375

Prezzo a cad € 6,64125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.001.005

Voce: 001 - Pali di cemento precompresso per impianti arborei

Articolo: 005 - lato 8-9 cm, altezza 2,8 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,88000

Spese generali € 0,88200

Utili di impresa € 0,67620

Prezzo a cad € 7,43820

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.002.001

Voce: 002 - Pali in metallo per vigneti

Articolo: 001 - di testata in acciaio zincato, altezza da 2,2 a 2,40 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,52600

Spese generali € 1,72890

Utili di impresa € 1,32549

Prezzo a cad € 14,58039

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.002.002

Voce: 002 - Pali in metallo per vigneti

Articolo: 002 - di testata in acciaio zincato, altezza 2,5 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,90000

Spese generali € 1,18500

Utili di impresa € 0,90850

Prezzo a cad € 9,99350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.002.003

Voce: 002 - Pali in metallo per vigneti

Articolo: 003 - di testata in acciaio zincato, altezza oltre 2,5 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,49000

Spese generali € 1,27350

Utili di impresa € 0,97635

Prezzo a cad € 10,73985

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.002.004

Voce: 002 - Pali in metallo per vigneti

Articolo: 004 - intermedi in acciaio zincato, altezza da 2,2 a 2,40 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,00000

Spese generali € 0,60000

Utili di impresa € 0,46000

Prezzo a cad € 5,06000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.002.005

Voce: 002 - Pali in metallo per vigneti

Articolo: 005 - intermedi in acciaio zincato, altezza 2,5 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,32000

Spese generali € 0,64800

Utili di impresa € 0,49680

Prezzo a cad € 5,46480

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.002.006

Voce: 002 - Pali in metallo per vigneti

Articolo: 006 - intermedi in acciaio zincato, altezza oltre 2,5 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,70000

Spese generali € 0,70500

Utili di impresa € 0,54050

Prezzo a cad € 5,94550

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.003.001

Voce: 003 - Tutori per piante

Articolo: 001 - in legno di acacia, quadrello 2,5x2,5 cm, altezza 0,9-1,0 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,30000

Spese generali € 0,04500

Utili di impresa € 0,03450

Prezzo a cad € 0,37950

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.003.002

Voce: 003 - Tutori per piante

Articolo: 002 - in legno di acacia, quadrello 2,5x2,5 cm, altezza 1,1-1,2 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,34000

Spese generali € 0,05100

Utili di impresa € 0,03910

Prezzo a cad € 0,43010

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.003.003

Voce: 003 - Tutori per piante

Articolo: 003 - in bambù, diametro 6-8 mm, altezza 0,9-1,0 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,10000

Spese generali € 0,01500

Utili di impresa € 0,01150

Prezzo a cad € 0,12650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.003.004

Voce: 003 - Tutori per piante

Articolo: 004 - in bambù, diametro 8-10 mm, altezza 1,1-1,2 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,09400

Spese generali € 0,01410

Utili di impresa € 0,01081

Prezzo a cad € 0,11891

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.003.005

Voce: 003 - Tutori per piante

Articolo: 005 - in bambù, diametro 10-12 mm, altezza 1,3-1,5 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,19000

Spese generali € 0,02850

Utili di impresa € 0,02185

Prezzo a cad € 0,24035

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.003.006

Voce: 003 - Tutori per piante

Articolo: 006 - in tondino di ferro Ø 8-10 mm, altezza 100-120 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,35000

Spese generali € 0,05250

Utili di impresa € 0,04025

Prezzo a cad € 0,44275

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.004.001

Voce: 004 - Materiali per ancoraggio testate, posizionamento e fissaggio fili per impianti arborei

Articolo: 001 - Ancora per testata ad elica altezza 1,0 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,35000

Spese generali € 0,35250

Utili di impresa € 0,27025

Prezzo a cad € 2,97275

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.004.002

Voce: 004 - Materiali per ancoraggio testate, posizionamento e fissaggio fili per impianti arborei

Articolo: 002 - Ancora per testata in cemento, compresa asta in acciaio altezza 1,0-1,20 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,32000

Spese generali € 0,34800

Utili di impresa € 0,26680

Prezzo a cad € 2,93480

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.004.003

Voce: 004 - Materiali per ancoraggio testate, posizionamento e fissaggio fili per impianti arborei

Articolo: 003 - Tendifilo tipo a rocchetto

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,97000

Spese generali € 0,14550

Utili di impresa € 0,11155

Prezzo a cad € 1,22705

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.004.005

Voce: 004 - Materiali per ancoraggio testate, posizionamento e fissaggio fili per impianti arborei

Articolo: 005 - Distanziatore a molla per pali metallici

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,30285

Spese generali € 0,04543

Utili di impresa € 0,03483

Prezzo a cad € 0,38311

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.004.006

Voce: 004 - Materiali per ancoraggio testate, posizionamento e fissaggio fili per impianti arborei

Articolo: 006 - Distanziatore a molla per pali di legno

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,30285

Spese generali € 0,04543

Utili di impresa € 0,03483

Prezzo a cad € 0,38311

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.004.007

Voce: 004 - Materiali per ancoraggio testate, posizionamento e fissaggio fili per impianti arborei

Articolo: 007 - Distanziatore rigido per pali di cemento o metallici

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,65348

Spese generali € 0,09802

Utili di impresa € 0,07515

Prezzo a cad € 0,82665

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.004.008

Voce: 004 - Materiali per ancoraggio testate, posizionamento e fissaggio fili per impianti arborei

Articolo: 008 - Distanziatore rigido per pali di legno

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,65348

Spese generali € 0,09802

Utili di impresa € 0,07515

Prezzo a cad € 0,82665

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.004.009

Voce: 004 - Materiali per ancoraggio testate, posizionamento e fissaggio fili per impianti arborei

Articolo: 009 - Mensola per coppia fili portanti per pali di cemento o metallo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,48750

Spese generali € 0,22313

Utili di impresa € 0,17106

Prezzo a cad € 1,88169

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.004.011

Voce: 004 - Materiali per ancoraggio testate, posizionamento e fissaggio fili per impianti arborei

Articolo: 011 - Arpette, cambrette in zinco-alluminio

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,02100

Spese generali € 0,00315

Utili di impresa € 0,00242

Prezzo a cad € 0,02657

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.004.012

Voce: 004 - Materiali per ancoraggio testate, posizionamento e fissaggio fili per impianti arborei

Articolo: 012 - Gancio in acciaio per coppia fili di contenimento

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,04037

Spese generali € 0,00606

Utili di impresa € 0,00464

Prezzo a cad € 0,05107

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.004.013

Voce: 004 - Materiali per ancoraggio testate, posizionamento e fissaggio fili per impianti arborei

Articolo: 013 - Gancio biodegradabile per coppia fili di contenimento

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,01000

Spese generali € 0,00150

Utili di impresa € 0,00115

Prezzo a cad € 0,01265

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.004.014

Voce: 004 - Materiali per ancoraggio testate, posizionamento e fissaggio fili per impianti arborei

Articolo: 014 - Gancio in acciaio per tutori in tondino o canna

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,02700

Spese generali € 0,00405

Utili di impresa € 0,00311

Prezzo a cad € 0,03416

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.004.015

Voce: 004 - Materiali per ancoraggio testate, posizionamento e fissaggio fili per impianti arborei

Articolo: 015 - Catenelle per aggancio fili di contenimento alle testate (lunghezza min 20 cm)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,30000

Spese generali € 0,04500

Utili di impresa € 0,03450

Prezzo a cad € 0,37950

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.004.016

Voce: 004 - Materiali per ancoraggio testate, posizionamento e fissaggio fili per impianti arborei

Articolo: 016 - Fune in acciaio zincato per collegamento testate alle ancore

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,87500

Spese generali € 0,43125

Utili di impresa € 0,33063

Prezzo a cad € 3,63688

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.004.021

Voce: 004 - Materiali per ancoraggio testate, posizionamento e fissaggio fili per impianti arborei

Articolo: 021 - Giuntaufile-tendifilo "tipo a slitta" per fili di supporto

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,60000

Spese generali € 0,09000

Utili di impresa € 0,06900

Prezzo a cad € 0,75900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.004.022

Voce: 004 - Materiali per ancoraggio testate, posizionamento e fissaggio fili per impianti arborei

Articolo: 022 - Giuntaufile-tendifilo "tipo a slitta" per tiranti ancoraggio testate

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,07187

Spese generali € 0,31078

Utili di impresa € 0,23827

Prezzo a cad € 2,62092

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.005.001

Voce: 005 - Mezzi di protezione per singole piante

Articolo: 001 - Shelter in polipropilene alveolare, diametro fino a 10 cm, altezza 30-40 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,29000

Spese generali € 0,04350

Utili di impresa € 0,03335

Prezzo a cad € 0,36685

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.005.002

Voce: 005 - Mezzi di protezione per singole piante

Articolo: 002 - Shelter in polipropilene alveolare, diametro fino a 10 cm, altezza 50-60 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,30812

Spese generali € 0,04622

Utili di impresa € 0,03543

Prezzo a cad € 0,38977

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.005.004

Voce: 005 - Mezzi di protezione per singole piante

Articolo: 004 - Shelter in polipropilene alveolare, diametro oltre 10 cm, altezza 150 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,46000

Spese generali € 0,81900

Utili di impresa € 0,62790

Prezzo a cad € 6,90690

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.005.005

Voce: 005 - Mezzi di protezione per singole piante

Articolo: 005 - Shelter in polipropilene alveolare, diametro oltre 10 cm, altezza 180 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,76000

Spese generali € 1,01400

Utili di impresa € 0,77740

Prezzo a cad € 8,55140

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.005.008

Voce: 005 - Mezzi di protezione per singole piante

Articolo: 008 - Rete di plastica di H. m 1,2, diametro 14 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,50960

Spese generali € 0,07644

Utili di impresa € 0,05860

Prezzo a cad € 0,64464

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.005.009

Voce: 005 - Mezzi di protezione per singole piante

Articolo: 009 - Rete di plastica di H. m 1,2, diametro 20 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,66640

Spese generali € 0,09996

Utili di impresa € 0,07664

Prezzo a cad € 0,84300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.005.010

Voce: 005 - Mezzi di protezione per singole piante

Articolo: 010 - Rete di plastica di H. m 1,5, diametro 20 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,80080

Spese generali € 0,12012

Utili di impresa € 0,09209

Prezzo a cad € 1,01301

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.006.001

Voce: 006 - Fertilizzanti e terricci

Articolo: 001 - Perfosfato semplice (in sacchi da 50 kg)

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,36100

Spese generali € 0,05415

Utili di impresa € 0,04152

Prezzo a kg € 0,45667

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.006.002

Voce: 006 - Fertilizzanti e terricci

Articolo: 002 - Perfosfato triplo (in sacchi da 50 kg)

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,49400

Spese generali € 0,07410

Utili di impresa € 0,05681

Prezzo a kg € 0,62491

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.006.003

Voce: 006 - Fertilizzanti e terricci

Articolo: 003 - Solfato di potassio (in sacchi da 50 kg)

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,80750

Spese generali € 0,12113

Utili di impresa € 0,09286

Prezzo a kg € 1,02149

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.006.005

Voce: 006 - Fertilizzanti e terricci

Articolo: 005 - Solfato di potassio e magnesio (in sacchi da 50 kg)

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,69350

Spese generali € 0,10403

Utili di impresa € 0,07975

Prezzo a kg € 0,87728

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.006.008

Voce: 006 - Fertilizzanti e terricci

Articolo: 008 - Fertilizzante organico pellettato (titolo N-P-K idoneo per concimazione di fondo)

Prezzo senza S. G. e Util a Tn € 0,48450

Spese generali € 0,07268

Utili di impresa € 0,05572

Prezzo a Tn € 0,61289

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.006.020

Voce: 006 - Fertilizzanti e terricci

Articolo: 020 - terriccio universale big bag da 1 mc

Prezzo senza S. G. e Util a m³ € 45,00000

Spese generali € 6,75000

Utili di impresa € 5,17500

Prezzo a m³ € 56,92500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.007.001

Voce: 007 - Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata

Articolo: 001 - Barbatella innestata di vite a radice nuda, var. Cabernet sauvignon

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,15000

Spese generali € 0,17250

Utili di impresa € 0,13225

Prezzo a cad € 1,45475

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.007.002

Voce: 007 - Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata

Articolo: 002 - Barbatella innestata di vite a radice nuda, var. Canaiolo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,15000

Spese generali € 0,17250

Utili di impresa € 0,13225

Prezzo a cad € 1,45475

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.007.003

Voce: 007 - Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata

Articolo: 003 - Barbatella innestata di vite a radice nuda, var. Ciliegio

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,15000

Spese generali € 0,17250

Utili di impresa € 0,13225

Prezzo a cad € 1,45475

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.007.004

Voce: 007 - Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata

Articolo: 004 - Barbatella innestata di vite a radice nuda, var. Merlot

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,15000

Spese generali € 0,17250

Utili di impresa € 0,13225

Prezzo a cad € 1,45475

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.007.005

Voce: 007 - Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata

Articolo: 005 - Barbatella innestata di vite a radice nuda, var. Sangiovese

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,15000

Spese generali € 0,17250

Utili di impresa € 0,13225

Prezzo a cad € 1,45475

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.007.006

Voce: 007 - Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata

Articolo: 006 - Barbatella innestata di vite a radice nuda, var. Chardonnay

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,15000

Spese generali € 0,17250

Utili di impresa € 0,13225

Prezzo a cad € 1,45475

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.007.007

Voce: 007 - Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata

Articolo: 007 - Barbatella innestata di vite a radice nuda, var. Trebbiano toscano

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,15000

Spese generali € 0,17250

Utili di impresa € 0,13225

Prezzo a cad € 1,45475

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.007.008

Voce: 007 - Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata

Articolo: 008 - Barbatella innestata di vite a radice nuda, var. Vermentino

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,15000

Spese generali € 0,17250

Utili di impresa € 0,13225

Prezzo a cad € 1,45475

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.007.101

Voce: 007 - Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata

Articolo: 101 - Barbatella portainnesto di vite a radice nuda, var. SO 4

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,55000

Spese generali € 0,08250

Utili di impresa € 0,06325

Prezzo a cad € 0,69575

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.007.102

Voce: 007 - Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata

Articolo: 102 - Barbatella portainnesto di vite a radice nuda, var. 110 Richter

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,55000

Spese generali € 0,08250

Utili di impresa € 0,06325

Prezzo a cad € 0,69575

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.007.103

Voce: 007 - Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata

Articolo: 103 - Barbatella portainnesto di vite a radice nuda, var. 1103 Paulsen

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,55000

Spese generali € 0,08250

Utili di impresa € 0,06325

Prezzo a cad € 0,69575

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.007.104

Voce: 007 - Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata

Articolo: 104 - Barbatella portainnesto di vite a radice nuda, var. 775 Paulsen

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,55000

Spese generali € 0,08250

Utili di impresa € 0,06325

Prezzo a cad € 0,69575

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.007.105

Voce: 007 - Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata

Articolo: 105 - Barbatella portainnesto di vite a radice nuda, var. Kober 5 BB

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,55000

Spese generali € 0,08250

Utili di impresa € 0,06325

Prezzo a cad € 0,69575

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.007.201

Voce: 007 - Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata

Articolo: 201 - Gemme di vite per innesto, var. Cabernet sauvignon

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,08000

Spese generali € 0,01200

Utili di impresa € 0,00920

Prezzo a cad € 0,10120

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.007.202

Voce: 007 - Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata

Articolo: 202 - Gemme di vite per innesto, var. Canaiolo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,08000

Spese generali € 0,01200

Utili di impresa € 0,00920

Prezzo a cad € 0,10120

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.007.203

Voce: 007 - Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata

Articolo: 203 - Gemme di vite per innesto, var. Ciliegolo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,08000

Spese generali € 0,01200

Utili di impresa € 0,00920

Prezzo a cad € 0,10120

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.007.204

Voce: 007 - Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata

Articolo: 204 - Gemme di vite per innesto, var. Merlot

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,08000

Spese generali € 0,01200

Utili di impresa € 0,00920

Prezzo a cad € 0,10120

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.007.205

Voce: 007 - Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata

Articolo: 205 - Gemme di vite per innesto, var. Sangiovese

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,08000

Spese generali € 0,01200

Utili di impresa € 0,00920

Prezzo a cad € 0,10120

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.007.206

Voce: 007 - Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata

Articolo: 206 - Gemme di vite per innesto, var. Chardonnay

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,08000

Spese generali € 0,01200

Utili di impresa € 0,00920

Prezzo a cad € 0,10120

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.007.207

Voce: 007 - Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata

Articolo: 207 - Gemme di vite per innesto, var. Trebbiano toscano

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,08000

Spese generali € 0,01200

Utili di impresa € 0,00920

Prezzo a cad € 0,10120

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.007.208

Voce: 007 - Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata

Articolo: 208 - Gemme di vite per innesto, var. Vermentino

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,08000

Spese generali € 0,01200

Utili di impresa € 0,00920

Prezzo a cad € 0,10120

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.008.001

Voce: 008 - Piante e materiali di propagazione per oliveti e frutteti, qualità minima certificata.

Articolo: 001 - piante di pesco, susino, albicocco, ciliegio, nocciolo, ecc., in vaso Ø 20-24 - 1 anno

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,12000

Spese generali € 1,06800

Utili di impresa € 0,81880

Prezzo a cad € 9,00680

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.008.002

Voce: 008 - Piante e materiali di propagazione per oliveti e frutteti, qualità minima certificata.

Articolo: 002 - piante di pesco, susino, albicocco, ciliegio, nocciolo, ecc., in vaso Ø 24-26 - 2 anni

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,12000

Spese generali € 1,06800

Utili di impresa € 0,81880

Prezzo a cad € 9,00680

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.008.003

Voce: 008 - Piante e materiali di propagazione per oliveti e frutteti, qualità minima certificata.

Articolo: 003 - piante di Actinidia, in vaso Ø 20 - 1 anno

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,12000

Spese generali € 1,06800

Utili di impresa € 0,81880

Prezzo a cad € 9,00680

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.008.004

Voce: 008 - Piante e materiali di propagazione per oliveti e frutteti, qualità minima certificata.

Articolo: 004 - piante di Actinidia, in vaso Ø 24-26 - 1 anno

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,12000

Spese generali € 1,06800

Utili di impresa € 0,81880

Prezzo a cad € 9,00680

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.008.005

Voce: 008 - Piante e materiali di propagazione per oliveti e frutteti, qualità minima certificata.

Articolo: 005 - piante di Melo, in vaso Ø 20-24

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,12000

Spese generali € 1,06800

Utili di impresa € 0,81880

Prezzo a cad € 9,00680

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.008.006

Voce: 008 - Piante e materiali di propagazione per oliveti e frutteti, qualità minima certificata.

Articolo: 006 - piante di Melo piante tipo "knip", in vaso Ø 20-24

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,12000

Spese generali € 1,06800

Utili di impresa € 0,81880

Prezzo a cad € 9,00680

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.008.007

Voce: 008 - Piante e materiali di propagazione per oliveti e frutteti, qualità minima certificata.

Articolo: 007 - piante di Pero e Nashi, in vaso Ø 20-24

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,12000

Spese generali € 1,06800

Utili di impresa € 0,81880

Prezzo a cad € 9,00680

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.008.041

Voce: 008 - Piante e materiali di propagazione per oliveti e frutteti, qualità minima certificata.

Articolo: 041 - piante di Olivo fino a 2 anni, vaso 15x15x20, certificate secondo le prescrizioni europee C.A.C.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,00000

Spese generali € 0,60000

Utili di impresa € 0,46000

Prezzo a cad € 5,06000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.008.042

Voce: 008 - Piante e materiali di propagazione per oliveti e frutteti, qualità minima certificata.

Articolo: 042 - piante di Olivo fino a 2 anni, vaso 15x15x20 certificate - stato sanitario VIRUS ESENTE (VF)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,00000

Spese generali € 0,90000

Utili di impresa € 0,69000

Prezzo a cad € 7,59000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.008.043

Voce: 008 - Piante e materiali di propagazione per oliveti e frutteti, qualità minima certificata.

Articolo: 043 - piante di Olivo, 3 anni, vaso 22-24, certificate secondo le prescrizioni europee C.A.C.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,00000

Spese generali € 1,20000

Utili di impresa € 0,92000

Prezzo a cad € 10,12000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.008.101

Voce: 008 - Piante e materiali di propagazione per oliveti e frutteti, qualità minima certificata.

Articolo: 101 - marze per innesto Olivi, qualsiasi varietà

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,22000

Spese generali € 0,03300

Utili di impresa € 0,02530

Prezzo a cad € 0,27830

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.008.102

Voce: 008 - Piante e materiali di propagazione per oliveti e frutteti, qualità minima certificata.

Articolo: 102 - gemme per innesto olivi, qualsiasi varietà

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,27000

Spese generali € 0,04050

Utili di impresa € 0,03105

Prezzo a cad € 0,34155

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.008.121

Voce: 008 - Piante e materiali di propagazione per oliveti e frutteti, qualità minima certificata.

Articolo: 121 - marze per innesto piante da frutto, qualsiasi specie e varietà

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,20000

Spese generali € 0,03000

Utili di impresa € 0,02300

Prezzo a cad € 0,25300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.008.122

Voce: 008 - Piante e materiali di propagazione per oliveti e frutteti, qualità minima certificata.

Articolo: 122 - gemme per innesto piante da frutto, qualsiasi specie e varietà

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,20000

Spese generali € 0,03000

Utili di impresa € 0,02300

Prezzo a cad € 0,25300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.009.001

Voce: 009 - Piantine per impianti di piccoli frutti

Articolo: 001 - Piantine di fragola, a radice nuda

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,15000

Spese generali € 0,02250

Utili di impresa € 0,01725

Prezzo a cad € 0,18975

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.009.002

Voce: 009 - Piantine per impianti di piccoli frutti

Articolo: 002 - Piantine di fragola, in fitocella o vasetto

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,20500

Spese generali € 0,03075

Utili di impresa € 0,02358

Prezzo a cad € 0,25933

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.009.011

Voce: 009 - Piantine per impianti di piccoli frutti

Articolo: 011 - Piantine di lampone, in fitocella o vasetto - 1 anno

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,00000

Spese generali € 0,30000

Utili di impresa € 0,23000

Prezzo a cad € 2,53000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.009.012

Voce: 009 - Piantine per impianti di piccoli frutti

Articolo: 012 - Piantine di lampone, in fitocella o vasetto - 2 anni

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,50000

Spese generali € 0,52500

Utili di impresa € 0,40250

Prezzo a cad € 4,42750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.009.021

Voce: 009 - Piantine per impianti di piccoli frutti

Articolo: 021 - Piantine di mora, ribes, uva spina, in fitocella o vasetto - 1 anno

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,00000

Spese generali € 0,30000

Utili di impresa € 0,23000

Prezzo a cad € 2,53000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.009.022

Voce: 009 - Piantine per impianti di piccoli frutti

Articolo: 022 - Piantine di mora, ribes, uva spina, in fitocella o vasetto - 2 anni

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,00000

Spese generali € 0,60000

Utili di impresa € 0,46000

Prezzo a cad € 5,06000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.009.023

Voce: 009 - Piantine per impianti di piccoli frutti

Articolo: 023 - Piantine di mirtillo, in fitocella o vasetto - 1 anno

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,00000

Spese generali € 0,30000

Utili di impresa € 0,23000

Prezzo a cad € 2,53000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.009.024

Voce: 009 - Piantine per impianti di piccoli frutti

Articolo: 024 - Piantine di mirtillo, in fitocella o vasetto - 2 anni

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,00000

Spese generali € 0,60000

Utili di impresa € 0,46000

Prezzo a cad € 5,06000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.015.001

Voce: 015 - Piante forestali

Articolo: 001 - Abies alba, nome comune Abete bianco, in contenitore (alveoli)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,90000

Spese generali € 0,13500

Utili di impresa € 0,10350

Prezzo a cad € 1,13850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.015.003

Voce: 015 - Piante forestali

Articolo: 003 - Abies alba, nome comune Abete bianco, trapianto 2+3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,70000

Spese generali € 0,10500

Utili di impresa € 0,08050

Prezzo a cad € 0,88550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.015.005

Voce: 015 - Piante forestali

Articolo: 005 - Acer pseudoplatanus, nome comune Acero di monte, a radice nuda massimo 2 anni

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,50000

Spese generali € 0,07500

Utili di impresa € 0,05750

Prezzo a cad € 0,63250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.015.006

Voce: 015 - Piante forestali

Articolo: 006 - Acer pseudoplatanus, nome comune Acero di monte in contenitore (alveoli)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,84000

Spese generali € 0,12600

Utili di impresa € 0,09660

Prezzo a cad € 1,06260

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.015.010

Voce: 015 - Piante forestali

Articolo: 010 - Castanea sativa, nome comune Castagno non innestato a radice nuda massimo 2 anni

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,90000

Spese generali € 0,13500

Utili di impresa € 0,10350

Prezzo a cad € 1,13850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.015.011

Voce: 015 - Piante forestali

Articolo: 011 - Castanea sativa, nome comune Castagno, innestato già impalcati

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,60000

Spese generali € 6,24000

Utili di impresa € 4,78400

Prezzo a cad € 52,62400

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.015.012

Voce: 015 - Piante forestali

Articolo: 012 - Castanea sativa, nome comune Castagno, astoni già innestati (pianta di 1 anno)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,80000

Spese generali € 3,12000

Utili di impresa € 2,39200

Prezzo a cad € 26,31200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.015.020

Voce: 015 - Piante forestali

Articolo: 020 - Cupressus sempervirens, nome comune cipresso, resistente al cancro, in contenitore con altezza fra 60-80 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,00000

Spese generali € 0,30000

Utili di impresa € 0,23000

Prezzo a cad € 2,53000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.015.021

Voce: 015 - Piante forestali

Articolo: 021 - Cupressus sempervirens, nome comune cipresso, resistente al cancro, in contenitore con altezza fra 80-100 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,05000

Spese generali € 0,90750

Utili di impresa € 0,69575

Prezzo a cad € 7,65325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.015.022

Voce: 015 - Piante forestali

Articolo: 022 - Cupressus sempervirens, nome comune cipresso, resistente al cancro, in contenitore con altezza fra 100-125 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,00000

Spese generali € 3,60000

Utili di impresa € 2,76000

Prezzo a cad € 30,36000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.015.023

Voce: 015 - Piante forestali

Articolo: 023 - Cupressus sempervirens, nome comune cipresso, resistente al cancro, in contenitore con altezza fra 125-150 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,00000

Spese generali € 4,80000

Utili di impresa € 3,68000

Prezzo a cad € 40,48000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.015.024

Voce: 015 - Piante forestali

Articolo: 024 - Cupressus sempervirens, nome comune cipresso, resistente al cancro, in contenitore con altezza fra 150-175 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,00000

Spese generali € 4,95000

Utili di impresa € 3,79500

Prezzo a cad € 41,74500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.015.025

Voce: 015 - Piante forestali

Articolo: 025 - Cupressus sempervirens, nome comune cipresso, resistente al cancro, in contenitore con altezza fra 175-200 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 48,40000

Spese generali € 7,26000

Utili di impresa € 5,56600

Prezzo a cad € 61,22600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.015.026

Voce: 015 - Piante forestali

Articolo: 026 - Cupressus sempervirens, nome comune cipresso, resistente al cancro, in contenitore con altezza fra 200-250 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,40000

Spese generali € 2,16000

Utili di impresa € 1,65600

Prezzo a cad € 18,21600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.015.050

Voce: 015 - Piante forestali

Articolo: 050 - Fagus sylvatica, nome comune Faggio, a radice nuda massimo 2 anni

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,50000

Spese generali € 0,07500

Utili di impresa € 0,05750

Prezzo a cad € 0,63250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.015.070

Voce: 015 - Piante forestali

Articolo: 070 - Pinus pinea, nome comune pino domestico, trapianto 2+3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,00000

Spese generali € 5,25000

Utili di impresa € 4,02500

Prezzo a cad € 44,27500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.015.080

Voce: 015 - Piante forestali

Articolo: 080 - Populus, nome comune Pioppo , Pioppelle circonferenza fino 12,5 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,60000

Spese generali € 0,39000

Utili di impresa € 0,29900

Prezzo a cad € 3,28900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.015.081

Voce: 015 - Piante forestali

Articolo: 081 - Populus, nome comune Pioppo , Pioppelle circonferenza oltre 12,5 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,60000

Spese generali € 0,54000

Utili di impresa € 0,41400

Prezzo a cad € 4,55400

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.015.090

Voce: 015 - Piante forestali

Articolo: 090 - Prunus avium, nome comune Ciliegio, a radice nuda massimo 2 anni

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,55000

Spese generali € 0,08250

Utili di impresa € 0,06325

Prezzo a cad € 0,69575

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.015.095

Voce: 015 - Piante forestali

Articolo: 095 - Pseudotsuga menziesii Franco, nome comune douglasia, trapianto 2+3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,10000

Spese generali € 0,16500

Utili di impresa € 0,12650

Prezzo a cad € 1,39150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.015.100

Voce: 015 - Piante forestali

Articolo: 100 - Quercus cerris, nome comune Cerro, a radice nuda massimo 2 anni

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,55000

Spese generali € 0,08250

Utili di impresa € 0,06325

Prezzo a cad € 0,69575

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.015.101

Voce: 015 - Piante forestali

Articolo: 101 - Quercus cerris, nome comune Cerro, in contenitore (alveoli)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,84000

Spese generali € 0,12600

Utili di impresa € 0,09660

Prezzo a cad € 1,06260

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.015.150

Voce: 015 - Piante forestali

Articolo: 150 - Tuber, nome comune tartufo nero, piantina micorrizzata per la produzione

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,00000

Spese generali € 0,30000

Utili di impresa € 0,23000

Prezzo a cad € 2,53000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.016.001

Voce: 016 - Semi

Articolo: 001 - seme di castagno

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 3,00000

Spese generali € 0,45000

Utili di impresa € 0,34500

Prezzo a kg € 3,79500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.016.002

Voce: 016 - Semi

Articolo: 002 - seme di quercia

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 4,00000

Spese generali € 0,60000

Utili di impresa € 0,46000

Prezzo a kg € 5,06000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.101.001

Voce: 101 - Materiali accessori

Articolo: 001 - Mastice disinfettante/cicatizzante per potature

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 8,05000

Spese generali € 1,20750

Utili di impresa € 0,92575

Prezzo a kg € 10,18325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.101.002

Voce: 101 - Materiali accessori

Articolo: 002 - Mastice cicatrizzante per innesti

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 8,05000

Spese generali € 1,20750

Utili di impresa € 0,92575

Prezzo a kg € 10,18325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.101.005

Voce: 101 - Materiali accessori

Articolo: 005 - Nastro per innesti

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 14,50000

Spese generali € 2,17500

Utili di impresa € 1,66750

Prezzo a kg € 18,34250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.101.013

Voce: 101 - Materiali accessori

Articolo: 013 - Tubicino in materiale plastico per legature

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 1,82000

Spese generali € 0,27300

Utili di impresa € 0,20930

Prezzo a kg € 2,30230

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.101.193

Voce: 101 - Materiali accessori

Articolo: 193 - Tabella perimetrale in lamiera zincata delle dimensioni 20x25-30 cm stampate ad un colore sfondo bianco, fino a 100 pezzi

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,80000

Spese generali € 0,27000

Utili di impresa € 0,20700

Prezzo a cad € 2,27700

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.101.194

Voce: 101 - Materiali accessori

Articolo: 194 - Tabella perimetrale in lamiera zincata delle dimensioni 20x25-30 cm stampate ad un colore sfondo bianco, fino a 1000 pezzi

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,05000

Spese generali € 0,15750

Utili di impresa € 0,12075

Prezzo a cad € 1,32825

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.101.195

Voce: 101 - Materiali accessori

Articolo: 195 - Tabella perimetrale in lamiera zincata delle dimensioni 20x25-30 cm stampate ad un colore sfondo bianco, fino a 5000 pezzi

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,71000

Spese generali € 0,10650

Utili di impresa € 0,08165

Prezzo a cad € 0,89815

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.101.196

Voce: 101 - Materiali accessori

Articolo: 196 - Tabella perimetrale in alluminio delle dimensioni 20x25-30 cm stampate ad un colore sfondo bianco, fino a 100 pezzi

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,05000

Spese generali € 0,30750

Utili di impresa € 0,23575

Prezzo a cad € 2,59325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.101.197

Voce: 101 - Materiali accessori

Articolo: 197 - Tabella perimetrale in alluminio delle dimensioni 20x25-30 cm stampate ad un colore sfondo bianco, fino a 1000 pezzi

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,90000

Spese generali € 0,13500

Utili di impresa € 0,10350

Prezzo a cad € 1,13850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.101.198

Voce: 101 - Materiali accessori

Articolo: 198 - Tabella perimetrale in alluminio delle dimensioni 20x25-30 cm stampate ad un colore sfondo bianco, fino a 5000 pezzi

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,85000

Spese generali € 0,12750

Utili di impresa € 0,09775

Prezzo a cad € 1,07525

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.101.199

Voce: 101 - Materiali accessori

Articolo: 199 - Tabella perimetrale in polipropilene delle dimensioni 20x25-30 cm stampate ad un colore sfondo bianco, fino a 100 pezzi

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,80000

Spese generali € 0,27000

Utili di impresa € 0,20700

Prezzo a cad € 2,27700

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.101.200

Voce: 101 - Materiali accessori

Articolo: 200 - Tabella perimetrale in polipropilene delle dimensioni 20x25-30 cm stampate ad un colore sfondo bianco, fino a 1000 pezzi

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,85000

Spese generali € 0,12750

Utili di impresa € 0,09775

Prezzo a cad € 1,07525

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.101.201

Voce: 101 - Materiali accessori

Articolo: 201 - Tabella perimetrale in polipropilene delle dimensioni 20x25-30 cm stampate ad un colore sfondo bianco, fino a 5000 pezzi

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,75000

Spese generali € 0,11250

Utili di impresa € 0,08625

Prezzo a cad € 0,94875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P46.101.202

Voce: 101 - Materiali accessori

Articolo: 202 - mattoni refrattari

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,88000

Spese generali € 0,13200

Utili di impresa € 0,10120

Prezzo a cad € 1,11320

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P51

Capitolo: PRODOTTI PER SEGNALETICA STRADALE VERTICALE E ORIZZONTALE: accompagnati dalla certificazione CE secondo la UNI EN 12899-1:2008.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.001.001

Voce: 001 - Segnale triangolare in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 001 - Lati cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 1.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,21800

Spese generali € 2,88270

Utili di impresa € 2,21007

Prezzo a cad € 24,31077

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.001.002

Voce: 001 - Segnale triangolare in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 002 - Lati cm 120 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,55400

Spese generali € 6,08310

Utili di impresa € 4,66371

Prezzo a cad € 51,30081

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.001.003

Voce: 001 - Segnale triangolare in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 003 - Lati cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,15000

Spese generali € 3,62250

Utili di impresa € 2,77725

Prezzo a cad € 30,54975

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.001.004

Voce: 001 - Segnale triangolare in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 004 - Lati cm 120 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,30000

Spese generali € 7,69500

Utili di impresa € 5,89950

Prezzo a cad € 64,89450

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.002.001

Voce: 002 - Segnale circolare in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 001 - Diametro cm 40 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,65000

Spese generali € 1,89750

Utili di impresa € 1,45475

Prezzo a cad € 16,00225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.002.002

Voce: 002 - Segnale circolare in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 002 - Diametro cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,69500

Spese generali € 2,65425

Utili di impresa € 2,03493

Prezzo a cad € 22,38418

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.002.003

Voce: 002 - Segnale circolare in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 003 - Diametro cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,29400

Spese generali € 6,34410

Utili di impresa € 4,86381

Prezzo a cad € 53,50191

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.002.004

Voce: 002 - Segnale circolare in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 004 - Diametro cm 40 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,21600

Spese generali € 2,28240

Utili di impresa € 1,74984

Prezzo a cad € 19,24824

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.002.005

Voce: 002 - Segnale circolare in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 005 - Diametro cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,51400

Spese generali € 3,52710

Utili di impresa € 2,70411

Prezzo a cad € 29,74521

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.002.006

Voce: 002 - Segnale circolare in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 006 - Diametro cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 53,65200

Spese generali € 8,04780

Utili di impresa € 6,16998

Prezzo a cad € 67,86978

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.003.001

Voce: 003 - Segnale ottagonale (STOP) in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente classe 2 a pezzo unico, completo di attacchi speciali.

Articolo: 001 - Dimensione A cm 60

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,86800

Spese generali € 3,58020

Utili di impresa € 2,74482

Prezzo a cad € 30,19302

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.003.002

Voce: 003 - Segnale ottagonale (STOP) in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente classe 2 a pezzo unico, completo di attacchi speciali.

Articolo: 002 - Dimensione A cm 90

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 48,86000

Spese generali € 7,32900

Utili di impresa € 5,61890

Prezzo a cad € 61,80790

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.003.003

Voce: 003 - Segnale ottagonale (STOP) in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente classe 2 a pezzo unico, completo di attacchi speciali.

Articolo: 003 - Dimensione A cm 120

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 97,93000

Spese generali € 14,68950

Utili di impresa € 11,26195

Prezzo a cad € 123,88145

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.004.001

Voce: 004 - Segnale romboidale o quadrato in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 001 - Lato cm 40 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,89400

Spese generali € 1,93410

Utili di impresa € 1,48281

Prezzo a cad € 16,31091

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.004.002

Voce: 004 - Segnale romboidale o quadrato in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 002 - Lato cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,56000

Spese generali € 2,93400

Utili di impresa € 2,24940

Prezzo a cad € 24,74340

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.004.003

Voce: 004 - Segnale romboidale o quadrato in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 003 - Lato cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 48,78600

Spese generali € 7,31790

Utili di impresa € 5,61039

Prezzo a cad € 61,71429

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.004.004

Voce: 004 - Segnale romboidale o quadrato in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 004 - Lato cm 40 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,16200

Spese generali € 2,27430

Utili di impresa € 1,74363

Prezzo a cad € 19,17993

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.004.005

Voce: 004 - Segnale romboidale o quadrato in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 005 - Lato cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,49800

Spese generali € 3,67470

Utili di impresa € 2,81727

Prezzo a cad € 30,98997

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.004.006

Voce: 004 - Segnale romboidale o quadrato in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 006 - Lato cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,14400

Spese generali € 9,02160

Utili di impresa € 6,91656

Prezzo a cad € 76,08216

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.005.001

Voce: 005 - Segnale rettangolare in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 001 - Lato minore cm 40 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,02000

Spese generali € 2,40300

Utili di impresa € 1,84230

Prezzo a cad € 20,26530

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.005.002

Voce: 005 - Segnale rettangolare in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 002 - Lato minore cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,85600

Spese generali € 4,92840

Utili di impresa € 3,77844

Prezzo a cad € 41,56284

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.005.003

Voce: 005 - Segnale rettangolare in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 003 - Lato minore cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 80,35800

Spese generali € 12,05370

Utili di impresa € 9,24117

Prezzo a cad € 101,65287

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.005.004

Voce: 005 - Segnale rettangolare in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 004 - Lato minore cm 135 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 91,75800

Spese generali € 13,76370

Utili di impresa € 10,55217

Prezzo a cad € 116,07387

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.005.005

Voce: 005 - Segnale rettangolare in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 005 - Lato minore cm 40 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,69200

Spese generali € 2,95380

Utili di impresa € 2,26458

Prezzo a cad € 24,91038

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.005.006

Voce: 005 - Segnale rettangolare in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 006 - Lato minore cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,48400

Spese generali € 5,77260

Utili di impresa € 4,42566

Prezzo a cad € 48,68226

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.005.007

Voce: 005 - Segnale rettangolare in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 007 - Lato minore cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 91,59000

Spese generali € 13,73850

Utili di impresa € 10,53285

Prezzo a cad € 115,86135

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.005.008

Voce: 005 - Segnale rettangolare in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 008 - Lato minore cm 135 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 106,75800

Spese generali € 16,01370

Utili di impresa € 12,27717

Prezzo a cad € 135,04887

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.006.001

Voce: 006 - Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 001 - Dimensione cm 20x40 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,27800

Spese generali € 1,09170

Utili di impresa € 0,83697

Prezzo a cad € 9,20667

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.006.002

Voce: 006 - Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 002 - Dimensione cm 20x60 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,72800

Spese generali € 1,60920

Utili di impresa € 1,23372

Prezzo a cad € 13,57092

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.006.003

Voce: 006 - Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 003 - Dimensione cm 20x90 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,72000

Spese generali € 2,80800

Utili di impresa € 2,15280

Prezzo a cad € 23,68080

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.006.004

Voce: 006 - Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 004 - Dimensione cm 27x80 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,45200

Spese generali € 2,46780

Utili di impresa € 1,89198

Prezzo a cad € 20,81178

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.006.005

Voce: 006 - Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 005 - Dimensione cm 25x45-50 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,15400

Spese generali € 1,67310

Utili di impresa € 1,28271

Prezzo a cad € 14,10981

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.006.006

Voce: 006 - Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 006 - Dimensione cm 30x90 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,20800

Spese generali € 3,48120

Utili di impresa € 2,66892

Prezzo a cad € 29,35812

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.006.007

Voce: 006 - Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 007 - Dimensione cm 35x105 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,37000

Spese generali € 4,85550

Utili di impresa € 3,72255

Prezzo a cad € 40,94805

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.006.008

Voce: 006 - Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 008 - Dimensione cm 40x60 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,20500

Spese generali € 2,73075

Utili di impresa € 2,09358

Prezzo a cad € 23,02933

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.006.009

Voce: 006 - Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 009 - Dimensione cm 60x90 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,48500

Spese generali € 5,62275

Utili di impresa € 4,31078

Prezzo a cad € 47,41853

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.006.010

Voce: 006 - Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 010 - Dimensione cm 20x40 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,29800

Spese generali € 1,24470

Utili di impresa € 0,95427

Prezzo a cad € 10,49697

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.006.011

Voce: 006 - Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 011 - Dimensione cm 20x60 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,25800

Spese generali € 1,83870

Utili di impresa € 1,40967

Prezzo a cad € 15,50637

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.006.012

Voce: 006 - Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 012 - Dimensione cm 20x90 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,12800

Spese generali € 6,01920

Utili di impresa € 4,61472

Prezzo a cad € 50,76192

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.006.013

Voce: 006 - Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 013 - Dimensione cm 27x80 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,21200

Spese generali € 2,88180

Utili di impresa € 2,20938

Prezzo a cad € 24,30318

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.006.014

Voce: 006 - Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 014 - Dimensione cm 25x45-50 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,94800

Spese generali € 1,94220

Utili di impresa € 1,48902

Prezzo a cad € 16,37922

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.006.015

Voce: 006 - Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 015 - Dimensione cm 30x90 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,64000

Spese generali € 3,99600

Utili di impresa € 3,06360

Prezzo a cad € 33,69960

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.006.016

Voce: 006 - Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 016 - Dimensione cm 35x105 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,05000

Spese generali € 5,55750

Utili di impresa € 4,26075

Prezzo a cad € 46,86825

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.006.017

Voce: 006 - Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 017 - Dimensione cm 40x60 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,54000

Spese generali € 4,13100

Utili di impresa € 3,16710

Prezzo a cad € 34,83810

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.006.018

Voce: 006 - Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 018 - Dimensione cm 60x90 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 57,12000

Spese generali € 8,56800

Utili di impresa € 6,56880

Prezzo a cad € 72,25680

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.007.001

Voce: 007 - Cippo ettometrico bifacciale in lamiera di alluminio 25/10, compresa indicazione dei chilometri e degli ettometri a doppia faccia, costruzione in alluminio scatolato, completo di sostegni e attacchi speciali. Superficie anteriore rivestita interamente in pellicola rifrangente di classe 2.

Articolo: 001 - dimensioni cm 25x25

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,24800

Spese generali € 3,78720

Utili di impresa € 2,90352

Prezzo a cad € 31,93872

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.008.001

Voce: 008 - Cippo chilometrico in lamiera di alluminio 25/10, costituito da doppio pannello, compresa indicazione dei chilometri, costruzione in alluminio scatolato, completo di telaio, sostegni e attacchi speciali. Superficie anteriore rivestita interamente in pellicola rifrangente di classe 2.

Articolo: 001 - per strade extraurbane base cm 50

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,32000

Spese generali € 5,14800

Utili di impresa € 3,94680

Prezzo a cad € 43,41480

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.008.002

Voce: 008 - Cippo chilometrico in lamiera di alluminio 25/10, costituito da doppio pannello, compresa indicazione dei chilometri, costruzione in alluminio scatolato, completo di telaio, sostegni e attacchi speciali. Superficie anteriore rivestita interamente in pellicola rifrangente di classe 2.

Articolo: 002 - per strade extraurbane base cm 70

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 66,56000

Spese generali € 9,98400

Utili di impresa € 7,65440

Prezzo a cad € 84,19840

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.008.003

Voce: 008 - Cippo chilometrico in lamiera di alluminio 25/10, costituito da doppio pannello, compresa indicazione dei chilometri, costruzione in alluminio scatolato, completo di telaio, sostegni e attacchi speciali. Superficie anteriore rivestita interamente in pellicola rifrangente di classe 2.

Articolo: 003 - per le altre strade base cm 25

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,41600

Spese generali € 1,11240

Utili di impresa € 0,85284

Prezzo a cad € 9,38124

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.008.004

Voce: 008 - Cippo chilometrico in lamiera di alluminio 25/10, costituito da doppio pannello, compresa indicazione dei chilometri, costruzione in alluminio scatolato, completo di telaio, sostegni e attacchi speciali. Superficie anteriore rivestita interamente in pellicola rifrangente di classe 2.

Articolo: 004 - per le altre strade base cm 40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,41600

Spese generali € 1,11240

Utili di impresa € 0,85284

Prezzo a cad € 9,38124

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.009.001

Voce: 009 - Sostegno tubolare in ferro zincato trattato con zincatura forte, completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico.

Articolo: 001 - del diametro esterno mm 48, del peso non inferiore a 3,33 kg/ml

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 3,75000

Spese generali € 0,56250

Utili di impresa € 0,43125

Prezzo a ml € 4,74375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.009.002

Voce: 009 - Sostegno tubolare in ferro zincato trattato con zincatura forte, completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico.

Articolo: 002 - del diametro esterno mm 60, del peso non inferiore a 4,20 kg/ml

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 3,96000

Spese generali € 0,59400

Utili di impresa € 0,45540

Prezzo a ml € 5,00940

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.009.003

Voce: 009 - Sostegno tubolare in ferro zincato trattato con zincatura forte, completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico.

Articolo: 003 - del diametro esterno mm 90, del peso non inferiore a 8,00 kg/ml

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 9,75000

Spese generali € 1,46250

Utili di impresa € 1,12125

Prezzo a ml € 12,33375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.010.001

Voce: 010 - Sostegno mobile predisposto per l'inserimento di pali tubolari.

Articolo: 001 - in ferro circolare

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,00000

Spese generali € 1,65000

Utili di impresa € 1,26500

Prezzo a cad € 13,91500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.010.002

Voce: 010 - Sostegno mobile predisposto per l'inserimento di pali tubolari.

Articolo: 002 - in ferro rettangolare

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,00000

Spese generali € 3,30000

Utili di impresa € 2,53000

Prezzo a cad € 27,83000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.010.003

Voce: 010 - Sostegno mobile predisposto per l'inserimento di pali tubolari.

Articolo: 003 - in gomma riciclata

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,75000

Spese generali € 2,81250

Utili di impresa € 2,15625

Prezzo a cad € 23,71875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.010.004

Voce: 010 - Sostegno mobile predisposto per l'inserimento di pali tubolari.

Articolo: 004 - in cemento

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,00000

Spese generali € 1,80000

Utili di impresa € 1,38000

Prezzo a cad € 15,18000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.011.001

Voce: 011 - Staffa in acciaio inox completa di bulloneria

Articolo: 001 - per sostegno tubolare diametro 48 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,30600

Spese generali € 0,04590

Utili di impresa € 0,03519

Prezzo a cad € 0,38709

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.011.002

Voce: 011 - Staffa in acciaio inox completa di bulloneria

Articolo: 002 - per sostegno tubolare diametro 60 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,35400

Spese generali € 0,05310

Utili di impresa € 0,04071

Prezzo a cad € 0,44781

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.011.003

Voce: 011 - Staffa in acciaio inox completa di bulloneria

Articolo: 003 - per sostegno tubolare diametro 90 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,80000

Spese generali € 0,12000

Utili di impresa € 0,09200

Prezzo a cad € 1,01200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.011.004

Voce: 011 - Staffa in acciaio inox completa di bulloneria

Articolo: 004 - controvento per sostegno tubolare diametro 60 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,04000

Spese generali € 0,15600

Utili di impresa € 0,11960

Prezzo a cad € 1,31560

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.011.005

Voce: 011 - Staffa in acciaio inox completa di bulloneria

Articolo: 005 - controvento per sostegno tubolare diametro 90 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,84000

Spese generali € 0,27600

Utili di impresa € 0,21160

Prezzo a cad € 2,32760

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.012.001

Voce: 012 - Segnale di direzione realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 001 - Dimensione cm 20x100 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,72000

Spese generali € 2,80800

Utili di impresa € 2,15280

Prezzo a cad € 23,68080

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.012.002

Voce: 012 - Segnale di direzione realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 002 - Dimensione cm 25x100 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,32800

Spese generali € 3,04920

Utili di impresa € 2,33772

Prezzo a cad € 25,71492

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.012.003

Voce: 012 - Segnale di direzione realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 003 - Dimensione cm 25x125 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,75000

Spese generali € 4,31250

Utili di impresa € 3,30625

Prezzo a cad € 36,36875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.012.004

Voce: 012 - Segnale di direzione realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 004 - Dimensione cm 30x150 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,63000

Spese generali € 6,39450

Utili di impresa € 4,90245

Prezzo a cad € 53,92695

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.012.005

Voce: 012 - Segnale di direzione realizzato in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 005 - A freccia dimensione cm 30x130 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,63000

Spese generali € 6,39450

Utili di impresa € 4,90245

Prezzo a cad € 53,92695

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.012.006

Voce: 012 - Segnale di direzione realizzato in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 006 - Dimensione cm 20x100 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,97000

Spese generali € 3,14550

Utili di impresa € 2,41155

Prezzo a cad € 26,52705

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.012.007

Voce: 012 - Segnale di direzione realizzato in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 007 - Dimensione cm 25x100 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,85000

Spese generali € 3,57750

Utili di impresa € 2,74275

Prezzo a cad € 30,17025

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.012.008

Voce: 012 - Segnale di direzione realizzato in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 008 - Dimensione cm 25x125 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,91800

Spese generali € 5,08770

Utili di impresa € 3,90057

Prezzo a cad € 42,90627

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.012.009

Voce: 012 - Segnale di direzione realizzato in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 009 - Dimensione cm 30x150 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,70000

Spese generali € 7,15500

Utili di impresa € 5,48550

Prezzo a cad € 60,34050

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.012.010

Voce: 012 - Segnale di direzione realizzato in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 010 - A freccia dimensione cm 30x130 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,63000

Spese generali € 5,94450

Utili di impresa € 4,55745

Prezzo a cad € 50,13195

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.013.001

Voce: 013 - Pannelli di preavviso di bivio realizzati in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli. Con pellicola rifrangente classe 2

Articolo: 001 - per superfici minori di mq. 4

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 95,15000

Spese generali € 14,27250

Utili di impresa € 10,94225

Prezzo a m² € 120,36475

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.013.002

Voce: 013 - Pannelli di preavviso di bivio realizzati in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli. Con pellicola rifrangente classe 2

Articolo: 002 - per superfici maggiori di mq. 4

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 91,20800

Spese generali € 13,68120

Utili di impresa € 10,48892

Prezzo a m² € 115,37812

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.020.001

Voce: 020 - Lanterna semaforica a 3 luci (art. 167 Reg. CdS.) in polycarbonato. Luce nei colori rosso, giallo e verde. Ottica in monoblocco a tecnologia Led. Possibilità di montaggio verticale e orizzontale, compresi attacchi per supporto a palo e per sospensione a palo o fune. Classi e livelli di prestazioni secondo norma UNI EN 12368/2006. Omologata dal MIN. LL. PP.

Articolo: 001 - Veicolare, diametro nominale 200 mm - possibilità di utilizzazione di mascherine con simboli per realizzare lanterne semaforiche di corsia, per veicoli di trasporto pubblico ad eccezione delle luci a barre, e per attraversamenti pedonali. Compresa visiera paraluce.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 175,00000

Spese generali € 26,25000

Utili di impresa € 20,12500

Prezzo a cad € 221,37500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.020.002

Voce: 020 - Lanterna semaforica a 3 luci (art. 167 Reg. CdS.) in policarbonato. Luce nei colori rosso, giallo e verde. Ottica in monoblocco a tecnologia Led. Possibilità di montaggio verticale e orizzontale, compresi attacchi per supporto a palo e per sospensione a palo o fune. Classi e livelli di prestazioni secondo norma UNI EN 12368/2006. Omologata dal MIN. LL. PP.

Articolo: 002 - Veicolare, diametro nominale 300 - possibilità di utilizzazione di mascherine con simboli per realizzare lanterne semaforiche di corsia, per veicoli di trasporto pubblico ad eccezione delle luci a barre, e per attraversamenti pedonali. Compresa visiera paraluce.00 mm -

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 196,00000

Spese generali € 29,40000

Utili di impresa € 22,54000

Prezzo a cad € 247,94000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.020.003

Voce: 020 - Lanterna semaforica a 3 luci (art. 167 Reg. CdS.) in policarbonato. Luce nei colori rosso, giallo e verde. Ottica in monoblocco a tecnologia Led. Possibilità di montaggio verticale e orizzontale, compresi attacchi per supporto a palo e per sospensione a palo o fune. Classi e livelli di prestazioni secondo norma UNI EN 12368/2006. Omologata dal MIN. LL. PP.

Articolo: 003 - Rosso maggiorato con diametro nominale 300 mm, giallo e verde con diametro nominale 200 mm - possibilità di utilizzazione di mascherine con simboli per realizzare lanterne semaforiche di corsia, per veicoli di trasporto pubblico ad eccezione delle luci a barre, e per attraversamenti pedonali. Compresa visiera paraluce.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 187,20000

Spese generali € 28,08000

Utili di impresa € 21,52800

Prezzo a cad € 236,80800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.020.004

Voce: 020 - Lanterna semaforica a 3 luci (art. 167 Reg. CdS.) in policarbonato. Luce nei colori rosso, giallo e verde. Ottica in monoblocco a tecnologia Led. Possibilità di montaggio verticale e orizzontale, compresi attacchi per supporto a palo e per sospensione a palo o fune. Classi e livelli di prestazioni secondo norma UNI EN 12368/2006. Omologata dal MIN. LL. PP.

Articolo: 004 - per tram

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 196,00000

Spese generali € 29,40000

Utili di impresa € 22,54000

Prezzo a cad € 247,94000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.021.001

Voce: 021 - Palina semaforica in acciaio zincato con asola per passaggio cavi e bullone di messa a terra.

Articolo: 001 - Palo altezza 300 mm, diametro esterno 60 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,90000

Spese generali € 4,93500

Utili di impresa € 3,78350

Prezzo a cad € 41,61850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.021.002

Voce: 021 - Palina semaforica in acciaio zincato con asola per passaggio cavi e bullone di messa a terra.

Articolo: 002 - Palo altezza 330 mm, diametro esterno 60 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,80000

Spese generali € 6,12000

Utili di impresa € 4,69200

Prezzo a cad € 51,61200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.021.003

Voce: 021 - Palina semaforica in acciaio zincato con asola per passaggio cavi e bullone di messa a terra.

Articolo: 003 - Palo altezza 360 mm, diametro esterno 60 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,80000

Spese generali € 6,72000

Utili di impresa € 5,15200

Prezzo a cad € 56,67200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.021.004

Voce: 021 - Palina semaforica in acciaio zincato con asola per passaggio cavi e bullone di messa a terra.

Articolo: 004 - Palo altezza 360 mm, diametro esterno 102 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 65,80000

Spese generali € 9,87000

Utili di impresa € 7,56700

Prezzo a cad € 83,23700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.022.001

Voce: 022 - Palo a sbraccio semaforico in acciaio zincato, completo di foro ingresso cavi, attacco di messa a terra e asola per la morsettiera.

Articolo: 001 - Diametro di base mm. 180, mensola m. 4

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 535,50000

Spese generali € 80,32500

Utili di impresa € 61,58250

Prezzo a cad € 677,40750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.022.002

Voce: 022 - Palo a sbraccio semaforico in acciaio zincato, completo di foro ingresso cavi, attacco di messa a terra e asola per la morsettiera.

Articolo: 002 - Diametro di base mm. 211, mensola m. 5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 697,50000

Spese generali € 104,62500

Utili di impresa € 80,21250

Prezzo a cad € 882,33750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.022.003

Voce: 022 - Palo a sbraccio semaforico in acciaio zincato, completo di foro ingresso cavi, attacco di messa a terra e asola per la morsettiera.

Articolo: 003 - Diametro di base mm. 211, mensola m. 6

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 672,00000

Spese generali € 100,80000

Utili di impresa € 77,28000

Prezzo a cad € 850,08000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.023.001

Voce: 023 - Pannello di contrasto per lanterna semaforica installata al di sopra della carreggiata.

Articolo: 001 - di forma rettangolare, con fessura centrale per il contenimento della lanterna semaforica veicolare, in alluminio verniciato a fondo nero con bordo bianco, secondo la fig. Il 462 Art. 168 del D.P.R. 495 al 16/12/92.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 168,00000

Spese generali € 25,20000

Utili di impresa € 19,32000

Prezzo a cad € 212,52000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.030.001

Voce: 030 - Segnale triangolare in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 001 - Lati cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 1.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,55500

Spese generali € 2,33325

Utili di impresa € 1,78883

Prezzo a cad € 19,67708

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.030.002

Voce: 030 - Segnale triangolare in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 002 - Lati cm 120 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,81500

Spese generali € 4,32225

Utili di impresa € 3,31373

Prezzo a cad € 36,45098

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.030.003

Voce: 030 - Segnale triangolare in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 003 - Lati cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,44000

Spese generali € 3,36600

Utili di impresa € 2,58060

Prezzo a cad € 28,38660

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.030.004

Voce: 030 - Segnale triangolare in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 004 - Lati cm 120 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,41000

Spese generali € 6,96150

Utili di impresa € 5,33715

Prezzo a cad € 58,70865

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.031.002

Voce: 031 - Segnale circolare in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 002 - Diametro cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,55500

Spese generali € 2,33325

Utili di impresa € 1,78883

Prezzo a cad € 19,67708

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.031.003

Voce: 031 - Segnale circolare in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 003 - Diametro cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,81500

Spese generali € 4,32225

Utili di impresa € 3,31373

Prezzo a cad € 36,45098

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.031.005

Voce: 031 - Segnale circolare in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 005 - Diametro cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,44000

Spese generali € 3,36600

Utili di impresa € 2,58060

Prezzo a cad € 28,38660

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.031.006

Voce: 031 - Segnale circolare in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 006 - Diametro cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,41000

Spese generali € 6,96150

Utili di impresa € 5,33715

Prezzo a cad € 58,70865

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.032.001

Voce: 032 - Segnale ottagonale (STOP), in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente classe 2 a pezzo unico, completo di attacchi speciali.

Articolo: 001 - Dimensione A cm 60

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,48000

Spese generali € 3,67200

Utili di impresa € 2,81520

Prezzo a cad € 30,96720

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.032.002

Voce: 032 - Segnale ottagonale (STOP), in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente classe 2 a pezzo unico, completo di attacchi speciali.

Articolo: 002 - Dimensione A cm 90

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,92000

Spese generali € 7,03800

Utili di impresa € 5,39580

Prezzo a cad € 59,35380

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.033.002

Voce: 033 - Segnale romboidale o quadrato in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 002 - Lato cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,22000

Spese generali € 2,43300

Utili di impresa € 1,86530

Prezzo a cad € 20,51830

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.033.005

Voce: 033 - Segnale romboidale o quadrato in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 005 - Lato cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,71500

Spese generali € 3,55725

Utili di impresa € 2,72723

Prezzo a cad € 29,99948

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.034.001

Voce: 034 - Segnale rettangolare in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 001 - Lato minore cm 40 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,29000

Spese generali € 2,59350

Utili di impresa € 1,98835

Prezzo a cad € 21,87185

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.034.002

Voce: 034 - Segnale rettangolare in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 002 - Lato minore cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,64000

Spese generali € 4,89600

Utili di impresa € 3,75360

Prezzo a cad € 41,28960

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.034.005

Voce: 034 - Segnale rettangolare in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 005 - Lato minore cm 40 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,48000

Spese generali € 3,67200

Utili di impresa € 2,81520

Prezzo a cad € 30,96720

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.034.006

Voce: 034 - Segnale rettangolare in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 006 - Lato minore cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 49,98000

Spese generali € 7,49700

Utili di impresa € 5,74770

Prezzo a cad € 63,22470

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.035.004

Voce: 035 - Segnale pannello integrativo realizzato in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 004 - Dimensione cm 27x80 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,32000

Spese generali € 2,44800

Utili di impresa € 1,87680

Prezzo a cad € 20,64480

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.035.005

Voce: 035 - Segnale pannello integrativo realizzato in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 005 - Dimensione cm 25x45-50 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,34000

Spese generali € 1,85100

Utili di impresa € 1,41910

Prezzo a cad € 15,61010

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.035.008

Voce: 035 - Segnale pannello integrativo realizzato in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 008 - Dimensione cm 40x60 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,29000

Spese generali € 2,59350

Utili di impresa € 1,98835

Prezzo a cad € 21,87185

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.035.009

Voce: 035 - Segnale pannello integrativo realizzato in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 009 - Dimensione cm 60x90 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,64000

Spese generali € 4,89600

Utili di impresa € 3,75360

Prezzo a cad € 41,28960

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.035.013

Voce: 035 - Segnale pannello integrativo realizzato in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 013 - Dimensione cm 27x80 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,91000

Spese generali € 3,13650

Utili di impresa € 2,40465

Prezzo a cad € 26,45115

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.035.014

Voce: 035 - Segnale pannello integrativo realizzato in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 014 - Dimensione cm 25x45-50 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,79000

Spese generali € 2,21850

Utili di impresa € 1,70085

Prezzo a cad € 18,70935

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.035.017

Voce: 035 - Segnale pannello integrativo realizzato in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 017 - Dimensione cm 40x60 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,48000

Spese generali € 3,67200

Utili di impresa € 2,81520

Prezzo a cad € 30,96720

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.035.018

Voce: 035 - Segnale pannello integrativo realizzato in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 018 - Dimensione cm 60x90 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 49,98000

Spese generali € 7,49700

Utili di impresa € 5,74770

Prezzo a cad € 63,22470

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.036.002

Voce: 036 - Segnale di direzione realizzato in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 002 - Dimensione cm 25x100 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,00000

Spese generali € 3,75000

Utili di impresa € 2,87500

Prezzo a cad € 31,62500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.036.003

Voce: 036 - Segnale di direzione realizzato in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 003 - Dimensione cm 25x125 con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,00000

Spese generali € 4,20000

Utili di impresa € 3,22000

Prezzo a cad € 35,42000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.036.007

Voce: 036 - Segnale di direzione realizzato in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 007 - Dimensione cm 25x100 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,00000

Spese generali € 5,10000

Utili di impresa € 3,91000

Prezzo a cad € 43,01000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.036.008

Voce: 036 - Segnale di direzione realizzato in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

Articolo: 008 - Dimensione cm 25x125 con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,50000

Spese generali € 5,47500

Utili di impresa € 4,19750

Prezzo a cad € 46,17250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.050.001

Voce: 050 - Laminato elastoplastico per l'esecuzione di opere di segnaletica orizzontale ed, in particolare, per la realizzazione di attraversamenti pedonali, assi spartitraffico, parcheggi, frecce di direzione, zebraure di presegnalamento, isole di traffico, iscrizioni, strisce continue e discontinue, strisce di arresto di colore bianche e giallo,

Articolo: 001 - costituito da un laminato plastico autoadesivo con polimeri di alta qualità, contenenti una dispersione di microgranuli di speciale materiale ad alto potere antisdrucchiolo e di microsfere di vetro con buone caratteristiche di rifrazione che conferiscono al laminato stesso un buon potere retroriflettente. Completo del materiale occorrente per la messa in opera.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 12,00000

Spese generali € 1,80000

Utili di impresa € 1,38000

Prezzo a m² € 15,18000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P51.060.001

Voce: 060 - Vernice per segnaletica orizzontale

Articolo: 001 - Al cloroacchiù bianca tipo spartitraffico (p.s. 1,25)

Prezzo senza S. G. e Util a l € 2,05000

Spese generali € 0,30750

Utili di impresa € 0,23575

Prezzo a l € 2,59325

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P52

Capitolo: PRODOTTI PER LA SEGNALETICA STRADALE COMPLEMENTARE

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.001.001

Voce: 001 - Dispositivo segnaletico retroriflettente ad alta intensità (delineatore occhio di gatto retroriflettente), integrativo dei segnali orizzontali (art.153 del Reg. CdS).

Articolo: 001 - corpo in vetro, circolare, diametro mm 50, da interrare

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,00000

Spese generali € 0,90000

Utili di impresa € 0,69000

Prezzo a cad € 7,59000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.001.002

Voce: 001 - Dispositivo segnaletico retroriflettente ad alta intensità (delineatore occhio di gatto retroriflettente), integrativo dei segnali orizzontali (art.153 del Reg. CdS).

Articolo: 002 - corpo in vetro, circolare, diametro mm 100, da interrare

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,80000

Spese generali € 1,62000

Utili di impresa € 1,24200

Prezzo a cad € 13,66200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.001.003

Voce: 001 - Dispositivo segnaletico retroriflettente ad alta intensità (delineatore occhio di gatto retroriflettente), integrativo dei segnali orizzontali (art.153 del Reg. CdS).

Articolo: 003 - in policarbonato, a sezione rettangolare, da incollare, compreso adesivo bicomponente

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,50000

Spese generali € 0,52500

Utili di impresa € 0,40250

Prezzo a cad € 4,42750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.002.001

Voce: 002 - Dispositivo segnaletico integrativo dei segnali orizzontali (art.153 del Reg. CdS) con pannello solare interno (delineatore occhio di gatto con pannello solare).

Articolo: 001 - lampeggiante monofacciale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,50000

Spese generali € 3,82500

Utili di impresa € 2,93250

Prezzo a cad € 32,25750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.002.002

Voce: 002 - Dispositivo segnaletico integrativo dei segnali orizzontali (art.153 del Reg. CdS) con pannello solare interno (delineatore occhio di gatto con pannello solare).

Articolo: 002 - lampeggiante bifacciale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,50000

Spese generali € 3,82500

Utili di impresa € 2,93250

Prezzo a cad € 32,25750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.003.001

Voce: 003 - Catadiottro centro onda per barriera metallica di sicurezza doppia onda costituito da gemme in metalcrinato con superficie trapezoidale in vista, completo di supporto e dispositivo di fissaggio

Articolo: 001 - monofacciale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,92500

Spese generali € 0,13875

Utili di impresa € 0,10638

Prezzo a cad € 1,17013

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.003.002

Voce: 003 - Catadiottro centro onda per barriera metallica di sicurezza doppia onda costituito da gemme in metalcrinato con superficie trapezoidale in vista, completo di supporto e dispositivo di fissaggio

Articolo: 002 - bifacciale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,35000

Spese generali € 0,20250

Utili di impresa € 0,15525

Prezzo a cad € 1,70775

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.004.001

Voce: 004 - Catadiottro sopra onda per barriera metallica di sicurezza costituito da gemme in metalcrinato con superficie in vista, completo di supporto e dispositivo di fissaggio

Articolo: 001 - con un catadiottro monofacciale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,06000

Spese generali € 0,45900

Utili di impresa € 0,35190

Prezzo a cad € 3,87090

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.004.002

Voce: 004 - Catadiottro sopra onda per barriera metallica di sicurezza costituito da gemme in metalcrinato con superficie in vista, completo di supporto e dispositivo di fissaggio

Articolo: 002 - con un catadiottro bifacciale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,78000

Spese generali € 0,56700

Utili di impresa € 0,43470

Prezzo a cad € 4,78170

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.004.003

Voce: 004 - Catadiottro sopra onda per barriera metallica di sicurezza costituito da gemme in metalcrinato con superficie in vista, completo di supporto e dispositivo di fissaggio

Articolo: 003 - con due catadiottri

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,95000

Spese generali € 0,89250

Utili di impresa € 0,68425

Prezzo a cad € 7,52675

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.004.004

Voce: 004 - Catadiottro sopra onda per barriera metallica di sicurezza costituito da gemme in metalcrinato con superficie in vista, completo di supporto e dispositivo di fissaggio

Articolo: 004 - con quattro catadiottri supporto a U

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,44000

Spese generali € 5,61600

Utili di impresa € 4,30560

Prezzo a cad € 47,36160

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.005.001

Voce: 005 - Catadiottro sopra onda per barriera di sicurezza tipo new jersey costituito da gemme in metalcrinato con superficie in vista, completo di supporto e dispositivo di fissaggio

Articolo: 001 - con due catadiottri

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,40000

Spese generali € 5,16000

Utili di impresa € 3,95600

Prezzo a cad € 43,51600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.005.002

Voce: 005 - Catadiottro sopra onda per barriera di sicurezza tipo new jersey costituito da gemme in metalcrinato con superficie in vista, completo di supporto e dispositivo di fissaggio

Articolo: 002 - con quattro catadiottri supporto a U

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,56000

Spese generali € 6,08400

Utili di impresa € 4,66440

Prezzo a cad € 51,30840

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.005.003

Voce: 005 - Catadiottro sopra onda per barriera di sicurezza tipo new jersey costituito da gemme in metalcrinato con superficie in vista, completo di supporto e dispositivo di fissaggio

Articolo: 003 - con sei catadiottri supporto a U

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 55,20000

Spese generali € 8,28000

Utili di impresa € 6,34800

Prezzo a cad € 69,82800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.006.001

Voce: 006 - Delineatore normale di margine del tipo 'europeo normalizzato' (art.173 del Reg. CdS) in materiale plastico per strade a doppio senso di circolazione, a sezione trapezoidale con spigoli arrotondati, di colore bianco con fascia nera alta 25 cm posta nella parte superiore, bifacciale, con due catadiottri rettangolari, rosso lato destro, bianco lato sinistro del senso di marcia.

Articolo: 001 - altezza 135 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,70000

Spese generali € 0,85500

Utili di impresa € 0,65550

Prezzo a cad € 7,21050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.007.001

Voce: 007 - Delineatore modulare di curva (art.174 del Reg. CdS) in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, completo di attacchi speciali, con fondo nero in pellicola retroriflettente classe 1 e punta di freccia bianca in pellicola retroriflettente classe 2.

Articolo: 001 - dimensioni cm 60x60

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,62000

Spese generali € 2,94300

Utili di impresa € 2,25630

Prezzo a cad € 24,81930

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.007.002

Voce: 007 - Delineatore modulare di curva (art.174 del Reg. CdS) in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, completo di attacchi speciali, con fondo nero in pellicola retroriflettente classe 1 e punta di freccia bianca in pellicola retroriflettente classe 2.

Articolo: 002 - dimensioni cm 90x90

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 48,58800

Spese generali € 7,28820

Utili di impresa € 5,58762

Prezzo a cad € 61,46382

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.008.001

Voce: 008 - Delineatore di curva stretta o di tornante (art.174 del Reg. CdS) in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, completo di attacchi speciali, con fondo nero in pellicola retroriflettente classe 1 e punte di freccia bianche in pellicola retroriflettente classe 2.

Articolo: 001 - dimensioni cm 60x240

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 109,65000

Spese generali € 16,44750

Utili di impresa € 12,60975

Prezzo a cad € 138,70725

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.008.002

Voce: 008 - Delineatore di curva stretta o di tornante (art.174 del Reg. CdS) in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, completo di attacchi speciali, con fondo nero in pellicola retroriflettente classe 1 e punte di freccia bianche in pellicola retroriflettente classe 2.

Articolo: 002 - dimensioni cm 90x360

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 255,00000

Spese generali € 38,25000

Utili di impresa € 29,32500

Prezzo a cad € 322,57500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.009.001

Voce: 009 - Delineatore speciale di ostacolo per la testata o i fronti delle isole spartitraffico (art. 177 Reg. CdS), a sezione semicircolare dimensioni minime cm 50x40, di colore giallo, completo di attacchi speciali, da installare su segnale indicante passaggio obbligatorio o consentito.

Articolo: 001 - con pellicola retroriflettente cl. 1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,85000

Spese generali € 2,22750

Utili di impresa € 1,70775

Prezzo a cad € 18,78525

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.009.002

Voce: 009 - Delineatore speciale di ostacolo per la testata o i fronti delle isole spartitraffico (art. 177 Reg. CdS), a sezione semicircolare dimensioni minime cm 50x40, di colore giallo, completo di attacchi speciali, da installare su segnale indicante passaggio obbligatorio o consentito.

Articolo: 002 - con pellicola retroriflettente cl. 2

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,40000

Spese generali € 2,61000

Utili di impresa € 2,00100

Prezzo a cad € 22,01100

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.010.001

Voce: 010 - Cordolo delimitatore di corsia composto da elementi modulari in materiale plastico o gomma di colore giallo, di larghezza compresa tra i 15 e i 30 cm, altezza compresa tra 5 e 15 cm, provvisti di alloggiamenti per delineatori cilindrici. Completo di sistema di fissaggio. Conforme all'art.178 del Reg. CdS e approvato dal MIN. LL.PP.

Articolo: 001 - elemento corrente

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,00000

Spese generali € 6,60000

Utili di impresa € 5,06000

Prezzo a cad € 55,66000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.010.002

Voce: 010 - Cordolo delimitatore di corsia composto da elementi modulari in materiale plastico o gomma di colore giallo, di larghezza compresa tra i 15 e i 30 cm, altezza compresa tra 5 e 15 cm, provvisti di alloggiamenti per delineatori cilindrici. Completo di sistema di fissaggio. Conforme all'art.178 del Reg. CdS e approvato dal MIN. LL.PP.

Articolo: 002 - elemento terminale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,50000

Spese generali € 4,57500

Utili di impresa € 3,50750

Prezzo a cad € 38,58250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.010.003

Voce: 010 - Cordolo delimitatore di corsia composto da elementi modulari in materiale plastico o gomma di colore giallo, di larghezza compresa tra i 15 e i 30 cm, altezza compresa tra 5 e 15 cm, provvisti di alloggiamenti per delineatori cilindrici. Completo di sistema di fissaggio. Conforme all'art.178 del Reg. CdS e approvato dal MIN. LL.PP.

Articolo: 003 - delineatore cilindrico

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,32800

Spese generali € 1,24920

Utili di impresa € 0,95772

Prezzo a cad € 10,53492

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.011.001

Voce: 011 - Dispositivo rallentatore di velocità (dosso artificiale) a profilo convesso composto da elementi modulari in gomma di altezza massima 70 mm, da utilizzarsi su tratti di strada in cui sia imposto un limite di velocità pari o inferiore a 30Km/h, compreso dispositivo di ancoraggio alla pavimentazione (art. 179 Reg CdS)

Articolo: 001 - elemento modulare maschio-femmina cm 60x50

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 54,45600

Spese generali € 8,16840

Utili di impresa € 6,26244

Prezzo a ml € 68,88684

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.011.002

Voce: 011 - Dispositivo rallentatore di velocità (dosso artificiale) a profilo convesso composto da elementi modulari in gomma di altezza massima 70 mm, da utilizzarsi su tratti di strada in cui sia imposto un limite di velocità pari o inferiore a 30Km/h, compreso dispositivo di ancoraggio alla pavimentazione (art. 179 Reg CdS)

Articolo: 002 - terminale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,82000

Spese generali € 2,37300

Utili di impresa € 1,81930

Prezzo a cad € 20,01230

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.012.001

Voce: 012 - Dispositivo rallentatore di velocità (dosso artificiale) a profilo convesso composto da elementi modulari in gomma di altezza massima 50 mm ,da utilizzarsi su tratti di strada in cui sia imposto un limite di velocità pari o inferiore a 40Km/h, compreso dispositivo di ancoraggio alla pavimentazione (art. 179 Reg CdS)

Articolo: 001 - dosso artificiale cm 90x50

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 35,75000

Spese generali € 5,36250

Utili di impresa € 4,11125

Prezzo a ml € 45,22375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.012.002

Voce: 012 - Dispositivo rallentatore di velocità (dosso artificiale) a profilo convesso composto da elementi modulari in gomma di altezza massima 50 mm ,da utilizzarsi su tratti di strada in cui sia imposto un limite di velocità pari o inferiore a 40Km/h, compreso dispositivo di ancoraggio alla pavimentazione (art. 179 Reg CdS)

Articolo: 002 - terminale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,41000

Spese generali € 2,46150

Utili di impresa € 1,88715

Prezzo a cad € 20,75865

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.013.001

Voce: 013 - Dispositivo rallentatore di velocità (dosso artificiale) a profilo convesso composto da elementi modulari in gomma di altezza massima 30 mm, da utilizzarsi su tratti di strada in cui sia imposto un limite di velocità pari o inferiore a 50Km/h, compreso dispositivo di ancoraggio alla pavimentazione (art. 179 Reg CdS).

Articolo: 001 - dosso artificiale cm 60x50

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 24,20000

Spese generali € 3,63000

Utili di impresa € 2,78300

Prezzo a ml € 30,61300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.013.002

Voce: 013 - Dispositivo rallentatore di velocità (dosso artificiale) a profilo convesso composto da elementi modulari in gomma di altezza massima 30 mm, da utilizzarsi su tratti di strada in cui sia imposto un limite di velocità pari o inferiore a 50Km/h, compreso dispositivo di ancoraggio alla pavimentazione (art. 179 Reg CdS).

Articolo: 002 - dosso artificiale cm 120x50

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 22,00000

Spese generali € 3,30000

Utili di impresa € 2,53000

Prezzo a ml € 27,83000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.013.003

Voce: 013 - Dispositivo rallentatore di velocità (dosso artificiale) a profilo convesso composto da elementi modulari in gomma di altezza massima 30 mm, da utilizzarsi su tratti di strada in cui sia imposto un limite di velocità pari o inferiore a 50Km/h, compreso dispositivo di ancoraggio alla pavimentazione (art. 179 Reg CdS).

Articolo: 003 - terminale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,00000

Spese generali € 1,65000

Utili di impresa € 1,26500

Prezzo a cad € 13,91500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.014.001

Voce: 014 - Bande sonore di rallentamento in laminato elasto-plastico rifrangente ed antisdrucchiolo e supporto del medesimo materiale, di colore bianco, completo di collante, compreso oneri di tracciamento, pulizia e preparazione del fondo, ed ogni altro onere per un lavoro eseguito a regola d'arte.

Articolo: 001 - banda di 8 cm di larghezza e supporto di cm 12 di larghezza

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 11,60000

Spese generali € 1,74000

Utili di impresa € 1,33400

Prezzo a ml € 14,67400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.014.002

Voce: 014 - Bande sonore di rallentamento in laminato elasto-plastico rifrangente ed antisdrucchiolo e supporto del medesimo materiale, di colore bianco, completo di collante, compreso oneri di tracciamento, pulizia e preparazione del fondo, ed ogni altro onere per un lavoro eseguito a regola d'arte.

Articolo: 002 - banda di 12 cm di larghezza e supporto di cm 15 di larghezza

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 10,35000

Spese generali € 1,55250

Utili di impresa € 1,19025

Prezzo a ml € 13,09275

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.015.001

Voce: 015 - Dissuasore di sosta o di transito. Conforme all'art.180 del Reg. CdS e autorizzato dal MIN. LL.PP.

Articolo: 001 - dissuasore elettrico retrattile automatico dotato di corona luminosa e pellicole rifrangenti.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4.083,33300

Spese generali € 612,49995

Utili di impresa € 469,58330

Prezzo a cad € 5.165,41625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.016.001

Voce: 016 - Specchio parabolico stradale infrangibile per esterno con visiera, completo di attacco orientabile per tubo da mm. 60. per dare visibilità ad incroci critici.

Articolo: 001 - diametro di cm 50

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,25000

Spese generali € 3,48750

Utili di impresa € 2,67375

Prezzo a cad € 29,41125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.016.002

Voce: 016 - Specchio parabolico stradale infrangibile per esterno con visiera, completo di attacco orientabile per tubo da mm. 60. per dare visibilità ad incroci critici.

Articolo: 002 - diametro di cm 60

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,50000

Spese generali € 4,12500

Utili di impresa € 3,16250

Prezzo a cad € 34,78750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.016.003

Voce: 016 - Specchio parabolico stradale infrangibile per esterno con visiera, completo di attacco orientabile per tubo da mm. 60. per dare visibilità ad incroci critici.

Articolo: 003 - diametro di cm 80

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,76800

Spese generali € 7,76520

Utili di impresa € 5,95332

Prezzo a cad € 65,48652

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P52.017.001

Voce: 017 - Attacco per fissaggio a muro specchio parabolico stradale infrangibile per esterno.

Articolo: 001 - per tutti i diametri

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,50000

Spese generali € 1,12500

Utili di impresa € 0,86250

Prezzo a cad € 9,48750

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P53

Capitolo: BARRIERE STRADALI DI SICUREZZA, conformi al D.M. 18/02/92 n° 223 e successive modifiche (D.M. 03/06/98, D.M. 11/06/99 e D.M. 21/06/2004 n.2367), munite di marcatura CE in conformità alla norma europea armonizzata UNI EN 1317-5:2012 e successivi aggiornamenti, secondo quanto prescritto dal D.M. 28/06/2011.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.001.001

Voce: 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 001 - classe N2 bordo laterale W2 A

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 21,70000

Spese generali € 3,25500

Utili di impresa € 2,49550

Prezzo a ml € 27,45050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.001.002

Voce: 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 002 - classe N2 bordo laterale W5 A

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 18,13500

Spese generali € 2,72025

Utili di impresa € 2,08553

Prezzo a ml € 22,94078

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.001.003

Voce: 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 003 - classe N2 bordo laterale W6 A

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 25,20000

Spese generali € 3,78000

Utili di impresa € 2,89800

Prezzo a ml € 31,87800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.001.004

Voce: 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 004 - classe N2 bordo laterale W7 A

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 16,95000

Spese generali € 2,54250

Utili di impresa € 1,94925

Prezzo a ml € 21,44175

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.001.005

Voce: 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 005 - classe H1 bordo laterale W4 A

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 21,70000

Spese generali € 3,25500

Utili di impresa € 2,49550

Prezzo a ml € 27,45050

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.001.006

Voce: 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 006 - classe H1 bordo laterale W5 A

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 25,52400

Spese generali € 3,82860

Utili di impresa € 2,93526

Prezzo a ml € 32,28786

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.001.007

Voce: 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 007 - classe H2 bordo laterale W3 A

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 39,00000

Spese generali € 5,85000

Utili di impresa € 4,48500

Prezzo a ml € 49,33500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.001.008

Voce: 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 008 - classe H2 bordo laterale W4 A

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 29,50000

Spese generali € 4,42500

Utili di impresa € 3,39250

Prezzo a ml € 37,31750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.001.009

Voce: 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 009 - classe H2 bordo laterale W5 A

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 32,23800

Spese generali € 4,83570

Utili di impresa € 3,70737

Prezzo a ml € 40,78107

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.001.010

Voce: 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 010 - classe H2 bordo laterale W6 A

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 36,93600

Spese generali € 5,54040

Utili di impresa € 4,24764

Prezzo a ml € 46,72404

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.001.011

Voce: 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 011 - classe H2 bordo laterale W7 A

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 48,00000

Spese generali € 7,20000

Utili di impresa € 5,52000

Prezzo a ml € 60,72000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.001.012

Voce: 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 012 - classe H2 bordo laterale W8 A

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 30,35000

Spese generali € 4,55250

Utili di impresa € 3,49025

Prezzo a ml € 38,39275

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.001.013

Voce: 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 013 - classe H3 bordo laterale W5 A

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 77,91300

Spese generali € 11,68695

Utili di impresa € 8,96000

Prezzo a ml € 98,55995

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.001.014

Voce: 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 014 - classe H3 bordo laterale W6 A

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 78,48000

Spese generali € 11,77200

Utili di impresa € 9,02520

Prezzo a ml € 99,27720

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.001.015

Voce: 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 015 - classe H3 bordo laterale W8 A

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 73,05000

Spese generali € 10,95750

Utili di impresa € 8,40075

Prezzo a ml € 92,40825

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.001.016

Voce: 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 016 - classe H4 bordo laterale W5 A

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 78,40000

Spese generali € 11,76000

Utili di impresa € 9,01600

Prezzo a ml € 99,17600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.001.017

Voce: 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 017 - classe H4 bordo laterale W5 B

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 90,00000

Spese generali € 13,50000

Utili di impresa € 10,35000

Prezzo a ml € 113,85000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.001.018

Voce: 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 018 - classe H4 bordo laterale W6 A

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 90,67500

Spese generali € 13,60125

Utili di impresa € 10,42763

Prezzo a ml € 114,70388

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.001.019

Voce: 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 019 - classe H2 bordo ponte W4 A

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 93,60000

Spese generali € 14,04000

Utili di impresa € 10,76400

Prezzo a ml € 118,40400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.001.020

Voce: 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 020 - classe H2 bordo ponte W4 B

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 104,80000

Spese generali € 15,72000

Utili di impresa € 12,05200

Prezzo a ml € 132,57200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.001.021

Voce: 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 021 - classe H2 bordo ponte W5 A

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 73,88100

Spese generali € 11,08215

Utili di impresa € 8,49632

Prezzo a ml € 93,45947

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.001.022

Voce: 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 022 - classe H2 bordo ponte W5 B

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 120,00000

Spese generali € 18,00000

Utili di impresa € 13,80000

Prezzo a ml € 151,80000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.001.023

Voce: 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 023 - classe H3 bordo ponte W6 A

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 102,08700

Spese generali € 15,31305

Utili di impresa € 11,74001

Prezzo a ml € 129,14006

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.001.024

Voce: 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 024 - classe H3 bordo ponte W7 A

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 128,30000

Spese generali € 19,24500

Utili di impresa € 14,75450

Prezzo a ml € 162,29950

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.001.026

Voce: 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 026 - classe H4 bordo ponte W4 B

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 114,18300

Spese generali € 17,12745

Utili di impresa € 13,13105

Prezzo a ml € 144,44150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.001.027

Voce: 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 027 - classe H4 bordo ponte W5 A

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 131,40000

Spese generali € 19,71000

Utili di impresa € 15,11100

Prezzo a ml € 166,22100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.001.028

Voce: 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 028 - classe H4 bordo ponte W6 A

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 120,89700

Spese generali € 18,13455

Utili di impresa € 13,90316

Prezzo a ml € 152,93471

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.001.029

Voce: 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 029 - classe H4 bordo ponte W8 B

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 197,60000

Spese generali € 29,64000

Utili di impresa € 22,72400

Prezzo a ml € 249,96400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.001.030

Voce: 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 030 - classe H2 spartitraffico W4 A

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 46,55000

Spese generali € 6,98250

Utili di impresa € 5,35325

Prezzo a ml € 58,88575

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.001.031

Voce: 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 031 - classe H2 spartitraffico W6 A

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 90,00000

Spese generali € 13,50000

Utili di impresa € 10,35000

Prezzo a ml € 113,85000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.001.032

Voce: 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 032 - classe H3 spartitraffico W8 A

Prezzo senza S. G. e Util a m € 108,00000

Spese generali € 16,20000

Utili di impresa € 12,42000

Prezzo a m € 136,62000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.001.033

Voce: 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 033 - classe H4 spartitraffico W5 B

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 118,80000

Spese generali € 17,82000

Utili di impresa € 13,66200

Prezzo a ml € 150,28200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.001.034

Voce: 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

Articolo: 034 - classe H4 spartitraffico W6 A

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 118,80000

Spese generali € 17,82000

Utili di impresa € 13,66200

Prezzo a ml € 150,28200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.002.001

Voce: 002 - Componenti per barriere metalliche

Articolo: 001 - resina bicomponente per tirafondi, in fusti da 5 kg

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,00000

Spese generali € 3,00000

Utili di impresa € 2,30000

Prezzo a cad € 25,30000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.020.001

Voce: 020 - Barriera in calcestruzzo prefabbricato C 28/35 tipo "new jersey"

Articolo: 001 - a profilo simmetrico con base di cm 60 e altezza cm 80

Prezzo senza S. G. e Util a m € 57,60000

Spese generali € 8,64000

Utili di impresa € 6,62400

Prezzo a m € 72,86400

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.020.002

Voce: 020 - Barriera in calcestruzzo prefabbricato C 28/35 tipo "new jersey"

Articolo: 002 - a profilo asimmetrico base di cm 60 ed altezza cm 80

Prezzo senza S. G. e Util a m € 60,00000

Spese generali € 9,00000

Utili di impresa € 6,90000

Prezzo a m € 75,90000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.020.003

Voce: 020 - Barriera in calcestruzzo prefabbricato C 28/35 tipo "new jersey"

Articolo: 003 - a profilo simmetrico con base di cm 60 e altezza cm 100

Prezzo senza S. G. e Util a m € 57,00000

Spese generali € 8,55000

Utili di impresa € 6,55500

Prezzo a m € 72,10500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.020.004

Voce: 020 - Barriera in calcestruzzo prefabbricato C 28/35 tipo "new jersey"

Articolo: 004 - a profilo asimmetrico con base di cm 45-48 ed altezza cm 100

Prezzo senza S. G. e Util a m € 57,00000

Spese generali € 8,55000

Utili di impresa € 6,55500

Prezzo a m € 72,10500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.021.021

Voce: 021 - Componenti per barriere new jersey

Articolo: 021 - Gruppi piastra in acciaio zincato di collegamento per barriera in calcestruzzo tipo "new jersey", comprensivi degli accessori per la posa (barre filettate, bulloni, rondelle).

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,40000

Spese generali € 3,36000

Utili di impresa € 2,57600

Prezzo a cad € 28,33600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P53.022.002

Voce: 022 - Barriera new jersey in polietilene zavorrabile con acqua o sabbia, dotata di tappi di carico e scarico e sistema di collegamento tra i diversi elementi per realizzare filari continui.

Articolo: 002 - H=70-80cm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 33,00000

Spese generali € 4,95000

Utili di impresa € 3,79500

Prezzo a m € 41,74500

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P55

Capitolo: BARRIERE ANTIRUMORE STRADALI, munite di marcatura CE; potere fonoisolante in conformità alla norma europea armonizzata B3 UNI EN 1793-1-2:2013 e coefficiente di assorbimento acustico in conformità alla norma europea armonizzata A4 UNI EN 1793-1:2013

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P55.001.001

Voce: 001 - Barriere antirumore, costituite da pannelli sovrapposti tra loro in senso orizzontale, complete di struttura portante formata da montanti di opportune dimensioni in acciaio S235JR; piastre di base per consentire il fissaggio a manufatti in cls tramite tirafondi; eventuale verniciatura dei pannelli; guarnizioni per garantire l'ermeticità acustica, testate antivibrazione, bulloneria di serraggio, tirafondi ed eventuali cappelli di chiusura.

Articolo: 001 - Pannelli in lega di alluminio leggera, contenenti all'interno materiale fonoassorbente, altezza fino a 3 m.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 180,00000

Spese generali € 27,00000

Utili di impresa € 20,70000

Prezzo a m² € 227,70000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P55.001.002

Voce: 001 - Barriere antirumore, costituite da pannelli sovrapposti tra loro in senso orizzontale, complete di struttura portante formata da montanti di opportune dimensioni in acciaio S235JR; piastre di base per consentire il fissaggio a manufatti in cls tramite tirafondi; eventuale verniciatura dei pannelli; guarnizioni per garantire l'ermeticità acustica, testate antivibrazione, bulloneria di serraggio, tirafondi ed eventuali cappelli di chiusura.

Articolo: 002 - Pannelli in lega di alluminio leggera, contenenti all'interno materiale fonoassorbente, altezza da 3 a 5 m.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 165,00000

Spese generali € 24,75000

Utili di impresa € 18,97500

Prezzo a m² € 208,72500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P55.001.010

Voce: 001 - Barriere antirumore, costituite da pannelli sovrapposti tra loro in senso orizzontale, complete di struttura portante formata da montanti di opportune dimensioni in acciaio S235JR; piastre di base per consentire il fissaggio a manufatti in cls tramite tirafondi; eventuale verniciatura dei pannelli; guarnizioni per garantire l'ermeticità acustica, testate antivibrazione, bulloneria di serraggio, tirafondi ed eventuali cappelli di chiusura.

Articolo: 010 - Pannelli in legno classe1 ad alto potere fonoisolante e fonoassorbente impregnato per esterni, contenenti all'interno materiale fonoassorbente, altezza fino a 3 m.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 170,00000

Spese generali € 25,50000

Utili di impresa € 19,55000

Prezzo a m² € 215,05000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P55.001.011

Voce: 001 - Barriere antirumore, costituite da pannelli sovrapposti tra loro in senso orizzontale, complete di struttura portante formata da montanti di opportune dimensioni in acciaio S235JR; piastre di base per consentire il fissaggio a manufatti in cls tramite tirafondi; eventuale verniciatura dei pannelli; guarnizioni per garantire l'ermeticità acustica, testate antivibrazione, bulloneria di serraggio, tirafondi ed eventuali cappelli di chiusura.

Articolo: 011 - Pannelli in legno classe1 ad alto potere fonoisolante e fonoassorbente impregnato per esterni, contenenti all'interno materiale fonoassorbente, altezza da 3 a 5 m.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 160,00000

Spese generali € 24,00000

Utili di impresa € 18,40000

Prezzo a m² € 202,40000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P55.001.020

Voce: 001 - Barriere antirumore, costituite da pannelli sovrapposti tra loro in senso orizzontale, complete di struttura portante formata da montanti di opportune dimensioni in acciaio S235JR; piastre di base per consentire il fissaggio a manufatti in cls tramite tirafondi; eventuale verniciatura dei pannelli; guarnizioni per garantire l'ermeticità acustica, testate antivibrazione, bulloneria di serraggio, tirafondi ed eventuali cappelli di chiusura.

Articolo: 020 - Pannelli trasparenti in polimetilmetacrilato (PMMA), con telaio in acciaio che ne consente l'installazione tra i montanti, altezza fino a 3 m.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 190,00000

Spese generali € 28,50000

Utili di impresa € 21,85000

Prezzo a m² € 240,35000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P55.001.021

Voce: 001 - Barriere antirumore, costituite da pannelli sovrapposti tra loro in senso orizzontale, complete di struttura portante formata da montanti di opportune dimensioni in acciaio S235JR; piastre di base per consentire il fissaggio a manufatti in cls tramite tirafondi; eventuale verniciatura dei pannelli; guarnizioni per garantire l'ermeticità acustica, testate antivibrazione, bulloneria di serraggio, tirafondi ed eventuali cappelli di chiusura.

Articolo: 021 - Pannelli trasparenti in polimetilmetacrilato (PMMA), con telaio in acciaio che ne consente l'installazione tra i montanti, altezza da 3 a 5 m.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 180,00000

Spese generali € 27,00000

Utili di impresa € 20,70000

Prezzo a m² € 227,70000

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P60

Capitolo: PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - CAVI PER ENERGIA E SEGNALEZIONE, TUBAZIONI, CANALIZZAZIONI, CASSETTE DI DERIVAZIONE:

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.001.001

Voce: 001 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K

Articolo: 001 - 1 x 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,09100

Spese generali € 0,01365

Utili di impresa € 0,01047

Prezzo a m € 0,11512

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.001.002

Voce: 001 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K

Articolo: 002 - 1 x 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,14600

Spese generali € 0,02190

Utili di impresa € 0,01679

Prezzo a m € 0,18469

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.001.003

Voce: 001 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K

Articolo: 003 - 1 x 4 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,24400

Spese generali € 0,03660

Utili di impresa € 0,02806

Prezzo a m € 0,30866

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.001.004

Voce: 001 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K

Articolo: 004 - 1 x 6 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,35900

Spese generali € 0,05385

Utili di impresa € 0,04129

Prezzo a m € 0,45414

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.001.005

Voce: 001 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K

Articolo: 005 - 1 x 10 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,87613

Spese generali € 0,13142

Utili di impresa € 0,10075

Prezzo a m € 1,10830

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.001.006

Voce: 001 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K

Articolo: 006 - 1 x 16 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,34302

Spese generali € 0,20145

Utili di impresa € 0,15445

Prezzo a m € 1,69892

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.001.007

Voce: 001 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K

Articolo: 007 - 1 x 25 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,08340

Spese generali € 0,31251

Utili di impresa € 0,23959

Prezzo a m € 2,63550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.001.008

Voce: 001 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K

Articolo: 008 - 1 x 35 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,91115

Spese generali € 0,43667

Utili di impresa € 0,33478

Prezzo a m € 3,68260

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.001.009

Voce: 001 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K

Articolo: 009 - 1 x 50 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,21245

Spese generali € 0,63187

Utili di impresa € 0,48443

Prezzo a m € 5,32875

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.001.010

Voce: 001 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K

Articolo: 010 - 1 x 70 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,89875

Spese generali € 0,88481

Utili di impresa € 0,67836

Prezzo a m € 7,46192

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.001.011

Voce: 001 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K

Articolo: 011 - 1 x 95 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,85400

Spese generali € 1,17810

Utili di impresa € 0,90321

Prezzo a m € 9,93531

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.001.012

Voce: 001 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K

Articolo: 012 - 1 x 120 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,37850

Spese generali € 1,55678

Utili di impresa € 1,19353

Prezzo a m € 13,12880

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.001.013

Voce: 001 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K

Articolo: 013 - 1 x 150 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 12,95415

Spese generali € 1,94312

Utili di impresa € 1,48973

Prezzo a m € 16,38700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.001.014

Voce: 001 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K

Articolo: 014 - 1 x 185 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 15,73000

Spese generali € 2,35950

Utili di impresa € 1,80895

Prezzo a m € 19,89845

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.001.015

Voce: 001 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K

Articolo: 015 - 1 x 240 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 20,57770

Spese generali € 3,08666

Utili di impresa € 2,36644

Prezzo a m € 26,03079

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.002.001

Voce: 002 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K

Articolo: 001 - 1 x 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,20100

Spese generali € 0,03015

Utili di impresa € 0,02312

Prezzo a m € 0,25427

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.002.002

Voce: 002 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K

Articolo: 002 - 1 x 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,31350

Spese generali € 0,04703

Utili di impresa € 0,03605

Prezzo a m € 0,39658

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.002.003

Voce: 002 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K

Articolo: 003 - 1 x 4 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,46950

Spese generali € 0,07043

Utili di impresa € 0,05399

Prezzo a m € 0,59392

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.002.004

Voce: 002 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K

Articolo: 004 - 1 x 6 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,67050

Spese generali € 0,10058

Utili di impresa € 0,07711

Prezzo a m € 0,84818

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.002.005

Voce: 002 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K

Articolo: 005 - 1 x 10 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,19323

Spese generali € 0,17898

Utili di impresa € 0,13722

Prezzo a m € 1,50944

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.002.006

Voce: 002 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K

Articolo: 006 - 1 x 16 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,87414

Spese generali € 0,28112

Utili di impresa € 0,21553

Prezzo a m € 2,37079

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.002.007

Voce: 002 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K

Articolo: 007 - 1 x 25 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,86924

Spese generali € 0,43039

Utili di impresa € 0,32996

Prezzo a m € 3,62959

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.002.008

Voce: 002 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K

Articolo: 008 - 1 x 35 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,79042

Spese generali € 0,56856

Utili di impresa € 0,43590

Prezzo a m € 4,79488

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.002.009

Voce: 002 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K

Articolo: 009 - 1 x 50 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,32571

Spese generali € 0,79886

Utili di impresa € 0,61246

Prezzo a m € 6,73702

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.002.010

Voce: 002 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K

Articolo: 010 - 1 x 70 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,34145

Spese generali € 1,10122

Utili di impresa € 0,84427

Prezzo a m € 9,28693

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.002.011

Voce: 002 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K

Articolo: 011 - 1 x 95 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,67940

Spese generali € 1,45191

Utili di impresa € 1,11313

Prezzo a m € 12,24444

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.002.012

Voce: 002 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K

Articolo: 012 - 1 x 120 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 12,45698

Spese generali € 1,86855

Utili di impresa € 1,43255

Prezzo a m € 15,75808

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.002.013

Voce: 002 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K

Articolo: 013 - 1 x 150 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 15,36702

Spese generali € 2,30505

Utili di impresa € 1,76721

Prezzo a m € 19,43928

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.002.014

Voce: 002 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K

Articolo: 014 - 1 x 185 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 18,70088

Spese generali € 2,80513

Utili di impresa € 2,15060

Prezzo a m € 23,65661

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.002.015

Voce: 002 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K

Articolo: 015 - 1 x 240 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 24,25598

Spese generali € 3,63840

Utili di impresa € 2,78944

Prezzo a m € 30,68381

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.003.001

Voce: 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

Articolo: 001 - 2 x 1 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,24700

Spese generali € 0,03705

Utili di impresa € 0,02841

Prezzo a m € 0,31246

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.003.002

Voce: 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

Articolo: 002 - 2 x 1,5 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,29900

Spese generali € 0,04485

Utili di impresa € 0,03439

Prezzo a m € 0,37824

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.003.003

Voce: 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

Articolo: 003 - 2 x 2,5 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,47200

Spese generali € 0,07080

Utili di impresa € 0,05428

Prezzo a m € 0,59708

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.003.004

Voce: 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

Articolo: 004 - 2 x 4 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,99275

Spese generali € 0,14891

Utili di impresa € 0,11417

Prezzo a m € 1,25583

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.003.005

Voce: 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

Articolo: 005 - 2 x 6 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,39865

Spese generali € 0,20980

Utili di impresa € 0,16084

Prezzo a m € 1,76929

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.003.006

Voce: 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

Articolo: 006 - 3 x 1 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,32300

Spese generali € 0,04845

Utili di impresa € 0,03715

Prezzo a m € 0,40860

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.003.007

Voce: 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

Articolo: 007 - 3 x 1,5 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,54462

Spese generali € 0,08169

Utili di impresa € 0,06263

Prezzo a m € 0,68894

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.003.008

Voce: 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

Articolo: 008 - 3 x 2,5 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,62900

Spese generali € 0,09435

Utili di impresa € 0,07234

Prezzo a m € 0,79569

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.003.009

Voce: 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

Articolo: 009 - 3 x 4 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,37335

Spese generali € 0,20600

Utili di impresa € 0,15794

Prezzo a m € 1,73729

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.003.010

Voce: 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

Articolo: 010 - 3 x 6 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,94040

Spese generali € 0,29106

Utili di impresa € 0,22315

Prezzo a m € 2,45461

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.003.011

Voce: 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

Articolo: 011 - 4 x 1 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,40500

Spese generali € 0,06075

Utili di impresa € 0,04658

Prezzo a m € 0,51233

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.003.012

Voce: 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

Articolo: 012 - 4 x 1,5 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,51000

Spese generali € 0,07650

Utili di impresa € 0,05865

Prezzo a m € 0,64515

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.003.013

Voce: 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

Articolo: 013 - 4 x 2,5 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,80900

Spese generali € 0,12135

Utili di impresa € 0,09304

Prezzo a m € 1,02339

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.003.014

Voce: 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

Articolo: 014 - 4 x 4 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,76660

Spese generali € 0,26499

Utili di impresa € 0,20316

Prezzo a m € 2,23475

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.003.015

Voce: 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

Articolo: 015 - 4 x 6 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,52340

Spese generali € 0,37851

Utili di impresa € 0,29019

Prezzo a m € 3,19210

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.003.016

Voce: 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

Articolo: 016 - 5 G 1 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,73700

Spese generali € 0,11055

Utili di impresa € 0,08476

Prezzo a m € 0,93231

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.003.017

Voce: 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

Articolo: 017 - 5 G 1,5 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,64500

Spese generali € 0,09675

Utili di impresa € 0,07418

Prezzo a m € 0,81593

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.003.018

Voce: 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

Articolo: 018 - 5 G 2,5 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,02000

Spese generali € 0,15300

Utili di impresa € 0,11730

Prezzo a m € 1,29030

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.003.019

Voce: 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

Articolo: 019 - 5 G 4 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,23245

Spese generali € 0,33487

Utili di impresa € 0,25673

Prezzo a m € 2,82405

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.003.020

Voce: 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

Articolo: 020 - 5 G 6 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,13225

Spese generali € 0,46984

Utili di impresa € 0,36021

Prezzo a m € 3,96230

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.003.021

Voce: 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

Articolo: 021 - 7 G 1 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,72700

Spese generali € 0,10905

Utili di impresa € 0,08361

Prezzo a m € 0,91966

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.003.022

Voce: 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

Articolo: 022 - 10 G 1 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,40602

Spese generali € 0,21090

Utili di impresa € 0,16169

Prezzo a m € 1,77862

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.003.023

Voce: 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

Articolo: 023 - 12 G 1 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,62828

Spese generali € 0,24424

Utili di impresa € 0,18725

Prezzo a m € 2,05977

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.003.024

Voce: 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

Articolo: 024 - 14 G 1 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,05972

Spese generali € 0,15896

Utili di impresa € 0,12187

Prezzo a m € 1,34055

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.003.025

Voce: 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

Articolo: 025 - 16 G 1 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,13665

Spese generali € 0,32050

Utili di impresa € 0,24571

Prezzo a m € 2,70286

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.003.026

Voce: 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

Articolo: 026 - 19 G 1 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,49461

Spese generali € 0,37419

Utili di impresa € 0,28688

Prezzo a m € 3,15568

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.003.027

Voce: 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

Articolo: 027 - 24 G 1 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,15259

Spese generali € 0,47289

Utili di impresa € 0,36255

Prezzo a m € 3,98803

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.003.028

Voce: 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

Articolo: 028 - 7 G 1,5 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,95500

Spese generali € 0,14325

Utili di impresa € 0,10983

Prezzo a m € 1,20808

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.003.029

Voce: 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

Articolo: 029 - 10 G 1,5 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,87980

Spese generali € 0,28197

Utili di impresa € 0,21618

Prezzo a m € 2,37795

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.003.030

Voce: 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

Articolo: 030 - 12 G 1,5 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,19765

Spese generali € 0,32965

Utili di impresa € 0,25273

Prezzo a m € 2,78003

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.003.031

Voce: 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

Articolo: 031 - 14 G 1,5 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,60590

Spese generali € 0,39089

Utili di impresa € 0,29968

Prezzo a m € 3,29646

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.003.032

Voce: 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

Articolo: 032 - 16 G 1,5 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,89636

Spese generali € 0,43445

Utili di impresa € 0,33308

Prezzo a m € 3,66390

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.003.033

Voce: 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

Articolo: 033 - 19 G 1,5 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,42714

Spese generali € 0,51407

Utili di impresa € 0,39412

Prezzo a m € 4,33533

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.003.034

Voce: 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

Articolo: 034 - 24 G 1,5 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,29051

Spese generali € 0,64358

Utili di impresa € 0,49341

Prezzo a m € 5,42750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.001

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 001 - 1 x 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,34030

Spese generali € 0,05105

Utili di impresa € 0,03913

Prezzo a m € 0,43048

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.002

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 002 - 1 x 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,41563

Spese generali € 0,06234

Utili di impresa € 0,04780

Prezzo a m € 0,52577

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.003

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 003 - 1 x 4 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,52385

Spese generali € 0,07858

Utili di impresa € 0,06024

Prezzo a m € 0,66267

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.004

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 004 - 1 x 6 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,65925

Spese generali € 0,09889

Utili di impresa € 0,07581

Prezzo a m € 0,83395

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.005

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 005 - 1 x 10 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,06333

Spese generali € 0,15950

Utili di impresa € 0,12228

Prezzo a m € 1,34511

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.006

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 006 - 1 x 16 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,51261

Spese generali € 0,22689

Utili di impresa € 0,17395

Prezzo a m € 1,91345

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.007

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 007 - 1 x 25 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,26315

Spese generali € 0,33947

Utili di impresa € 0,26026

Prezzo a m € 2,86288

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.008

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 008 - 1 x 35 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,08846

Spese generali € 0,46327

Utili di impresa € 0,35517

Prezzo a m € 3,90690

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.009

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 009 - 1 x 50 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,33067

Spese generali € 0,64960

Utili di impresa € 0,49803

Prezzo a m € 5,47830

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.010

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 010 - 1 x 70 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,04128

Spese generali € 0,90619

Utili di impresa € 0,69475

Prezzo a m € 7,64222

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.011

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 011 - 1 x 95 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,90926

Spese generali € 1,18639

Utili di impresa € 0,90956

Prezzo a m € 10,00521

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.012

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 012 - 1 x 120 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,08502

Spese generali € 1,51275

Utili di impresa € 1,15978

Prezzo a m € 12,75755

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.013

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 013 - 1 x 150 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 12,60650

Spese generali € 1,89098

Utili di impresa € 1,44975

Prezzo a m € 15,94722

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.014

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 014 - 1 x 185 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 15,50141

Spese generali € 2,32521

Utili di impresa € 1,78266

Prezzo a m € 19,60928

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.015

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 015 - 1 x 240 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 19,94900

Spese generali € 2,99235

Utili di impresa € 2,29414

Prezzo a m € 25,23549

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.016

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 016 - 1 x 300 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 25,51900

Spese generali € 3,82785

Utili di impresa € 2,93469

Prezzo a m € 32,28154

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.017

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 017 - 1 x 400 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 34,76350

Spese generali € 5,21453

Utili di impresa € 3,99780

Prezzo a m € 43,97583

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.018

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 018 - 2 x 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,35900

Spese generali € 0,05385

Utili di impresa € 0,04129

Prezzo a m € 0,45414

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.019

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 019 - 2 x 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,73255

Spese generali € 0,10988

Utili di impresa € 0,08424

Prezzo a m € 0,92668

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.020

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 020 - 2 x 4 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,04450

Spese generali € 0,15668

Utili di impresa € 0,12012

Prezzo a m € 1,32129

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.021

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 021 - 2 x 6 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,40752

Spese generali € 0,21113

Utili di impresa € 0,16186

Prezzo a m € 1,78051

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.022

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 022 - 2 x 10 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,26190

Spese generali € 0,33929

Utili di impresa € 0,26012

Prezzo a m € 2,86130

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.023

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 023 - 2 x 16 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,51727

Spese generali € 0,52759

Utili di impresa € 0,40449

Prezzo a m € 4,44935

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.024

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 024 - 2 x 25 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,36048

Spese generali € 0,80407

Utili di impresa € 0,61646

Prezzo a m € 6,78101

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.025

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 025 - 2 x 35 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,38678

Spese generali € 1,10802

Utili di impresa € 0,84948

Prezzo a m € 9,34428

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.026

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 026 - 2 x 50 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,72364

Spese generali € 1,60855

Utili di impresa € 1,23322

Prezzo a m € 13,56540

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.027

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 027 - 3 x 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,46100

Spese generali € 0,06915

Utili di impresa € 0,05302

Prezzo a m € 0,58317

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.028

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 028 - 3 x 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,66200

Spese generali € 0,09930

Utili di impresa € 0,07613

Prezzo a m € 0,83743

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.029

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 029 - 3 x 4 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,98200

Spese generali € 0,14730

Utili di impresa € 0,11293

Prezzo a m € 1,24223

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.030

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 030 - 3 x 6 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,89621

Spese generali € 0,28443

Utili di impresa € 0,21806

Prezzo a m € 2,39871

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.031

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 031 - 3 x 10 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,22280

Spese generali € 0,48342

Utili di impresa € 0,37062

Prezzo a m € 4,07684

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.032

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 032 - 3 x 16 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,85249

Spese generali € 0,72787

Utili di impresa € 0,55804

Prezzo a m € 6,13840

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.033

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 033 - 3 x 25 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,66042

Spese generali € 1,14906

Utili di impresa € 0,88095

Prezzo a m € 9,69043

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.034

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 034 - 3 x 35 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,59274

Spese generali € 1,58891

Utili di impresa € 1,21817

Prezzo a m € 13,39982

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.035

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 035 - 3 x 50 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 14,88182

Spese generali € 2,23227

Utili di impresa € 1,71141

Prezzo a m € 18,82550

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.036

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 036 - 3 x 70 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 21,09597

Spese generali € 3,16440

Utili di impresa € 2,42604

Prezzo a m € 26,68640

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.037

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 037 - 3 x 95 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 28,25304

Spese generali € 4,23796

Utili di impresa € 3,24910

Prezzo a m € 35,74010

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.038

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 038 - 3 x 120 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 34,81195

Spese generali € 5,22179

Utili di impresa € 4,00337

Prezzo a m € 44,03712

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.040

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 040 - 4 x 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,57600

Spese generali € 0,08640

Utili di impresa € 0,06624

Prezzo a m € 0,72864

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.041

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 041 - 4 x 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,83400

Spese generali € 0,12510

Utili di impresa € 0,09591

Prezzo a m € 1,05501

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.042

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 042 - 4 x 4 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,78674

Spese generali € 0,26801

Utili di impresa € 0,20548

Prezzo a m € 2,26023

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.043

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 043 - 4 x 6 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,49887

Spese generali € 0,37483

Utili di impresa € 0,28737

Prezzo a m € 3,16107

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.044

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 044 - 4 x 10 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,08496

Spese generali € 0,61274

Utili di impresa € 0,46977

Prezzo a m € 5,16747

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.045

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 045 - 4 x 16 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,32364

Spese generali € 0,94855

Utili di impresa € 0,72722

Prezzo a m € 7,99940

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.046

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 046 - 4 x 25 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,80384

Spese generali € 1,47058

Utili di impresa € 1,12744

Prezzo a m € 12,40186

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.047

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 047 - 3 x 35 + 1 x 25 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 12,78657

Spese generali € 1,91799

Utili di impresa € 1,47046

Prezzo a m € 16,17501

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.048

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 048 - 3 x 50 + 1 x 25 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 17,26331

Spese generali € 2,58950

Utili di impresa € 1,98528

Prezzo a m € 21,83809

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.049

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 049 - 3 x 70 + 1 x 35 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 23,90139

Spese generali € 3,58521

Utili di impresa € 2,74866

Prezzo a m € 30,23526

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.050

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 050 - 3 x 95 + 1 x 50 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 31,80113

Spese generali € 4,77017

Utili di impresa € 3,65713

Prezzo a m € 40,22843

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.051

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 051 - 3 x 120 + 1 x 70 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 42,15629

Spese generali € 6,32344

Utili di impresa € 4,84797

Prezzo a m € 53,32771

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.053

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 053 - 5 G 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,70700

Spese generali € 0,10605

Utili di impresa € 0,08131

Prezzo a m € 0,89436

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.054

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 054 - 5 G 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,03000

Spese generali € 0,15450

Utili di impresa € 0,11845

Prezzo a m € 1,30295

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.055

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 055 - 5 G 4 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,12498

Spese generali € 0,31875

Utili di impresa € 0,24437

Prezzo a m € 2,68810

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.056

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 056 - 5 G 6 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,11800

Spese generali € 0,46770

Utili di impresa € 0,35857

Prezzo a m € 3,94427

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.057

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 057 - 5 G 10 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,97125

Spese generali € 0,74569

Utili di impresa € 0,57169

Prezzo a m € 6,28863

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.058

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 058 - 5 G 16 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,63722

Spese generali € 1,14558

Utili di impresa € 0,87828

Prezzo a m € 9,66108

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.059

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 059 - 5 G 25 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,98603

Spese generali € 1,79790

Utili di impresa € 1,37839

Prezzo a m € 15,16233

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.060

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 060 - 5 G 35 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 17,17114

Spese generali € 2,57567

Utili di impresa € 1,97468

Prezzo a m € 21,72149

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.061

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 061 - 5 G 50 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 23,90500

Spese generali € 3,58575

Utili di impresa € 2,74908

Prezzo a m € 30,23983

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.062

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 062 - 7 x 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,53826

Spese generali € 0,23074

Utili di impresa € 0,17690

Prezzo a m € 1,94590

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.063

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 063 - 10 x 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,12204

Spese generali € 0,31831

Utili di impresa € 0,24403

Prezzo a m € 2,68438

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.064

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 064 - 12 x 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,42945

Spese generali € 0,36442

Utili di impresa € 0,27939

Prezzo a m € 3,07325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.065

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 065 - 16 x 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,11460

Spese generali € 0,46719

Utili di impresa € 0,35818

Prezzo a m € 3,93997

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.066

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 066 - 19 x 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,56446

Spese generali € 0,53467

Utili di impresa € 0,40991

Prezzo a m € 4,50904

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.067

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 067 - 24 x 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,45968

Spese generali € 0,66895

Utili di impresa € 0,51286

Prezzo a m € 5,64150

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.068

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 068 - 7 x 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,29201

Spese generali € 0,34380

Utili di impresa € 0,26358

Prezzo a m € 2,89939

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.069

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 069 - 10 x 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,16734

Spese generali € 0,47510

Utili di impresa € 0,36424

Prezzo a m € 4,00669

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.070

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 070 - 12 x 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,66976

Spese generali € 0,55046

Utili di impresa € 0,42202

Prezzo a m € 4,64225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.071

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 071 - 16 x 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,85633

Spese generali € 0,72845

Utili di impresa € 0,55848

Prezzo a m € 6,14326

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.072

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 072 - 19 x 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,62157

Spese generali € 0,84324

Utili di impresa € 0,64648

Prezzo a m € 7,11129

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.004.073

Voce: 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

Articolo: 073 - 24 x 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,98341

Spese generali € 1,04751

Utili di impresa € 0,80309

Prezzo a m € 8,83401

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.001

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 001 - 1 x 10 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,24136

Spese generali € 0,18620

Utili di impresa € 0,14276

Prezzo a m € 1,57032

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.002

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 002 - 1 x 16 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,72897

Spese generali € 0,25935

Utili di impresa € 0,19883

Prezzo a m € 2,18715

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.003

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 003 - 1 x 25 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,48772

Spese generali € 0,37316

Utili di impresa € 0,28609

Prezzo a m € 3,14697

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.004

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 004 - 1 x 35 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,34080

Spese generali € 0,50112

Utili di impresa € 0,38419

Prezzo a m € 4,22611

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.005

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 005 - 1 x 50 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,67460

Spese generali € 0,70119

Utili di impresa € 0,53758

Prezzo a m € 5,91337

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.006

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 006 - 1 x 70 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,59430

Spese generali € 0,98915

Utili di impresa € 0,75834

Prezzo a m € 8,34179

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.007

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 007 - 1 x 95 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,48250

Spese generali € 1,27238

Utili di impresa € 0,97549

Prezzo a m € 10,73036

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.008

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 008 - 1 x 120 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,39140

Spese generali € 1,55871

Utili di impresa € 1,19501

Prezzo a m € 13,14512

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.009

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 009 - 1 x 150 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 13,00005

Spese generali € 1,95001

Utili di impresa € 1,49501

Prezzo a m € 16,44506

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.010

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 010 - 1 x 185 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 16,17840

Spese generali € 2,42676

Utili di impresa € 1,86052

Prezzo a m € 20,46568

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.011

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 011 - 1 x 240 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 20,83095

Spese generali € 3,12464

Utili di impresa € 2,39556

Prezzo a m € 26,35115

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.012

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 012 - 1 x 300 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 26,10180

Spese generali € 3,91527

Utili di impresa € 3,00171

Prezzo a m € 33,01878

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.013

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 013 - 2 x 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,60240

Spese generali € 0,09036

Utili di impresa € 0,06928

Prezzo a m € 0,76204

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.014

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 014 - 2 x 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,82710

Spese generali € 0,12407

Utili di impresa € 0,09512

Prezzo a m € 1,04628

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.015

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 015 - 2 x 4 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,14430

Spese generali € 0,17165

Utili di impresa € 0,13159

Prezzo a m € 1,44754

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.016

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 016 - 2 x 6 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,53660

Spese generali € 0,23049

Utili di impresa € 0,17671

Prezzo a m € 1,94380

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.017

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 017 - 2 x 10 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,53120

Spese generali € 0,37968

Utili di impresa € 0,29109

Prezzo a m € 3,20197

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.018

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 018 - 2 x 16 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,96840

Spese generali € 0,44526

Utili di impresa € 0,34137

Prezzo a m € 3,75503

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.019

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 019 - 2 x 25 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,67170

Spese generali € 0,85076

Utili di impresa € 0,65225

Prezzo a m € 7,17470

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.020

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 020 - 2 x 35 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,00055

Spese generali € 1,20008

Utili di impresa € 0,92006

Prezzo a m € 10,12070

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.021

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 021 - 2 x 50 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,28870

Spese generali € 1,69331

Utili di impresa € 1,29820

Prezzo a m € 14,28021

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.022

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 022 - 3 x 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,73650

Spese generali € 0,11048

Utili di impresa € 0,08470

Prezzo a m € 0,93167

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.023

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 023 - 3 x 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,06766

Spese generali € 0,16015

Utili di impresa € 0,12278

Prezzo a m € 1,35059

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.024

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 024 - 3 x 4 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,51650

Spese generali € 0,22748

Utili di impresa € 0,17440

Prezzo a m € 1,91837

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.025

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 025 - 3 x 6 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,08485

Spese generali € 0,31273

Utili di impresa € 0,23976

Prezzo a m € 2,63734

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.026

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 026 - 3 x 10 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,46091

Spese generali € 0,51914

Utili di impresa € 0,39800

Prezzo a m € 4,37805

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.027

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 027 - 3 x 16 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,24808

Spese generali € 0,78721

Utili di impresa € 0,60353

Prezzo a m € 6,63882

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.028

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 028 - 3 x 25 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,94533

Spese generali € 1,19180

Utili di impresa € 0,91371

Prezzo a m € 10,05084

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.029

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 029 - 3 x 35 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,25045

Spese generali € 1,68757

Utili di impresa € 1,29380

Prezzo a m € 14,23182

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.030

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 030 - 3 x 50 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 15,62222

Spese generali € 2,34333

Utili di impresa € 1,79656

Prezzo a m € 19,76211

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.031

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 031 - 3 x 95 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 29,45385

Spese generali € 4,41808

Utili di impresa € 3,38719

Prezzo a m € 37,25912

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.034

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 034 - 4 x 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,94856

Spese generali € 0,14228

Utili di impresa € 0,10908

Prezzo a m € 1,19993

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.035

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 035 - 4 x 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,34846

Spese generali € 0,20227

Utili di impresa € 0,15507

Prezzo a m € 1,70580

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.036

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 036 - 4 x 4 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,96258

Spese generali € 0,29439

Utili di impresa € 0,22570

Prezzo a m € 2,48266

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.037

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 037 - 4 x 6 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,71161

Spese generali € 0,40674

Utili di impresa € 0,31184

Prezzo a m € 3,43019

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.038

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 038 - 4 x 10 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,58028

Spese generali € 0,68704

Utili di impresa € 0,52673

Prezzo a m € 5,79405

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.039

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 039 - 4 x 16 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,88955

Spese generali € 1,03343

Utili di impresa € 0,79230

Prezzo a m € 8,71528

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.040

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 040 - 4 x 25 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,33570

Spese generali € 1,55036

Utili di impresa € 1,18861

Prezzo a m € 13,07466

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.041

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 041 - 3 x 35 + 1 x 25 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 13,41584

Spese generali € 2,01238

Utili di impresa € 1,54282

Prezzo a m € 16,97104

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.042

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 042 - 3 x 50 + 1 x 25 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 17,82665

Spese generali € 2,67400

Utili di impresa € 2,05006

Prezzo a m € 22,55071

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.043

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 043 - 3 x 70 + 1 x 35 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 24,77442

Spese generali € 3,71616

Utili di impresa € 2,84906

Prezzo a m € 31,33964

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.044

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 044 - 3 x 95 + 1 x 50 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 33,02996

Spese generali € 4,95449

Utili di impresa € 3,79845

Prezzo a m € 41,78290

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.047

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 047 - 5 G 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,15651

Spese generali € 0,17348

Utili di impresa € 0,13300

Prezzo a m € 1,46299

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.048

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 048 - 5 G 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,67812

Spese generali € 0,25172

Utili di impresa € 0,19298

Prezzo a m € 2,12282

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.049

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 049 - 5 G 4 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,39040

Spese generali € 0,35856

Utili di impresa € 0,27490

Prezzo a m € 3,02386

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.050

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 050 - 5 G 6 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,32003

Spese generali € 0,49800

Utili di impresa € 0,38180

Prezzo a m € 4,19984

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.051

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 051 - 5 G 10 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,59874

Spese generali € 0,83981

Utili di impresa € 0,64386

Prezzo a m € 7,08241

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.052

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 052 - 5 G 16 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,43140

Spese generali € 1,26471

Utili di impresa € 0,96961

Prezzo a m € 10,66572

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.053

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 053 - 5 G 25 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 12,78826

Spese generali € 1,91824

Utili di impresa € 1,47065

Prezzo a m € 16,17715

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.054

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 054 - 5 G 35 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 18,36045

Spese generali € 2,75407

Utili di impresa € 2,11145

Prezzo a m € 23,22597

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.055

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 055 - 5 G 50 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 26,21520

Spese generali € 3,93228

Utili di impresa € 3,01475

Prezzo a m € 33,16223

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.056

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 056 - 7 G 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,71900

Spese generali € 0,25785

Utili di impresa € 0,19769

Prezzo a m € 2,17454

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.057

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 057 - 10 G 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,30280

Spese generali € 0,34542

Utili di impresa € 0,26482

Prezzo a m € 2,91304

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.058

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 058 - 12 G 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,62801

Spese generali € 0,39420

Utili di impresa € 0,30222

Prezzo a m € 3,32443

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.059

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 059 - 16 G 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,53610

Spese generali € 0,53042

Utili di impresa € 0,40665

Prezzo a m € 4,47317

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.060

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 060 - 19 G 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,03695

Spese generali € 0,60554

Utili di impresa € 0,46425

Prezzo a m € 5,10674

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.061

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 061 - 24 G 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,66900

Spese generali € 0,70035

Utili di impresa € 0,53694

Prezzo a m € 5,90629

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.062

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 062 - 7 G 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,47197

Spese generali € 0,37080

Utili di impresa € 0,28428

Prezzo a m € 3,12704

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.063

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 063 - 10 G 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,37520

Spese generali € 0,50628

Utili di impresa € 0,38815

Prezzo a m € 4,26963

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.064

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 064 - 12 G 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,89430

Spese generali € 0,58415

Utili di impresa € 0,44784

Prezzo a m € 4,92629

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.065

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 065 - 16 G 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,18820

Spese generali € 0,77823

Utili di impresa € 0,59664

Prezzo a m € 6,56307

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.066

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 066 - 19 G 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,13935

Spese generali € 0,92090

Utili di impresa € 0,70603

Prezzo a m € 7,76628

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.005.067

Voce: 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

Articolo: 067 - 24 G 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,44409

Spese generali € 1,11661

Utili di impresa € 0,85607

Prezzo a m € 9,41677

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.001

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 001 - 1 x 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,59320

Spese generali € 0,08898

Utili di impresa € 0,06822

Prezzo a m € 0,75040

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.002

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 002 - 1 x 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,74280

Spese generali € 0,11142

Utili di impresa € 0,08542

Prezzo a m € 0,93964

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.003

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 003 - 1 x 4 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,84720

Spese generali € 0,12708

Utili di impresa € 0,09743

Prezzo a m € 1,07171

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.004

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 004 - 1 x 6 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,11000

Spese generali € 0,16650

Utili di impresa € 0,12765

Prezzo a m € 1,40415

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.005

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 005 - 1 x 10 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,70560

Spese generali € 0,25584

Utili di impresa € 0,19614

Prezzo a m € 2,15758

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.006

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 006 - 1 x 16 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,63440

Spese generali € 0,39516

Utili di impresa € 0,30296

Prezzo a m € 3,33252

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.007

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 007 - 1 x 25 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,72080

Spese generali € 0,55812

Utili di impresa € 0,42789

Prezzo a m € 4,70681

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.008

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 008 - 1 x 35 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,74560

Spese generali € 0,71184

Utili di impresa € 0,54574

Prezzo a m € 6,00318

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.009

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 009 - 1 x 50 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,14600

Spese generali € 0,92190

Utili di impresa € 0,70679

Prezzo a m € 7,77469

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.010

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 010 - 1 x 70 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,60040

Spese generali € 1,29006

Utili di impresa € 0,98905

Prezzo a m € 10,87951

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.011

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 011 - 1 x 95 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,05724

Spese generali € 1,65859

Utili di impresa € 1,27158

Prezzo a m € 13,98741

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.012

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 012 - 1 x 120 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 14,31940

Spese generali € 2,14791

Utili di impresa € 1,64673

Prezzo a m € 18,11404

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.013

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 013 - 1 x 150 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 17,53597

Spese generali € 2,63040

Utili di impresa € 2,01664

Prezzo a m € 22,18300

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.014

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 014 - 1 x 185 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 20,65847

Spese generali € 3,09877

Utili di impresa € 2,37572

Prezzo a m € 26,13296

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.015

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 015 - 1 x 240 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 26,59948

Spese generali € 3,98992

Utili di impresa € 3,05894

Prezzo a m € 33,64834

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.017

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 017 - 2 x 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,18080

Spese generali € 0,17712

Utili di impresa € 0,13579

Prezzo a m € 1,49371

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.018

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 018 - 2 x 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,58280

Spese generali € 0,23742

Utili di impresa € 0,18202

Prezzo a m € 2,00224

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.019

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 019 - 2 x 4 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,91920

Spese generali € 0,28788

Utili di impresa € 0,22071

Prezzo a m € 2,42779

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.020

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 020 - 2 x 6 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,45160

Spese generali € 0,36774

Utili di impresa € 0,28193

Prezzo a m € 3,10127

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.021

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 021 - 2 x 10 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,75840

Spese generali € 0,56376

Utili di impresa € 0,43222

Prezzo a m € 4,75438

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.022

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 022 - 2 x 16 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,07603

Spese generali € 0,91140

Utili di impresa € 0,69874

Prezzo a m € 7,68618

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.023

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 023 - 2 x 25 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,59167

Spese generali € 1,28875

Utili di impresa € 0,98804

Prezzo a m € 10,86846

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.024

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 024 - 2 x 35 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,84520

Spese generali € 1,62678

Utili di impresa € 1,24720

Prezzo a m € 13,71918

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.030

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 030 - 3 x 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,50080

Spese generali € 0,22512

Utili di impresa € 0,17259

Prezzo a m € 1,89851

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.031

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 031 - 3 x 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,02400

Spese generali € 0,30360

Utili di impresa € 0,23276

Prezzo a m € 2,56036

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.032

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 032 - 3 x 4 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,49160

Spese generali € 0,37374

Utili di impresa € 0,28653

Prezzo a m € 3,15187

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.033

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 033 - 3 x 6 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,17640

Spese generali € 0,47646

Utili di impresa € 0,36529

Prezzo a m € 4,01815

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.034

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 034 - 3 x 10 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,95000

Spese generali € 0,74250

Utili di impresa € 0,56925

Prezzo a m € 6,26175

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.035

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 035 - 3 x 16 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,66760

Spese generali € 1,15014

Utili di impresa € 0,88177

Prezzo a m € 9,69951

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.036

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 036 - 3 x 25 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,50353

Spese generali € 1,72553

Utili di impresa € 1,32291

Prezzo a m € 14,55197

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.045

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 045 - 4 x 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,92320

Spese generali € 0,28848

Utili di impresa € 0,22117

Prezzo a m € 2,43285

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.046

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 046 - 4 x 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,18640

Spese generali € 0,32796

Utili di impresa € 0,25144

Prezzo a m € 2,76580

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.047

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 047 - 4 x 4 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,13320

Spese generali € 0,46998

Utili di impresa € 0,36032

Prezzo a m € 3,96350

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.048

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 048 - 4 x 6 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,89760

Spese generali € 0,58464

Utili di impresa € 0,44822

Prezzo a m € 4,93046

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.049

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 049 - 4 x 10 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,64840

Spese generali € 0,99726

Utili di impresa € 0,76457

Prezzo a m € 8,41023

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.050

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 050 - 4 x 16 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,80973

Spese generali € 1,47146

Utili di impresa € 1,12812

Prezzo a m € 12,40931

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.051

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 051 - 4 x 25 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 15,77689

Spese generali € 2,36653

Utili di impresa € 1,81434

Prezzo a m € 19,95777

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.052

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 052 - 3 x 35 + 1 x 25 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 12,47339

Spese generali € 1,87101

Utili di impresa € 1,43444

Prezzo a m € 15,77884

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.060

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 060 - 5 G 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,45840

Spese generali € 0,36876

Utili di impresa € 0,28272

Prezzo a m € 3,10988

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.061

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 061 - 5 G 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,12880

Spese generali € 0,46932

Utili di impresa € 0,35981

Prezzo a m € 3,95793

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.062

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 062 - 5 G 4 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,80160

Spese generali € 0,57024

Utili di impresa € 0,43718

Prezzo a m € 4,80902

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.063

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 063 - 5 G 6 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,91840

Spese generali € 0,73776

Utili di impresa € 0,56562

Prezzo a m € 6,22178

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.064

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 064 - 5 G 10 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,97840

Spese generali € 1,19676

Utili di impresa € 0,91752

Prezzo a m € 10,09268

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.065

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 065 - 5 G 16 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 12,16962

Spese generali € 1,82544

Utili di impresa € 1,39951

Prezzo a m € 15,39457

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.006.066

Voce: 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

Articolo: 066 - 5 G 25 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 18,40442

Spese generali € 2,76066

Utili di impresa € 2,11651

Prezzo a m € 23,28159

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.005

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 005 - 1 x 10 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,62818

Spese generali € 0,24423

Utili di impresa € 0,18724

Prezzo a m € 2,05965

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.006

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 006 - 1 x 16 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,33187

Spese generali € 0,34978

Utili di impresa € 0,26817

Prezzo a m € 2,94982

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.007

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 007 - 1 x 25 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,25982

Spese generali € 0,48897

Utili di impresa € 0,37488

Prezzo a m € 4,12367

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.008

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 008 - 1 x 35 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,36665

Spese generali € 0,65500

Utili di impresa € 0,50216

Prezzo a m € 5,52381

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.009

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 009 - 1 x 50 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,17868

Spese generali € 0,92680

Utili di impresa € 0,71055

Prezzo a m € 7,81603

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.010

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 010 - 1 x 70 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,45422

Spese generali € 1,26813

Utili di impresa € 0,97224

Prezzo a m € 10,69459

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.011

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 011 - 1 x 95 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,02046

Spese generali € 1,65307

Utili di impresa € 1,26735

Prezzo a m € 13,94088

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.012

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 012 - 1 x 120 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 14,10105

Spese generali € 2,11516

Utili di impresa € 1,62162

Prezzo a m € 17,83783

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.013

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 013 - 1 x 150 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 17,14539

Spese generali € 2,57181

Utili di impresa € 1,97172

Prezzo a m € 21,68892

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.014

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 014 - 1 x 185 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 22,54240

Spese generali € 3,38136

Utili di impresa € 2,59238

Prezzo a m € 28,51614

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.015

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 015 - 1 x 240 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 27,43202

Spese generali € 4,11480

Utili di impresa € 3,15468

Prezzo a m € 34,70151

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.021

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 021 - 2 x 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,90970

Spese generali € 0,13646

Utili di impresa € 0,10462

Prezzo a m € 1,15077

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.022

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 022 - 2 x 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,20088

Spese generali € 0,18013

Utili di impresa € 0,13810

Prezzo a m € 1,51911

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.023

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 023 - 2 x 4 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,67563

Spese generali € 0,25134

Utili di impresa € 0,19270

Prezzo a m € 2,11967

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.024

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 024 - 2 x 6 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,26617

Spese generali € 0,33993

Utili di impresa € 0,26061

Prezzo a m € 2,86671

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.025

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 025 - 2 x 10 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,73512

Spese generali € 0,56027

Utili di impresa € 0,42954

Prezzo a m € 4,72493

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.026

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 026 - 2 x 16 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,06541

Spese generali € 0,75981

Utili di impresa € 0,58252

Prezzo a m € 6,40774

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.027

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 027 - 2 x 25 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,66640

Spese generali € 1,14996

Utili di impresa € 0,88164

Prezzo a m € 9,69800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.033

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 033 - 3 G 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,07627

Spese generali € 0,16144

Utili di impresa € 0,12377

Prezzo a m € 1,36148

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.034

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 034 - 3 G 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,45531

Spese generali € 0,21830

Utili di impresa € 0,16736

Prezzo a m € 1,84097

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.035

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 035 - 3 G 4 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,12080

Spese generali € 0,31812

Utili di impresa € 0,24389

Prezzo a m € 2,68281

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.036

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 036 - 3 G 6 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,90622

Spese generali € 0,43593

Utili di impresa € 0,33422

Prezzo a m € 3,67637

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.037

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 037 - 3 G 10 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,92952

Spese generali € 0,73943

Utili di impresa € 0,56689

Prezzo a m € 6,23584

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.038

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 038 - 3 G 16 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,71011

Spese generali € 1,00652

Utili di impresa € 0,77166

Prezzo a m € 8,48829

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.039

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 039 - 3 G 25 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,86938

Spese generali € 1,48041

Utili di impresa € 1,13498

Prezzo a m € 12,48477

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.048

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 048 - 4 G 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,28744

Spese generali € 0,19312

Utili di impresa € 0,14806

Prezzo a m € 1,62861

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.049

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 049 - 4 G 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,82283

Spese generali € 0,27342

Utili di impresa € 0,20963

Prezzo a m € 2,30588

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.050

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 050 - 4 G 4 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,69852

Spese generali € 0,40478

Utili di impresa € 0,31033

Prezzo a m € 3,41363

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.051

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 051 - 4 G 6 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,65019

Spese generali € 0,54753

Utili di impresa € 0,41977

Prezzo a m € 4,61749

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.052

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 052 - 4 G 10 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,02000

Spese generali € 0,90300

Utili di impresa € 0,69230

Prezzo a m € 7,61530

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.053

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 053 - 4 G 16 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,84056

Spese generali € 1,32608

Utili di impresa € 1,01666

Prezzo a m € 11,18331

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.054

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 054 - 4 G 25 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 13,21970

Spese generali € 1,98296

Utili di impresa € 1,52027

Prezzo a m € 16,72292

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.062

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 062 - 5 G 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,56225

Spese generali € 0,23434

Utili di impresa € 0,17966

Prezzo a m € 1,97625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.063

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 063 - 5 G 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,25403

Spese generali € 0,33810

Utili di impresa € 0,25921

Prezzo a m € 2,85135

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.064

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 064 - 5 G 4 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,36497

Spese generali € 0,50475

Utili di impresa € 0,38697

Prezzo a m € 4,25669

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.065

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 065 - 5 G 6 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,65337

Spese generali € 0,69801

Utili di impresa € 0,53514

Prezzo a m € 5,88651

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.066

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 066 - 5 G 10 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,47597

Spese generali € 1,12140

Utili di impresa € 0,85974

Prezzo a m € 9,45710

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.067

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 067 - 5 G 16 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,00138

Spese generali € 1,65021

Utili di impresa € 1,26516

Prezzo a m € 13,91675

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.007.068

Voce: 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

Articolo: 068 - 5 G 25 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 16,26001

Spese generali € 2,43900

Utili di impresa € 1,86990

Prezzo a m € 20,56891

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.008.002

Voce: 008 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21:

Articolo: 002 - 1 x 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,30075

Spese generali € 0,04511

Utili di impresa € 0,03459

Prezzo a m € 0,38045

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.008.003

Voce: 008 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21:

Articolo: 003 - 1 x 4 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,57000

Spese generali € 0,08550

Utili di impresa € 0,06555

Prezzo a m € 0,72105

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.008.004

Voce: 008 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21:

Articolo: 004 - 1 x 6 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,76500

Spese generali € 0,11475

Utili di impresa € 0,08798

Prezzo a m € 0,96773

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.008.005

Voce: 008 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21:

Articolo: 005 - 1 x 10 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,29000

Spese generali € 0,19350

Utili di impresa € 0,14835

Prezzo a m € 1,63185

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.008.006

Voce: 008 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21:

Articolo: 006 - 1 x 16 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,10000

Spese generali € 0,31500

Utili di impresa € 0,24150

Prezzo a m € 2,65650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.008.007

Voce: 008 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21:

Articolo: 007 - 1 x 25 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,97000

Spese generali € 0,44550

Utili di impresa € 0,34155

Prezzo a m € 3,75705

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.008.008

Voce: 008 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21:

Articolo: 008 - 1 x 35 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,12500

Spese generali € 0,61875

Utili di impresa € 0,47438

Prezzo a m € 5,21813

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.008.009

Voce: 008 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21:

Articolo: 009 - 1 x 50 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,07500

Spese generali € 0,91125

Utili di impresa € 0,69863

Prezzo a m € 7,68488

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.008.010

Voce: 008 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21:

Articolo: 010 - 1 x 70 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,55000

Spese generali € 1,28250

Utili di impresa € 0,98325

Prezzo a m € 10,81575

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.008.011

Voce: 008 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21:

Articolo: 011 - 1 x 95 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,17500

Spese generali € 1,67625

Utili di impresa € 1,28513

Prezzo a m € 14,13638

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.008.012

Voce: 008 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21:

Articolo: 012 - 1 x 120 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 14,13000

Spese generali € 2,11950

Utili di impresa € 1,62495

Prezzo a m € 17,87445

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.009.025

Voce: 009 - Conduttore unipolare o multipolare in rame ad isolamento minerale con guaina esterna in rame, rispondente alle norme CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50268, serie pesante, tensione nominale Uo/U 450/750V:

Articolo: 025 - 2 x 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 15,15000

Spese generali € 2,27250

Utili di impresa € 1,74225

Prezzo a m € 19,16475

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.009.026

Voce: 009 - Conduttore unipolare o multipolare in rame ad isolamento minerale con guaina esterna in rame, rispondente alle norme CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50268, serie pesante, tensione nominale Uo/U 450/750V:

Articolo: 026 - 2 x 2,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 18,92000

Spese generali € 2,83800

Utili di impresa € 2,17580

Prezzo a m € 23,93380

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.009.028

Voce: 009 - Conduttore unipolare o multipolare in rame ad isolamento minerale con guaina esterna in rame, rispondente alle norme CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50268, serie pesante, tensione nominale Uo/U 450/750V:

Articolo: 028 - 2 x 6 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 26,73000

Spese generali € 4,00950

Utili di impresa € 3,07395

Prezzo a m € 33,81345

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.009.036

Voce: 009 - Conduttore unipolare o multipolare in rame ad isolamento minerale con guaina esterna in rame, rispondente alle norme CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50268, serie pesante, tensione nominale Uo/U 450/750V:

Articolo: 036 - 3 x 10 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 41,48000

Spese generali € 6,22200

Utili di impresa € 4,77020

Prezzo a m € 52,47220

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.009.039

Voce: 009 - Conduttore unipolare o multipolare in rame ad isolamento minerale con guaina esterna in rame, rispondente alle norme CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50268, serie pesante, tensione nominale Uo/U 450/750V:

Articolo: 039 - 4 x 1,5 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,00000

Spese generali € 1,65000

Utili di impresa € 1,26500

Prezzo a m € 13,91500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.009.041

Voce: 009 - Conduttore unipolare o multipolare in rame ad isolamento minerale con guaina esterna in rame, rispondente alle norme CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50268, serie pesante, tensione nominale Uo/U 450/750V:

Articolo: 041 - 4 x 4 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 33,72000

Spese generali € 5,05800

Utili di impresa € 3,87780

Prezzo a m € 42,65580

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.009.044

Voce: 009 - Conduttore unipolare o multipolare in rame ad isolamento minerale con guaina esterna in rame, rispondente alle norme CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50268, serie pesante, tensione nominale Uo/U 450/750V:

Articolo: 044 - 4 x 16 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a m € 66,22000

Spese generali € 9,93300

Utili di impresa € 7,61530

Prezzo a m € 83,76830

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.011.001

Voce: 011 - Tubazioni corrugate pieghevoli a base di pvc rigido, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-22, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

Articolo: 001 - Ø 16 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,16020

Spese generali € 0,02403

Utili di impresa € 0,01842

Prezzo a m € 0,20265

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.011.002

Voce: 011 - Tubazioni corrugate pieghevoli a base di pvc rigido, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-22, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

Articolo: 002 - Ø 20 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,10800

Spese generali € 0,01620

Utili di impresa € 0,01242

Prezzo a m € 0,13662

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.011.003

Voce: 011 - Tubazioni corrugate pieghevoli a base di pvc rigido, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-22, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

Articolo: 003 - Ø 25 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,22200

Spese generali € 0,03330

Utili di impresa € 0,02553

Prezzo a m € 0,28083

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.011.004

Voce: 011 - Tubazioni corrugate pieghevoli a base di pvc rigido, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-22, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

Articolo: 004 - Ø 32 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,40350

Spese generali € 0,06053

Utili di impresa € 0,04640

Prezzo a m € 0,51043

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.011.005

Voce: 011 - Tubazioni corrugate pieghevoli a base di pvc rigido, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-22, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

Articolo: 005 - Ø 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,68440

Spese generali € 0,10266

Utili di impresa € 0,07871

Prezzo a m € 0,86577

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.011.006

Voce: 011 - Tubazioni corrugate pieghevoli a base di pvc rigido, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-22, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

Articolo: 006 - Ø 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,96310

Spese generali € 0,14447

Utili di impresa € 0,11076

Prezzo a m € 1,21832

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.011.007

Voce: 011 - Tubazioni corrugate pieghevoli a base di pvc rigido, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-22, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

Articolo: 007 - Ø 63 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,89800

Spese generali € 0,28470

Utili di impresa € 0,21827

Prezzo a m € 2,40097

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.012.001

Voce: 012 - Tubazioni rigide a base di pvc, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-21, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

Articolo: 001 - Ø 16 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,35550

Spese generali € 0,05333

Utili di impresa € 0,04088

Prezzo a m € 0,44971

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.012.002

Voce: 012 - Tubazioni rigide a base di pvc, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-21, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

Articolo: 002 - Ø 20 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,28650

Spese generali € 0,04298

Utili di impresa € 0,03295

Prezzo a m € 0,36242

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.012.003

Voce: 012 - Tubazioni rigide a base di pvc, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-21, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

Articolo: 003 - Ø 25 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,41400

Spese generali € 0,06210

Utili di impresa € 0,04761

Prezzo a m € 0,52371

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.012.004

Voce: 012 - Tubazioni rigide a base di pvc, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-21, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

Articolo: 004 - Ø 32 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,58800

Spese generali € 0,08820

Utili di impresa € 0,06762

Prezzo a m € 0,74382

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.012.005

Voce: 012 - Tubazioni rigide a base di pvc, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-21, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

Articolo: 005 - Ø 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,40400

Spese generali € 0,21060

Utili di impresa € 0,16146

Prezzo a m € 1,77606

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.012.006

Voce: 012 - Tubazioni rigide a base di pvc, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-21, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

Articolo: 006 - Ø 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,13850

Spese generali € 0,32078

Utili di impresa € 0,24593

Prezzo a m € 2,70520

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.013.001

Voce: 013 - Cavidotti corrugati a doppio strato in polietilene ad alta densità a norme CEI EN 61386-24, marchio IMQ:

Articolo: 001 - tubo diam. esterno 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,40500

Spese generali € 0,06075

Utili di impresa € 0,04658

Prezzo a m € 0,51233

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.013.002

Voce: 013 - Cavidotti corrugati a doppio strato in polietilene ad alta densità a norme CEI EN 61386-24, marchio IMQ:

Articolo: 002 - tubo diam. esterno 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,49000

Spese generali € 0,07350

Utili di impresa € 0,05635

Prezzo a m € 0,61985

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.013.003

Voce: 013 - Cavidotti corrugati a doppio strato in polietilene ad alta densità a norme CEI EN 61386-24, marchio IMQ:

Articolo: 003 - tubo diam. esterno 63 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,63500

Spese generali € 0,09525

Utili di impresa € 0,07303

Prezzo a m € 0,80328

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.013.004

Voce: 013 - Cavidotti corrugati a doppio strato in polietilene ad alta densità a norme CEI EN 61386-24, marchio IMQ:

Articolo: 004 - tubo diam. esterno 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,75000

Spese generali € 0,11250

Utili di impresa € 0,08625

Prezzo a m € 0,94875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.013.005

Voce: 013 - Cavidotti corrugati a doppio strato in polietilene ad alta densità a norme CEI EN 61386-24, marchio IMQ:

Articolo: 005 - tubo diam. esterno 90 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,07000

Spese generali € 0,16050

Utili di impresa € 0,12305

Prezzo a m € 1,35355

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.013.006

Voce: 013 - Cavidotti corrugati a doppio strato in polietilene ad alta densità a norme CEI EN 61386-24, marchio IMQ:

Articolo: 006 - tubo diam. esterno 110 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,33000

Spese generali € 0,19950

Utili di impresa € 0,15295

Prezzo a m € 1,68245

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.013.007

Voce: 013 - Cavidotti corrugati a doppio strato in polietilene ad alta densità a norme CEI EN 61386-24, marchio IMQ:

Articolo: 007 - tubo diam. esterno 125 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,66500

Spese generali € 0,24975

Utili di impresa € 0,19148

Prezzo a m € 2,10623

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.013.008

Voce: 013 - Cavidotti corrugati a doppio strato in polietilene ad alta densità a norme CEI EN 61386-24, marchio IMQ:

Articolo: 008 - tubo diam. esterno 140 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,18000

Spese generali € 0,32700

Utili di impresa € 0,25070

Prezzo a m € 2,75770

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.013.009

Voce: 013 - Cavidotti corrugati a doppio strato in polietilene ad alta densità a norme CEI EN 61386-24, marchio IMQ:

Articolo: 009 - tubo diam. esterno 160 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,64000

Spese generali € 0,39600

Utili di impresa € 0,30360

Prezzo a m € 3,33960

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.013.010

Voce: 013 - Cavidotti corrugati a doppio strato in polietilene ad alta densità a norme CEI EN 61386-24, marchio IMQ:

Articolo: 010 - tubo diam. esterno 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,63500

Spese generali € 0,69525

Utili di impresa € 0,53303

Prezzo a m € 5,86328

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.014.001

Voce: 014 - Tubo in acciaio zincato sendzimir elettrosaldato, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:

Articolo: 001 - Ø 16 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,94714

Spese generali € 0,14207

Utili di impresa € 0,10892

Prezzo a m € 1,19813

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.014.002

Voce: 014 - Tubo in acciaio zincato sendzimir elettrosaldato, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:

Articolo: 002 - Ø 20 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,22726

Spese generali € 0,18409

Utili di impresa € 0,14113

Prezzo a m € 1,55248

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.014.003

Voce: 014 - Tubo in acciaio zincato sendzimir elettrosaldato, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:

Articolo: 003 - Ø 25 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,82981

Spese generali € 0,27447

Utili di impresa € 0,21043

Prezzo a m € 2,31471

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.014.004

Voce: 014 - Tubo in acciaio zincato sendzimir elettrosaldato, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:

Articolo: 004 - Ø 32 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,32504

Spese generali € 0,34876

Utili di impresa € 0,26738

Prezzo a m € 2,94118

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.014.005

Voce: 014 - Tubo in acciaio zincato sendzimir elettrosaldato, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:

Articolo: 005 - Ø 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,88467

Spese generali € 0,43270

Utili di impresa € 0,33174

Prezzo a m € 3,64911

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.014.006

Voce: 014 - Tubo in acciaio zincato sendzimir elettrosaldato, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:

Articolo: 006 - Ø 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,63839

Spese generali € 0,54576

Utili di impresa € 0,41841

Prezzo a m € 4,60256

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.014.007

Voce: 014 - Tubo in acciaio zincato sendzimir elettrosaldato, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:

Articolo: 007 - Ø 63 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,70494

Spese generali € 0,85574

Utili di impresa € 0,65607

Prezzo a m € 7,21675

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.015.001

Voce: 015 - Tubo in acciaio zincato inox AISI 304, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:

Articolo: 001 - Ø 16 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,88000

Spese generali € 0,58200

Utili di impresa € 0,44620

Prezzo a m € 4,90820

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.015.002

Voce: 015 - Tubo in acciaio zincato inox AISI 304, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:

Articolo: 002 - Ø 20 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,44000

Spese generali € 0,66600

Utili di impresa € 0,51060

Prezzo a m € 5,61660

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.015.003

Voce: 015 - Tubo in acciaio zincato inox AISI 304, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:

Articolo: 003 - Ø 25 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,09000

Spese generali € 0,91350

Utili di impresa € 0,70035

Prezzo a m € 7,70385

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.015.004

Voce: 015 - Tubo in acciaio zincato inox AISI 304, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:

Articolo: 004 - Ø 32 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,53000

Spese generali € 1,27950

Utili di impresa € 0,98095

Prezzo a m € 10,79045

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.015.005

Voce: 015 - Tubo in acciaio zincato inox AISI 304, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:

Articolo: 005 - Ø 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,42000

Spese generali € 1,56300

Utili di impresa € 1,19830

Prezzo a m € 13,18130

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.015.006

Voce: 015 - Tubo in acciaio zincato inox AISI 304, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:

Articolo: 006 - Ø 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 13,77000

Spese generali € 2,06550

Utili di impresa € 1,58355

Prezzo a m € 17,41905

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.015.007

Voce: 015 - Tubo in acciaio zincato inox AISI 304, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:

Articolo: 007 - Ø 63 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 19,08000

Spese generali € 2,86200

Utili di impresa € 2,19420

Prezzo a m € 24,13620

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.016.001

Voce: 016 - Guaina flessibile spiralata a base di pvc plastificato rigido, autoestinguente, rispondente alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-23, marchio IMQ, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

Articolo: 001 - Ø 12 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,61600

Spese generali € 0,09240

Utili di impresa € 0,07084

Prezzo a m € 0,77924

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.016.002

Voce: 016 - Guaina flessibile spiralata a base di pvc plastificato rigido, autoestinguente, rispondente alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-23, marchio IMQ, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

Articolo: 002 - Ø 16 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,59000

Spese generali € 0,08850

Utili di impresa € 0,06785

Prezzo a m € 0,74635

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.016.003

Voce: 016 - Guaina flessibile spiralata a base di pvc plastificato rigido, autoestinguente, rispondente alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-23, marchio IMQ, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

Articolo: 003 - Ø 20 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,56510

Spese generali € 0,08477

Utili di impresa € 0,06499

Prezzo a m € 0,71485

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.016.004

Voce: 016 - Guaina flessibile spiralata a base di pvc plastificato rigido, autoestinguente, rispondente alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-23, marchio IMQ, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

Articolo: 004 - Ø 22 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,88920

Spese generali € 0,13338

Utili di impresa € 0,10226

Prezzo a m € 1,12484

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.016.005

Voce: 016 - Guaina flessibile spiralata a base di pvc plastificato rigido, autoestinguente, rispondente alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-23, marchio IMQ, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

Articolo: 005 - Ø 25 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,89880

Spese generali € 0,13482

Utili di impresa € 0,10336

Prezzo a m € 1,13698

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.016.006

Voce: 016 - Guaina flessibile spiralata a base di pvc plastificato rigido, autoestinguente, rispondente alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-23, marchio IMQ, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

Articolo: 006 - Ø 28 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,09320

Spese generali € 0,16398

Utili di impresa € 0,12572

Prezzo a m € 1,38290

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.016.007

Voce: 016 - Guaina flessibile spiralata a base di pvc plastificato rigido, autoestinguente, rispondente alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-23, marchio IMQ, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

Articolo: 007 - Ø 32 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,25950

Spese generali € 0,18893

Utili di impresa € 0,14484

Prezzo a m € 1,59327

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.016.008

Voce: 016 - Guaina flessibile spiralata a base di pvc plastificato rigido, autoestinguente, rispondente alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-23, marchio IMQ, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

Articolo: 008 - Ø 35 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,62270

Spese generali € 0,24341

Utili di impresa € 0,18661

Prezzo a m € 2,05272

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.016.009

Voce: 016 - Guaina flessibile spiralata a base di pvc plastificato rigido, autoestinguente, rispondente alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-23, marchio IMQ, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

Articolo: 009 - Ø 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,24000

Spese generali € 0,33600

Utili di impresa € 0,25760

Prezzo a m € 2,83360

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.016.010

Voce: 016 - Guaina flessibile spiralata a base di pvc plastificato rigido, autoestinguente, rispondente alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-23, marchio IMQ, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

Articolo: 010 - Ø 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,44660

Spese generali € 0,36699

Utili di impresa € 0,28136

Prezzo a m € 3,09495

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.017.001

Voce: 017 - Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.

Articolo: 001 - Ø 12 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,63720

Spese generali € 0,24558

Utili di impresa € 0,18828

Prezzo a m € 2,07106

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.017.002

Voce: 017 - Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.

Articolo: 002 - Ø 16 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,97120

Spese generali € 0,29568

Utili di impresa € 0,22669

Prezzo a m € 2,49357

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.017.003

Voce: 017 - Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.

Articolo: 003 - Ø 21 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,41649

Spese generali € 0,36247

Utili di impresa € 0,27790

Prezzo a m € 3,05686

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.017.004

Voce: 017 - Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.

Articolo: 004 - Ø 27 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,55256

Spese generali € 0,53288

Utili di impresa € 0,40854

Prezzo a m € 4,49399

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.017.005

Voce: 017 - Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.

Articolo: 005 - Ø 35 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,89066

Spese generali € 0,88360

Utili di impresa € 0,67743

Prezzo a m € 7,45168

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.017.006

Voce: 017 - Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.

Articolo: 006 - Ø 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,81511

Spese generali € 1,02227

Utili di impresa € 0,78374

Prezzo a m € 8,62111

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.017.007

Voce: 017 - Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.

Articolo: 007 - Ø 51 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,35194

Spese generali € 1,25279

Utili di impresa € 0,96047

Prezzo a m € 10,56520

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.017.008

Voce: 017 - Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.

Articolo: 008 - Ø 12 mm - halogen free

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,23372

Spese generali € 0,33506

Utili di impresa € 0,25688

Prezzo a m € 2,82566

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.017.009

Voce: 017 - Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.

Articolo: 009 - Ø 16 mm - halogen free

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,40096

Spese generali € 0,36014

Utili di impresa € 0,27611

Prezzo a m € 3,03721

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.017.010

Voce: 017 - Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.

Articolo: 010 - Ø 21 mm - halogen free

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,97612

Spese generali € 0,44642

Utili di impresa € 0,34225

Prezzo a m € 3,76479

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.017.011

Voce: 017 - Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.

Articolo: 011 - Ø 27 mm - halogen free

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,36541

Spese generali € 0,65481

Utili di impresa € 0,50202

Prezzo a m € 5,52224

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.017.012

Voce: 017 - Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.

Articolo: 012 - Ø 35 mm - halogen free

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,54068

Spese generali € 0,98110

Utili di impresa € 0,75218

Prezzo a m € 8,27396

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.017.013

Voce: 017 - Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.

Articolo: 013 - Ø 40 mm - halogen free

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,50047

Spese generali € 1,12507

Utili di impresa € 0,86255

Prezzo a m € 9,48809

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.017.014

Voce: 017 - Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.

Articolo: 014 - Ø 51 mm - halogen free

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,83538

Spese generali € 1,62531

Utili di impresa € 1,24607

Prezzo a m € 13,70676

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.018.001

Voce: 018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:

Articolo: 001 - elemento rettilineo 100 x 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,38000

Spese generali € 0,80700

Utili di impresa € 0,61870

Prezzo a m € 6,80570

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.018.002

Voce: 018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:

Articolo: 002 - elemento rettilineo 150 x 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,62744

Spese generali € 0,99412

Utili di impresa € 0,76216

Prezzo a m € 8,38371

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.018.003

Voce: 018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:

Articolo: 003 - elemento rettilineo 200 x 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,73315

Spese generali € 1,30997

Utili di impresa € 1,00431

Prezzo a m € 11,04743

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.018.004

Voce: 018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:

Articolo: 004 - elemento rettilineo 300 x 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,70640

Spese generali € 1,75596

Utili di impresa € 1,34624

Prezzo a m € 14,80860

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.018.005

Voce: 018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:

Articolo: 005 - elemento rettilineo 400 x 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 15,17475

Spese generali € 2,27621

Utili di impresa € 1,74510

Prezzo a m € 19,19606

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.018.006

Voce: 018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:

Articolo: 006 - elemento rettilineo 500 x 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 17,34246

Spese generali € 2,60137

Utili di impresa € 1,99438

Prezzo a m € 21,93821

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.018.007

Voce: 018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:

Articolo: 007 - elemento rettilineo 100 x 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,15000

Spese generali € 0,92250

Utili di impresa € 0,70725

Prezzo a m € 7,77975

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.018.008

Voce: 018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:

Articolo: 008 - elemento rettilineo 150 x 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,81186

Spese generali € 1,17178

Utili di impresa € 0,89836

Prezzo a m € 9,88200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.018.009

Voce: 018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:

Articolo: 009 - elemento rettilineo 200 x 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,72428

Spese generali € 1,45864

Utili di impresa € 1,11829

Prezzo a m € 12,30121

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.018.010

Voce: 018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:

Articolo: 010 - elemento rettilineo 300 x 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 13,06884

Spese generali € 1,96033

Utili di impresa € 1,50292

Prezzo a m € 16,53208

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.018.011

Voce: 018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:

Articolo: 011 - elemento rettilineo 400 x 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 15,97989

Spese generali € 2,39698

Utili di impresa € 1,83769

Prezzo a m € 20,21456

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.018.012

Voce: 018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:

Articolo: 012 - elemento rettilineo 500 x 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 18,27179

Spese generali € 2,74077

Utili di impresa € 2,10126

Prezzo a m € 23,11381

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.018.013

Voce: 018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:

Articolo: 013 - elemento rettilineo 100 x 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,61870

Spese generali € 1,14281

Utili di impresa € 0,87615

Prezzo a m € 9,63766

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.018.014

Voce: 018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:

Articolo: 014 - elemento rettilineo 150 x 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,98121

Spese generali € 1,34718

Utili di impresa € 1,03284

Prezzo a m € 11,36123

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.018.015

Voce: 018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:

Articolo: 015 - elemento rettilineo 200 x 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,65335

Spese generali € 1,59800

Utili di impresa € 1,22514

Prezzo a m € 13,47649

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.018.016

Voce: 018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:

Articolo: 016 - elemento rettilineo 300 x 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 14,30775

Spese generali € 2,14616

Utili di impresa € 1,64539

Prezzo a m € 18,09930

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.018.017

Voce: 018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:

Articolo: 017 - elemento rettilineo 400 x 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 16,72344

Spese generali € 2,50852

Utili di impresa € 1,92320

Prezzo a m € 21,15515

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.018.018

Voce: 018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:

Articolo: 018 - elemento rettilineo 500 x 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 19,20072

Spese generali € 2,88011

Utili di impresa € 2,20808

Prezzo a m € 24,28891

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.019.001

Voce: 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 001 - elemento rettilineo verniciato 50 x 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,28858

Spese generali € 0,79329

Utili di impresa € 0,60819

Prezzo a m € 6,69005

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.019.002

Voce: 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 002 - elemento rettilineo verniciato 100 x 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,83489

Spese generali € 1,17523

Utili di impresa € 0,90101

Prezzo a m € 9,91114

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.019.003

Voce: 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 003 - elemento rettilineo verniciato 150 x 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,16163

Spese generali € 1,37424

Utili di impresa € 1,05359

Prezzo a m € 11,58946

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.019.004

Voce: 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 004 - elemento rettilineo verniciato 200 x 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 12,00610

Spese generali € 1,80092

Utili di impresa € 1,38070

Prezzo a m € 15,18772

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.019.005

Voce: 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 005 - elemento rettilineo verniciato 300 x 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 16,68086

Spese generali € 2,50213

Utili di impresa € 1,91830

Prezzo a m € 21,10129

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.019.006

Voce: 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 006 - elemento rettilineo verniciato 400 x 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 23,82047

Spese generali € 3,57307

Utili di impresa € 2,73935

Prezzo a m € 30,13289

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.019.007

Voce: 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 007 - elemento rettilineo verniciato 500 x 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 27,04304

Spese generali € 4,05646

Utili di impresa € 3,10995

Prezzo a m € 34,20945

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.019.008

Voce: 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 008 - elemento rettilineo verniciato 75 x 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,64535

Spese generali € 1,14680

Utili di impresa € 0,87922

Prezzo a m € 9,67137

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.019.009

Voce: 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 009 - elemento rettilineo verniciato 100 x 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,47750

Spese generali € 1,42163

Utili di impresa € 1,08991

Prezzo a m € 11,98904

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.019.010

Voce: 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 010 - elemento rettilineo verniciato 150 x 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,18352

Spese generali € 1,67753

Utili di impresa € 1,28610

Prezzo a m € 14,14715

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.019.011

Voce: 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 011 - elemento rettilineo verniciato 200 x 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 13,83715

Spese generali € 2,07557

Utili di impresa € 1,59127

Prezzo a m € 17,50399

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.019.012

Voce: 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 012 - elemento rettilineo verniciato 300 x 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 19,20842

Spese generali € 2,88126

Utili di impresa € 2,20897

Prezzo a m € 24,29865

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.019.013

Voce: 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 013 - elemento rettilineo verniciato 400 x 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 23,82047

Spese generali € 3,57307

Utili di impresa € 2,73935

Prezzo a m € 30,13289

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.019.014

Voce: 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 014 - elemento rettilineo verniciato 500 x 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 27,04304

Spese generali € 4,05646

Utili di impresa € 3,10995

Prezzo a m € 34,20945

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.019.015

Voce: 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 015 - elemento rettilineo verniciato 100 x 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,37000

Spese generali € 1,55550

Utili di impresa € 1,19255

Prezzo a m € 13,11805

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.019.016

Voce: 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 016 - elemento rettilineo verniciato 150 x 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 12,72000

Spese generali € 1,90800

Utili di impresa € 1,46280

Prezzo a m € 16,09080

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.019.017

Voce: 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 017 - elemento rettilineo verniciato 200 x 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 15,09000

Spese generali € 2,26350

Utili di impresa € 1,73535

Prezzo a m € 19,08885

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.019.018

Voce: 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 018 - elemento rettilineo verniciato 300 x 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 20,87000

Spese generali € 3,13050

Utili di impresa € 2,40005

Prezzo a m € 26,40055

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.019.019

Voce: 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 019 - elemento rettilineo verniciato 400 x 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 24,39000

Spese generali € 3,65850

Utili di impresa € 2,80485

Prezzo a m € 30,85335

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.019.020

Voce: 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 020 - elemento rettilineo verniciato 500 x 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 27,80118

Spese generali € 4,17018

Utili di impresa € 3,19714

Prezzo a m € 35,16849

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.019.021

Voce: 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 021 - coperchio verniciato 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,99965

Spese generali € 0,59995

Utili di impresa € 0,45996

Prezzo a m € 5,05956

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.019.022

Voce: 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 022 - coperchio verniciato 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,62504

Spese generali € 0,69376

Utili di impresa € 0,53188

Prezzo a m € 5,85068

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.019.023

Voce: 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 023 - coperchio verniciato 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,44487

Spese generali € 0,96673

Utili di impresa € 0,74116

Prezzo a m € 8,15276

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.019.024

Voce: 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 024 - coperchio verniciato 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,96116

Spese generali € 1,19417

Utili di impresa € 0,91553

Prezzo a m € 10,07087

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.019.025

Voce: 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 025 - coperchio verniciato 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,37272

Spese generali € 1,70591

Utili di impresa € 1,30786

Prezzo a m € 14,38649

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.019.026

Voce: 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 026 - coperchio verniciato 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 15,29077

Spese generali € 2,29362

Utili di impresa € 1,75844

Prezzo a m € 19,34282

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.019.027

Voce: 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 027 - coperchio verniciato 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 17,37580

Spese generali € 2,60637

Utili di impresa € 1,99822

Prezzo a m € 21,98039

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.019.048

Voce: 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 048 - coperchio zincato 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,33947

Spese generali € 0,50092

Utili di impresa € 0,38404

Prezzo a m € 4,22443

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.019.049

Voce: 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 049 - coperchio zincato 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,59923

Spese generali € 0,53988

Utili di impresa € 0,41391

Prezzo a m € 4,55303

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.019.050

Voce: 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 050 - coperchio zincato 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,91520

Spese generali € 0,73728

Utili di impresa € 0,56525

Prezzo a m € 6,21773

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.019.051

Voce: 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 051 - coperchio zincato 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,05964

Spese generali € 0,90895

Utili di impresa € 0,69686

Prezzo a m € 7,66544

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.019.052

Voce: 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 052 - coperchio zincato 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,75000

Spese generali € 1,16250

Utili di impresa € 0,89125

Prezzo a m € 9,80375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.019.053

Voce: 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 053 - coperchio zincato 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,28646

Spese generali € 1,24297

Utili di impresa € 0,95294

Prezzo a m € 10,48237

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.019.054

Voce: 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 054 - coperchio zincato 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,04501

Spese generali € 1,35675

Utili di impresa € 1,04018

Prezzo a m € 11,44194

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.001

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 001 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 50 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,48998

Spese generali € 0,67350

Utili di impresa € 0,51635

Prezzo a m € 5,67982

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.002

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 002 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 100 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,06224

Spese generali € 0,75934

Utili di impresa € 0,58216

Prezzo a m € 6,40373

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.003

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 003 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 150 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,65586

Spese generali € 0,99838

Utili di impresa € 0,76542

Prezzo a m € 8,41966

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.004

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 004 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 200 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,32093

Spese generali € 1,09814

Utili di impresa € 0,84191

Prezzo a m € 9,26098

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.005

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 005 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 300 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,68797

Spese generali € 1,45320

Utili di impresa € 1,11412

Prezzo a m € 12,25528

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.006

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 006 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 400 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 13,47240

Spese generali € 2,02086

Utili di impresa € 1,54933

Prezzo a m € 17,04259

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.007

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 007 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 500 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 16,60000

Spese generali € 2,49000

Utili di impresa € 1,90900

Prezzo a m € 20,99900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.008

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 008 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 600 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 19,49491

Spese generali € 2,92424

Utili di impresa € 2,24191

Prezzo a m € 24,66106

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.009

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 009 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 100 mm - altezza compresa tra 30 e 35 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,41602

Spese generali € 0,66240

Utili di impresa € 0,50784

Prezzo a m € 5,58627

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.010

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 010 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 150 mm - altezza compresa tra 30 e 35 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,04500

Spese generali € 0,90675

Utili di impresa € 0,69518

Prezzo a m € 7,64693

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.011

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 011 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 200 mm - altezza compresa tra 30 e 35 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,76000

Spese generali € 1,01400

Utili di impresa € 0,77740

Prezzo a m € 8,55140

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.012

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 012 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 300 mm - altezza compresa tra 30 e 35 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,61000

Spese generali € 1,44150

Utili di impresa € 1,10515

Prezzo a m € 12,15665

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.013

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 013 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 100 mm - altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,52032

Spese generali € 1,57805

Utili di impresa € 1,20984

Prezzo a m € 13,30820

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.014

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 014 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 150 mm - altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,05000

Spese generali € 1,65750

Utili di impresa € 1,27075

Prezzo a m € 13,97825

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.015

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 015 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 200 mm - altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,95209

Spese generali € 1,64281

Utili di impresa € 1,25949

Prezzo a m € 13,85439

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.016

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 016 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 300 mm - altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 15,26275

Spese generali € 2,28941

Utili di impresa € 1,75522

Prezzo a m € 19,30738

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.017

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 017 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 400 mm - altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 17,14291

Spese generali € 2,57144

Utili di impresa € 1,97143

Prezzo a m € 21,68578

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.018

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 018 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 500 mm - altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 21,88039

Spese generali € 3,28206

Utili di impresa € 2,51624

Prezzo a m € 27,67869

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.019

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 019 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 600 mm - altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 29,90000

Spese generali € 4,48500

Utili di impresa € 3,43850

Prezzo a m € 37,82350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.020

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 020 - coperchio zincato elettroliticamente 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,22000

Spese generali € 0,33300

Utili di impresa € 0,25530

Prezzo a m € 2,80830

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.021

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 021 - coperchio zincato elettroliticamente 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,71000

Spese generali € 0,55650

Utili di impresa € 0,42665

Prezzo a m € 4,69315

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.022

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 022 - coperchio zincato elettroliticamente 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,94000

Spese generali € 0,74100

Utili di impresa € 0,56810

Prezzo a m € 6,24910

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.023

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 023 - coperchio zincato elettroliticamente 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,26395

Spese generali € 0,93959

Utili di impresa € 0,72035

Prezzo a m € 7,92390

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.024

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 024 - coperchio zincato elettroliticamente 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,75000

Spese generali € 1,16250

Utili di impresa € 0,89125

Prezzo a m € 9,80375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.025

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 025 - coperchio zincato elettroliticamente 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,38000

Spese generali € 1,25700

Utili di impresa € 0,96370

Prezzo a m € 10,60070

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.026

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 026 - coperchio zincato elettroliticamente 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,35013

Spese generali € 1,40252

Utili di impresa € 1,07526

Prezzo a m € 11,82791

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.027

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 027 - coperchio zincato elettroliticamente 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,11545

Spese generali € 1,66732

Utili di impresa € 1,27828

Prezzo a m € 14,06104

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.028

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 028 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 50 mm - Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,16215

Spese generali € 0,77432

Utili di impresa € 0,59365

Prezzo a m € 6,53012

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.029

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 029 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 100 mm - Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,93053

Spese generali € 0,88958

Utili di impresa € 0,68201

Prezzo a m € 7,50212

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.030

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 030 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 150 mm - Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,42373

Spese generali € 1,11356

Utili di impresa € 0,85373

Prezzo a m € 9,39102

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.031

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 031 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 200 mm - Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,35237

Spese generali € 1,25286

Utili di impresa € 0,96052

Prezzo a m € 10,56575

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.032

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 032 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 300 mm - Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,19301

Spese generali € 1,67895

Utili di impresa € 1,28720

Prezzo a m € 14,15916

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.033

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 033 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 400 mm - Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 15,10876

Spese generali € 2,26631

Utili di impresa € 1,73751

Prezzo a m € 19,11258

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.034

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 034 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 500 mm - Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 18,21287

Spese generali € 2,73193

Utili di impresa € 2,09448

Prezzo a m € 23,03928

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.035

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 035 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 600 mm - Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 22,66505

Spese generali € 3,39976

Utili di impresa € 2,60648

Prezzo a m € 28,67129

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.036

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 036 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 100 mm - Altezza compresa tra 30 e 35 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,64265

Spese generali € 0,84640

Utili di impresa € 0,64890

Prezzo a m € 7,13795

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.037

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 037 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 150 mm - Altezza compresa tra 30 e 35 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,32647

Spese generali € 0,94897

Utili di impresa € 0,72754

Prezzo a m € 8,00298

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.038

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 038 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 200 mm - Altezza compresa tra 30 e 35 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,44381

Spese generali € 1,11657

Utili di impresa € 0,85604

Prezzo a m € 9,41642

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.039

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 039 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 300 mm - Altezza compresa tra 30 e 35 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,11573

Spese generali € 1,51736

Utili di impresa € 1,16331

Prezzo a m € 12,79640

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.040

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 040 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 100 mm - Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,52032

Spese generali € 1,57805

Utili di impresa € 1,20984

Prezzo a m € 13,30820

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.041

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 041 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 150 mm - Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,16582

Spese generali € 1,67487

Utili di impresa € 1,28407

Prezzo a m € 14,12476

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.042

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 042 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 200 mm - Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 12,83761

Spese generali € 1,92564

Utili di impresa € 1,47633

Prezzo a m € 16,23958

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.043

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 043 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 300 mm - Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 17,31811

Spese generali € 2,59772

Utili di impresa € 1,99158

Prezzo a m € 21,90741

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.044

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 043 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 400 mm - Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 19,86458

Spese generali € 2,97969

Utili di impresa € 2,28443

Prezzo a m € 25,12869

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.045

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 044 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 500 mm - Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 25,55760

Spese generali € 3,83364

Utili di impresa € 2,93912

Prezzo a m € 32,33036

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.046

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 046 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 600 mm - Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 35,03500

Spese generali € 5,25525

Utili di impresa € 4,02903

Prezzo a m € 44,31928

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.047

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 047 - coperchio zincato a caldo dopo lavorazione 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,72062

Spese generali € 0,85809

Utili di impresa € 0,65787

Prezzo a m € 7,23658

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.048

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 048 - coperchio zincato a caldo dopo lavorazione 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,54071

Spese generali € 0,98111

Utili di impresa € 0,75218

Prezzo a m € 8,27400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.049

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 049 - coperchio zincato a caldo dopo lavorazione 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,65911

Spese generali € 1,29887

Utili di impresa € 0,99580

Prezzo a m € 10,95377

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.050

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 050 - coperchio zincato a caldo dopo lavorazione 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,14203

Spese generali € 1,67130

Utili di impresa € 1,28133

Prezzo a m € 14,09467

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.051

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 051 - coperchio zincato a caldo dopo lavorazione 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 14,92305

Spese generali € 2,23846

Utili di impresa € 1,71615

Prezzo a m € 18,87766

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.052

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 052 - coperchio zincato a caldo dopo lavorazione 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 19,48049

Spese generali € 2,92207

Utili di impresa € 2,24026

Prezzo a m € 24,64282

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.053

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 053 - coperchio zincato a caldo dopo lavorazione 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 25,87391

Spese generali € 3,88109

Utili di impresa € 2,97550

Prezzo a m € 32,73050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.020.054

Voce: 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 054 - coperchio zincato a caldo dopo lavorazione 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 33,02000

Spese generali € 4,95300

Utili di impresa € 3,79730

Prezzo a m € 41,77030

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.021.001

Voce: 021 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

Articolo: 001 - elemento rettilineo larghezza = 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 17,68000

Spese generali € 2,65200

Utili di impresa € 2,03320

Prezzo a m € 22,36520

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.021.002

Voce: 021 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

Articolo: 002 - elemento rettilineo larghezza = 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 24,76500

Spese generali € 3,71475

Utili di impresa € 2,84798

Prezzo a m € 31,32773

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.021.003

Voce: 021 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

Articolo: 003 - elemento rettilineo larghezza = 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 28,79500

Spese generali € 4,31925

Utili di impresa € 3,31143

Prezzo a m € 36,42568

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.021.004

Voce: 021 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

Articolo: 004 - elemento rettilineo larghezza = 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 33,28000

Spese generali € 4,99200

Utili di impresa € 3,82720

Prezzo a m € 42,09920

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.021.005

Voce: 021 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

Articolo: 005 - elemento rettilineo larghezza = 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 42,57500

Spese generali € 6,38625

Utili di impresa € 4,89613

Prezzo a m € 53,85738

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.021.006

Voce: 021 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

Articolo: 006 - elemento rettilineo larghezza = 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 59,28000

Spese generali € 8,89200

Utili di impresa € 6,81720

Prezzo a m € 74,98920

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.021.007

Voce: 021 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

Articolo: 007 - elemento rettilineo larghezza = 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 71,50000

Spese generali € 10,72500

Utili di impresa € 8,22250

Prezzo a m € 90,44750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.021.008

Voce: 021 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

Articolo: 008 - elemento rettilineo larghezza = 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 88,40000

Spese generali € 13,26000

Utili di impresa € 10,16600

Prezzo a m € 111,82600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.022.001

Voce: 022 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 30 e 35 mm.

Articolo: 001 - elemento rettilineo larghezza = 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 17,68000

Spese generali € 2,65200

Utili di impresa € 2,03320

Prezzo a m € 22,36520

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.022.002

Voce: 022 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 30 e 35 mm.

Articolo: 002 - elemento rettilineo larghezza = 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 21,71000

Spese generali € 3,25650

Utili di impresa € 2,49665

Prezzo a m € 27,46315

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.022.003

Voce: 022 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 30 e 35 mm.

Articolo: 003 - elemento rettilineo larghezza = 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 32,17500

Spese generali € 4,82625

Utili di impresa € 3,70013

Prezzo a m € 40,70138

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.022.004

Voce: 022 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 30 e 35 mm.

Articolo: 004 - elemento rettilineo larghezza = 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 41,27500

Spese generali € 6,19125

Utili di impresa € 4,74663

Prezzo a m € 52,21288

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.023.001

Voce: 023 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Articolo: 001 - elemento rettilineo larghezza = 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 52,63156

Spese generali € 7,89473

Utili di impresa € 6,05263

Prezzo a m € 66,57892

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.023.002

Voce: 023 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Articolo: 002 - elemento rettilineo larghezza = 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 40,88500

Spese generali € 6,13275

Utili di impresa € 4,70178

Prezzo a m € 51,71953

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.023.003

Voce: 023 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Articolo: 003 - elemento rettilineo larghezza = 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 47,12500

Spese generali € 7,06875

Utili di impresa € 5,41938

Prezzo a m € 59,61313

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.023.004

Voce: 023 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Articolo: 004 - elemento rettilineo larghezza = 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 76,08167

Spese generali € 11,41225

Utili di impresa € 8,74939

Prezzo a m € 96,24331

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.023.005

Voce: 023 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Articolo: 005 - elemento rettilineo larghezza = 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 98,15000

Spese generali € 14,72250

Utili di impresa € 11,28725

Prezzo a m € 124,15975

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.023.006

Voce: 023 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Articolo: 006 - elemento rettilineo larghezza = 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 110,50000

Spese generali € 16,57500

Utili di impresa € 12,70750

Prezzo a m € 139,78250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.023.007

Voce: 023 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

Articolo: 007 - elemento rettilineo larghezza = 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 118,30000

Spese generali € 17,74500

Utili di impresa € 13,60450

Prezzo a m € 149,64950

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.024.001

Voce: 024 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 001 - coperchio acciaio inox 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 13,00705

Spese generali € 1,95106

Utili di impresa € 1,49581

Prezzo a m € 16,45392

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.024.002

Voce: 024 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 002 - coperchio acciaio inox 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 14,01696

Spese generali € 2,10254

Utili di impresa € 1,61195

Prezzo a m € 17,73145

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.024.003

Voce: 024 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 003 - coperchio acciaio inox 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 19,14090

Spese generali € 2,87114

Utili di impresa € 2,20120

Prezzo a m € 24,21324

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.024.004

Voce: 024 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 004 - coperchio acciaio inox 200 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 23,59946

Spese generali € 3,53992

Utili di impresa € 2,71394

Prezzo a m € 29,85332

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.024.005

Voce: 024 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 005 - coperchio acciaio inox 300 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 30,29992

Spese generali € 4,54499

Utili di impresa € 3,48449

Prezzo a m € 38,32940

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.024.006

Voce: 024 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 006 - coperchio acciaio inox 400 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 74,75000

Spese generali € 11,21250

Utili di impresa € 8,59625

Prezzo a m € 94,55875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.024.007

Voce: 024 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 007 - coperchio acciaio inox 500 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 92,30000

Spese generali € 13,84500

Utili di impresa € 10,61450

Prezzo a m € 116,75950

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.024.008

Voce: 024 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

Articolo: 008 - coperchio acciaio inox 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 118,95000

Spese generali € 17,84250

Utili di impresa € 13,67925

Prezzo a m € 150,47175

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.025.001

Voce: 025 - Separatore per canale in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 001 - per canale altezza 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,28250

Spese generali € 0,49238

Utili di impresa € 0,37749

Prezzo a m € 4,15236

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.025.002

Voce: 025 - Separatore per canala in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 002 - per canala altezza 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,05500

Spese generali € 0,45825

Utili di impresa € 0,35133

Prezzo a m € 3,86458

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.025.003

Voce: 025 - Separatore per canala in acciaio zincato tipo sendzimir:

Articolo: 003 - per canala altezza 100 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,47311

Spese generali € 0,82097

Utili di impresa € 0,62941

Prezzo a m € 6,92348

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.026.001

Voce: 026 - Separatore per canala in acciaio zincato elettroliticamente:

Articolo: 001 - per canala altezza compresa tra 30 e 35 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,22308

Spese generali € 0,48346

Utili di impresa € 0,37065

Prezzo a m € 4,07720

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.026.002

Voce: 026 - Separatore per canala in acciaio zincato elettroliticamente:

Articolo: 002 - per canala altezza compresa tra 40 e 60 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,17511

Spese generali € 0,62627

Utili di impresa € 0,48014

Prezzo a m € 5,28151

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.026.003

Voce: 026 - Separatore per canala in acciaio zincato elettroliticamente:

Articolo: 003 - per canala altezza compresa tra 100 e 110 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,10530

Spese generali € 1,36580

Utili di impresa € 1,04711

Prezzo a m € 11,51820

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.027.001

Voce: 027 - Separatore per canala in acciaio inox:

Articolo: 001 - per canala altezza compresa tra 30 e 35 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,58000

Spese generali € 1,28700

Utili di impresa € 0,98670

Prezzo a m € 10,85370

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.027.002

Voce: 027 - Separatore per canala in acciaio inox:

Articolo: 002 - per canala altezza compresa tra 40 e 60 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,44000

Spese generali € 1,71600

Utili di impresa € 1,31560

Prezzo a m € 14,47160

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.027.003

Voce: 027 - Separatore per canala in acciaio inox:

Articolo: 003 - per canala altezza compresa tra 100 e 110 mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 17,29000

Spese generali € 2,59350

Utili di impresa € 1,98835

Prezzo a m € 21,87185

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.028.001

Voce: 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:

Articolo: 001 - Lunghezza 100mm. Acciaio zincato tipo sendzimir

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,92500

Spese generali € 0,43875

Utili di impresa € 0,33638

Prezzo a cad € 3,70013

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.028.002

Voce: 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:

Articolo: 002 - Lunghezza 100mm. Acciaio zincato a caldo dopo la lavorazione

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,80250

Spese generali € 0,57038

Utili di impresa € 0,43729

Prezzo a cad € 4,81016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.028.003

Voce: 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:

Articolo: 003 - Lunghezza 100mm. Acciaio inox AISI 316L

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,82500

Spese generali € 1,02375

Utili di impresa € 0,78488

Prezzo a cad € 8,63363

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.028.004

Voce: 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:

Articolo: 004 - Lunghezza 150mm. Acciaio zincato tipo sendzimir

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,34000

Spese generali € 0,50100

Utili di impresa € 0,38410

Prezzo a cad € 4,22510

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.028.005

Voce: 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:

Articolo: 005 - Lunghezza 150mm. Acciaio zincato a caldo dopo la lavorazione

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,77750

Spese generali € 0,71663

Utili di impresa € 0,54941

Prezzo a cad € 6,04354

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.028.006

Voce: 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:

Articolo: 006 - Lunghezza 150mm. Acciaio inox AISI 316L

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,64500

Spese generali € 1,29675

Utili di impresa € 0,99418

Prezzo a cad € 10,93593

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.028.007

Voce: 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:

Articolo: 007 - Lunghezza 200mm. Acciaio zincato tipo sendzimir

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,70000

Spese generali € 0,55500

Utili di impresa € 0,42550

Prezzo a cad € 4,68050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.028.008

Voce: 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:

Articolo: 008 - Lunghezza 200mm. Acciaio zincato a caldo dopo la lavorazione

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,72000

Spese generali € 0,85800

Utili di impresa € 0,65780

Prezzo a cad € 7,23580

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.028.009

Voce: 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:

Articolo: 009 - Lunghezza 200mm. Acciaio inox AISI 316L

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,46500

Spese generali € 1,56975

Utili di impresa € 1,20348

Prezzo a cad € 13,23823

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.028.010

Voce: 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:

Articolo: 010 - Lunghezza 300mm. Acciaio zincato tipo sendzimir

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,71000

Spese generali € 0,70650

Utili di impresa € 0,54165

Prezzo a cad € 5,95815

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.028.011

Voce: 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:

Articolo: 011 - Lunghezza 300mm. Acciaio zincato a caldo dopo la lavorazione

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,95500

Spese generali € 1,04325

Utili di impresa € 0,79983

Prezzo a cad € 8,79808

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.028.012

Voce: 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:

Articolo: 012 - Lunghezza 300mm. Acciaio inox AISI 316L

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,67500

Spese generali € 1,90125

Utili di impresa € 1,45763

Prezzo a cad € 16,03388

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.028.013

Voce: 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:

Articolo: 013 - Lunghezza 400mm. Acciaio zincato tipo sendzimir

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,21500

Spese generali € 1,08225

Utili di impresa € 0,82973

Prezzo a cad € 9,12698

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.028.014

Voce: 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:

Articolo: 014 - Lunghezza 400mm. Acciaio zincato a caldo dopo la lavorazione

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,16000

Spese generali € 1,37400

Utili di impresa € 1,05340

Prezzo a cad € 11,58740

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.028.015

Voce: 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:

Articolo: 015 - Lunghezza 400mm. Acciaio inox AISI 316L

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,96500

Spese generali € 2,54475

Utili di impresa € 1,95098

Prezzo a cad € 21,46073

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.028.016

Voce: 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:

Articolo: 016 - Lunghezza 500mm. Acciaio zincato tipo sendzimir

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,14722

Spese generali € 1,37208

Utili di impresa € 1,05193

Prezzo a cad € 11,57123

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.028.017

Voce: 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:

Articolo: 017 - Lunghezza 500mm. Acciaio zincato a caldo dopo la lavorazione

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,94623

Spese generali € 2,24193

Utili di impresa € 1,71882

Prezzo a cad € 18,90698

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.028.018

Voce: 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:

Articolo: 018 - Lunghezza 500mm. Acciaio inox AISI 316L

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,44000

Spese generali € 5,61600

Utili di impresa € 4,30560

Prezzo a cad € 47,36160

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.028.019

Voce: 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:

Articolo: 019 - Lunghezza 600mm. Acciaio zincato tipo sendzimir

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,73621

Spese generali € 1,61043

Utili di impresa € 1,23466

Prezzo a cad € 13,58131

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.028.020

Voce: 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:

Articolo: 020 - Lunghezza 600mm. Acciaio zincato a caldo dopo la lavorazione

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,54275

Spese generali € 2,63141

Utili di impresa € 2,01742

Prezzo a cad € 22,19158

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.028.021

Voce: 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:

Articolo: 021 - Lunghezza 600mm. Acciaio inox AISI 316L

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,07000

Spese generali € 6,61050

Utili di impresa € 5,06805

Prezzo a cad € 55,74855

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.029.001

Voce: 029 - Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio:

Articolo: 001 - elemento rettilineo dimensione 70 x 20 mm circa - 3 scomparti

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,08000

Spese generali € 0,76200

Utili di impresa € 0,58420

Prezzo a m € 6,42620

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.029.002

Voce: 029 - Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio:

Articolo: 002 - elemento rettilineo dimensione 100 x 25 mm circa - 4 scomparti

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,76845

Spese generali € 1,01527

Utili di impresa € 0,77837

Prezzo a m € 8,56209

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.029.003

Voce: 029 - Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio:

Articolo: 003 - elemento rettilineo dimensione 100 x 25 mm circa - 5 scomparti

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,76845

Spese generali € 1,01527

Utili di impresa € 0,77837

Prezzo a m € 8,56209

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.029.004

Voce: 029 - Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio:

Articolo: 004 - scatola porta apparecchi autoportante 3 moduli per canale 3 scomparti h=70 mm circa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,38000

Spese generali € 0,80700

Utili di impresa € 0,61870

Prezzo a cad € 6,80570

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.029.005

Voce: 029 - Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio:

Articolo: 005 - scatola porta apparecchi autoportante 4 moduli per canale 3 scomparti h=70 mm circa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,38200

Spese generali € 0,80730

Utili di impresa € 0,61893

Prezzo a cad € 6,80823

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.029.006

Voce: 029 - Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio:

Articolo: 006 - scatola porta apparecchi autoportante 6 moduli per canale 3 scomparti h=70 mm circa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,73400

Spese generali € 1,01010

Utili di impresa € 0,77441

Prezzo a cad € 8,51851

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.029.007

Voce: 029 - Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio:

Articolo: 007 - scatola porta apparecchi autoportante 3 moduli per canale 4/5 scomparti h=100 mm circa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,04730

Spese generali € 1,95710

Utili di impresa € 1,50044

Prezzo a cad € 16,50483

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.029.008

Voce: 029 - Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio:

Articolo: 008 - scatola porta apparecchi autoportante 4 moduli per canale 4/5 scomparti h=100 mm circa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,04730

Spese generali € 1,95710

Utili di impresa € 1,50044

Prezzo a cad € 16,50483

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.029.009

Voce: 029 - Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio:

Articolo: 009 - scatola porta apparecchi autoportante 6 moduli per canale 4/5 scomparti h=100 mm circa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,76420

Spese generali € 2,51463

Utili di impresa € 1,92788

Prezzo a cad € 21,20671

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.029.010

Voce: 029 - Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio:

Articolo: 010 - scatola per derivazione dimensioni assimilabili a 151 x 151 x 60 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,87000

Spese generali € 3,58050

Utili di impresa € 2,74505

Prezzo a cad € 30,19555

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.029.011

Voce: 029 - Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio:

Articolo: 011 - scatola per derivazione dimensioni assimilabili a 151 x 151 x 75 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,90870

Spese generali € 2,68631

Utili di impresa € 2,05950

Prezzo a cad € 22,65451

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.029.012

Voce: 029 - Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio:

Articolo: 012 - scatola per derivazione dimensioni assimilabili a 231 x 231 x 95 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,84480

Spese generali € 5,67672

Utili di impresa € 4,35215

Prezzo a cad € 47,87367

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.030.001

Voce: 030 - Canale in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 001 - minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 10 x 10 mm. - 1 scomparto

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,74120

Spese generali € 0,11118

Utili di impresa € 0,08524

Prezzo a m € 0,93762

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.030.002

Voce: 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 002 - minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 20 x 10 mm. - 1 scomparto

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,79570

Spese generali € 0,11936

Utili di impresa € 0,09151

Prezzo a m € 1,00656

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.030.003

Voce: 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 003 - minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 30 x 10 mm. - 1 scomparto

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,27530

Spese generali € 0,19130

Utili di impresa € 0,14666

Prezzo a m € 1,61325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.030.004

Voce: 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 004 - minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 30 x 10 mm. - 2 scomparti

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,27530

Spese generali € 0,19130

Utili di impresa € 0,14666

Prezzo a m € 1,61325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.030.005

Voce: 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 005 - minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 15 x 17 mm. - 1 scomparto

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,90470

Spese generali € 0,13571

Utili di impresa € 0,10404

Prezzo a m € 1,14445

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.030.006

Voce: 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 006 - minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 25 x 17 mm. - 1 scomparto

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,14450

Spese generali € 0,17168

Utili di impresa € 0,13162

Prezzo a m € 1,44779

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.030.007

Voce: 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 007 - minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 40 x 17 mm. - 1 scomparto

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,00560

Spese generali € 0,30084

Utili di impresa € 0,23064

Prezzo a m € 2,53708

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.030.008

Voce: 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 008 - minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 40 x 17 mm. - 2 scomparti

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,00560

Spese generali € 0,30084

Utili di impresa € 0,23064

Prezzo a m € 2,53708

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.030.009

Voce: 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 009 - minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 50 x 17 mm. - 1 scomparto

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,04110

Spese generali € 0,45617

Utili di impresa € 0,34973

Prezzo a m € 3,84699

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.030.010

Voce: 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 010 - minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 50 x 17 mm. - 2 scomparti

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,04110

Spese generali € 0,45617

Utili di impresa € 0,34973

Prezzo a m € 3,84699

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.030.011

Voce: 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 011 - minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 50 x 17 mm. - 3 scomparti

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,24820

Spese generali € 0,48723

Utili di impresa € 0,37354

Prezzo a m € 4,10897

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.030.012

Voce: 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 012 - elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 25 x 30 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,25350

Spese generali € 0,18803

Utili di impresa € 0,14415

Prezzo a m € 1,58568

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.030.013

Voce: 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 013 - elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 40 x 40 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,98380

Spese generali € 0,29757

Utili di impresa € 0,22814

Prezzo a m € 2,50951

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.030.014

Voce: 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 014 - elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 60 x 40 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,61000

Spese generali € 0,54150

Utili di impresa € 0,41515

Prezzo a m € 4,56665

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.030.015

Voce: 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 015 - elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 80 x 40 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,35000

Spese generali € 0,80250

Utili di impresa € 0,61525

Prezzo a m € 6,76775

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.030.016

Voce: 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 016 - elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 100 x 40 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,31000

Spese generali € 0,94650

Utili di impresa € 0,72565

Prezzo a m € 7,98215

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.030.017

Voce: 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 017 - elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 120 x 40 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,35000

Spese generali € 1,25250

Utili di impresa € 0,96025

Prezzo a m € 10,56275

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.030.018

Voce: 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 018 - elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 60 x 60 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,59000

Spese generali € 0,68850

Utili di impresa € 0,52785

Prezzo a m € 5,80635

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.030.019

Voce: 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 019 - elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 80 x 60 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,14000

Spese generali € 0,92100

Utili di impresa € 0,70610

Prezzo a m € 7,76710

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.030.020

Voce: 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 020 - elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 100 x 60 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,06000

Spese generali € 1,20900

Utili di impresa € 0,92690

Prezzo a m € 10,19590

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.030.021

Voce: 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 021 - elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 120 x 60 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,31000

Spese generali € 1,39650

Utili di impresa € 1,07065

Prezzo a m € 11,77715

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.030.022

Voce: 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 022 - elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 150 x 60 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 11,81000

Spese generali € 1,77150

Utili di impresa € 1,35815

Prezzo a m € 14,93965

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.030.023

Voce: 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 023 - elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 200 x 60 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 15,68000

Spese generali € 2,35200

Utili di impresa € 1,80320

Prezzo a m € 19,83520

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.030.024

Voce: 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 024 - elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 100 x 80 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,34000

Spese generali € 1,55100

Utili di impresa € 1,18910

Prezzo a m € 13,08010

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.030.025

Voce: 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 025 - elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 120 x 80 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 12,68000

Spese generali € 1,90200

Utili di impresa € 1,45820

Prezzo a m € 16,04020

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.030.026

Voce: 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

Articolo: 026 - elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 150 x 80 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 15,37000

Spese generali € 2,30550

Utili di impresa € 1,76755

Prezzo a m € 19,44305

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.031.001

Voce: 031 - Cassette isolanti in PVC, IP 44 con corpo in polimero colore grigio, pareti con passacavi, coperchio a pressione, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

Articolo: 001 - dimensioni assimilabili a Ø 65 x 35 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,81900

Spese generali € 0,12285

Utili di impresa € 0,09419

Prezzo a cad € 1,03604

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.031.002

Voce: 031 - Cassette isolanti in PVC, IP 44 con corpo in polimero colore grigio, pareti con passacavi, coperchio a pressione, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

Articolo: 002 - dimensioni assimilabili a Ø 80 x 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,31950

Spese generali € 0,19793

Utili di impresa € 0,15174

Prezzo a cad € 1,66917

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.031.003

Voce: 031 - Cassette isolanti in PVC, IP 44 con corpo in polimero colore grigio, pareti con passacavi, coperchio a pressione, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

Articolo: 003 - dimensioni assimilabili a Ø 80 x 80 x 40 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,62500

Spese generali € 0,24375

Utili di impresa € 0,18688

Prezzo a cad € 2,05563

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.032.001

Voce: 032 - Cassette isolanti in PVC, stagne IP 56 con corpo in polimero colore grigio, con pareti lisce, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

Articolo: 001 - dimensioni assimilabili a 100 x 100 x 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,17350

Spese generali € 0,32603

Utili di impresa € 0,24995

Prezzo a cad € 2,74948

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.032.002

Voce: 032 - Cassette isolanti in PVC, stagne IP 56 con corpo in polimero colore grigio, con pareti lisce, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

Articolo: 002 - dimensioni assimilabili a 120 x 80 x 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,29950

Spese generali € 0,34493

Utili di impresa € 0,26444

Prezzo a cad € 2,90887

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.032.003

Voce: 032 - Cassette isolanti in PVC, stagne IP 56 con corpo in polimero colore grigio, con pareti lisce, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

Articolo: 003 - dimensioni assimilabili a 150 x 110 x 70 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,40200

Spese generali € 0,51030

Utili di impresa € 0,39123

Prezzo a cad € 4,30353

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.032.004

Voce: 032 - Cassette isolanti in PVC, stagne IP 56 con corpo in polimero colore grigio, con pareti lisce, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

Articolo: 004 - dimensioni assimilabili a 190 x 140 x 70 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,61500

Spese generali € 0,99225

Utili di impresa € 0,76073

Prezzo a cad € 8,36798

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.032.005

Voce: 032 - Cassette isolanti in PVC, stagne IP 56 con corpo in polimero colore grigio, con pareti lisce, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

Articolo: 005 - dimensioni assimilabili a 240 x 190 x 90 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,25850

Spese generali € 1,53878

Utili di impresa € 1,17973

Prezzo a cad € 12,97700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.032.006

Voce: 032 - Cassette isolanti in PVC, stagne IP 56 con corpo in polimero colore grigio, con pareti lisce, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

Articolo: 006 - dimensioni assimilabili a 300 x 220 x 120 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,32250

Spese generali € 2,74838

Utili di impresa € 2,10709

Prezzo a cad € 23,17796

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.032.007

Voce: 032 - Cassette isolanti in PVC, stagne IP 56 con corpo in polimero colore grigio, con pareti lisce, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

Articolo: 007 - dimensioni assimilabili a 380 x 300 x 120 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,63050

Spese generali € 3,84458

Utili di impresa € 2,94751

Prezzo a cad € 32,42258

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.032.008

Voce: 032 - Cassette isolanti in PVC, stagne IP 56 con corpo in polimero colore grigio, con pareti lisce, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

Articolo: 008 - dimensioni assimilabili a 460 x 380 x 120 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 53,06500

Spese generali € 7,95975

Utili di impresa € 6,10248

Prezzo a cad € 67,12723

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.033.001

Voce: 033 - Cassette isolanti in PVC, stagne IP 55 con corpo in polimero colore grigio, pareti con passacavi, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

Articolo: 001 - dimensioni assimilabili a 100 x 100 x 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,25750

Spese generali € 0,33863

Utili di impresa € 0,25961

Prezzo a cad € 2,85574

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.033.002

Voce: 033 - Cassette isolanti in PVC, stagne IP 55 con corpo in polimero colore grigio, pareti con passacavi, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

Articolo: 002 - dimensioni assimilabili a 120 x 80 x 50 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,58300

Spese generali € 0,38745

Utili di impresa € 0,29705

Prezzo a cad € 3,26750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.033.003

Voce: 033 - Cassette isolanti in PVC, stagne IP 55 con corpo in polimero colore grigio, pareti con passacavi, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

Articolo: 003 - dimensioni assimilabili a 150 x 110 x 70 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,87450

Spese generali € 0,58118

Utili di impresa € 0,44557

Prezzo a cad € 4,90124

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.033.004

Voce: 033 - Cassette isolanti in PVC, stagne IP 55 con corpo in polimero colore grigio, pareti con passacavi, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

Articolo: 004 - dimensioni assimilabili a 190 x 140 x 70 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,53900

Spese generali € 1,13085

Utili di impresa € 0,86699

Prezzo a cad € 9,53684

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.033.005

Voce: 033 - Cassette isolanti in PVC, stagne IP 55 con corpo in polimero colore grigio, pareti con passacavi, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

Articolo: 005 - dimensioni assimilabili a 240 x 190 x 90 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,61300

Spese generali € 1,74195

Utili di impresa € 1,33550

Prezzo a cad € 14,69045

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.033.006

Voce: 033 - Cassette isolanti in PVC, stagne IP 55 con corpo in polimero colore grigio, pareti con passacavi, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

Articolo: 006 - dimensioni assimilabili a 300 x 220 x 120 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,16800

Spese generali € 3,17520

Utili di impresa € 2,43432

Prezzo a cad € 26,77752

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.033.007

Voce: 033 - Cassette isolanti in PVC, stagne IP 55 con corpo in polimero colore grigio, pareti con passacavi, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

Articolo: 007 - dimensioni assimilabili a 380 x 300 x 120 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,44450

Spese generali € 4,26668

Utili di impresa € 3,27112

Prezzo a cad € 35,98229

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.033.008

Voce: 033 - Cassette isolanti in PVC, stagne IP 55 con corpo in polimero colore grigio, pareti con passacavi, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

Articolo: 008 - dimensioni assimilabili a 460 x 380 x 120 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 57,20000

Spese generali € 8,58000

Utili di impresa € 6,57800

Prezzo a cad € 72,35800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.034.001

Voce: 034 - Cassette in lega di alluminio pressofuso verniciata, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22:

Articolo: 001 - dimensioni assimilabili a 91 x 91 x 54 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,34500

Spese generali € 1,10175

Utili di impresa € 0,84468

Prezzo a cad € 9,29143

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.034.002

Voce: 034 - Cassette in lega di alluminio pressofuso verniciata, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22:

Articolo: 002 - dimensioni assimilabili a 128 x 103 x 57 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,85500

Spese generali € 1,62825

Utili di impresa € 1,24833

Prezzo a cad € 13,73158

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.034.003

Voce: 034 - Cassette in lega di alluminio pressofuso verniciata, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22:

Articolo: 003 - dimensioni assimilabili a 155 x 130 x 58 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,67500

Spese generali € 1,90125

Utili di impresa € 1,45763

Prezzo a cad € 16,03388

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.034.004

Voce: 034 - Cassette in lega di alluminio pressofuso verniciata, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22:

Articolo: 004 - dimensioni assimilabili a 178 x 156 x 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,39500

Spese generali € 2,75925

Utili di impresa € 2,11543

Prezzo a cad € 23,26968

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.034.005

Voce: 034 - Cassette in lega di alluminio pressofuso verniciata, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22:

Articolo: 005 - dimensioni assimilabili a 239 x 202 x 85 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,64000

Spese generali € 4,44600

Utili di impresa € 3,40860

Prezzo a cad € 37,49460

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.034.006

Voce: 034 - Cassette in lega di alluminio pressofuso verniciata, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22:

Articolo: 006 - dimensioni assimilabili a 294 x 244 x 114 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,48000

Spese generali € 7,72200

Utili di impresa € 5,92020

Prezzo a cad € 65,12220

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.034.007

Voce: 034 - Cassette in lega di alluminio pressofuso verniciata, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22:

Articolo: 007 - dimensioni assimilabili a 392 x 298 x 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 89,05000

Spese generali € 13,35750

Utili di impresa € 10,24075

Prezzo a cad € 112,64825

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.035.001

Voce: 035 - Cassette in lega di alluminio pressofuso versione ATEX, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22, EN 60079-0, EN 60079-15, EN 60079-31:

Articolo: 001 - dimensioni assimilabili a 91 x 91 x 54 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,71000

Spese generali € 1,30650

Utili di impresa € 1,00165

Prezzo a cad € 11,01815

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.035.002

Voce: 035 - Cassette in lega di alluminio pressofuso versione ATEX, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22, EN 60079-0, EN 60079-15, EN 60079-31:

Articolo: 002 - dimensioni assimilabili a 128 x 103 x 57 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,48000

Spese generali € 1,87200

Utili di impresa € 1,43520

Prezzo a cad € 15,78720

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.035.003

Voce: 035 - Cassette in lega di alluminio pressofuso versione ATEX, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22, EN 60079-0, EN 60079-15, EN 60079-31:

Articolo: 003 - dimensioni assimilabili a 155 x 130 x 58 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,95000

Spese generali € 2,24250

Utili di impresa € 1,71925

Prezzo a cad € 18,91175

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.035.004

Voce: 035 - Cassette in lega di alluminio pressofuso versione ATEX, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22, EN 60079-0, EN 60079-15, EN 60079-31:

Articolo: 004 - dimensioni assimilabili a 178 x 156 x 75 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,58000

Spese generali € 3,23700

Utili di impresa € 2,48170

Prezzo a cad € 27,29870

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.035.005

Voce: 035 - Cassette in lega di alluminio pressofuso versione ATEX, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22, EN 60079-0, EN 60079-15, EN 60079-31:

Articolo: 005 - dimensioni assimilabili a 239 x 202 x 85 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,64500

Spese generali € 5,19675

Utili di impresa € 3,98418

Prezzo a cad € 43,82593

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.035.006

Voce: 035 - Cassette in lega di alluminio pressofuso versione ATEX, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22, EN 60079-0, EN 60079-15, EN 60079-31:

Articolo: 006 - dimensioni assimilabili a 294 x 244 x 114 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 49,85500

Spese generali € 7,47825

Utili di impresa € 5,73333

Prezzo a cad € 63,06658

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.035.007

Voce: 035 - Cassette in lega di alluminio pressofuso versione ATEX, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22, EN 60079-0, EN 60079-15, EN 60079-31:

Articolo: 007 - dimensioni assimilabili a 392 x 298 x 150 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,10000

Spese generali € 13,06500

Utili di impresa € 10,01650

Prezzo a cad € 110,18150

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.036.001

Voce: 036 - Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:

Articolo: 001 - dimensioni assimilabili a Ø 65 x 38 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,10985

Spese generali € 0,01648

Utili di impresa € 0,01263

Prezzo a cad € 0,13896

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.036.002

Voce: 036 - Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:

Articolo: 002 - dimensioni assimilabili a Ø 85 x 42 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,15730

Spese generali € 0,02360

Utili di impresa € 0,01809

Prezzo a cad € 0,19898

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.036.003

Voce: 036 - Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:

Articolo: 003 - dimensioni assimilabili a 92 x 92 x 45 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,57200

Spese generali € 0,08580

Utili di impresa € 0,06578

Prezzo a cad € 0,72358

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.036.004

Voce: 036 - Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:

Articolo: 004 - dimensioni assimilabili a 118 x 96 x 70 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,97500

Spese generali € 0,14625

Utili di impresa € 0,11213

Prezzo a cad € 1,23338

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.036.005

Voce: 036 - Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:

Articolo: 005 - dimensioni assimilabili a 152 x 98 x 70 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,07250

Spese generali € 0,16088

Utili di impresa € 0,12334

Prezzo a cad € 1,35671

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.036.006

Voce: 036 - Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:

Articolo: 006 - dimensioni assimilabili a 160 x 130 x 70 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,52750

Spese generali € 0,22913

Utili di impresa € 0,17566

Prezzo a cad € 1,93229

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.036.007

Voce: 036 - Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:

Articolo: 007 - dimensioni assimilabili a 196 x 152 x 70 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,04750

Spese generali € 0,30713

Utili di impresa € 0,23546

Prezzo a cad € 2,59009

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.036.008

Voce: 036 - Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:

Articolo: 008 - dimensioni assimilabili a 294 x 152 x 70 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,95750

Spese generali € 0,44363

Utili di impresa € 0,34011

Prezzo a cad € 3,74124

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.036.009

Voce: 036 - Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:

Articolo: 009 - dimensioni assimilabili a 392 x 152 x 70 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,33000

Spese generali € 0,79950

Utili di impresa € 0,61295

Prezzo a cad € 6,74245

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.036.010

Voce: 036 - Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:

Articolo: 010 - dimensioni assimilabili a 480 x 160 x 70 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,02000

Spese generali € 1,05300

Utili di impresa € 0,80730

Prezzo a cad € 8,88030

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.036.011

Voce: 036 - Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:

Articolo: 011 - dimensioni assimilabili a 516 x 202 x 80 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,07500

Spese generali € 1,51125

Utili di impresa € 1,15863

Prezzo a cad € 12,74488

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.036.012

Voce: 036 - Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:

Articolo: 012 - dimensioni assimilabili a 516 x 294 x 80 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,49000

Spese generali € 3,37350

Utili di impresa € 2,58635

Prezzo a cad € 28,44985

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P60.036.013

Voce: 036 - Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:

Articolo: 013 - setto separatore

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,26000

Spese generali € 0,03900

Utili di impresa € 0,02990

Prezzo a cad € 0,32890

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P61

Capitolo: PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI - QUADRI ELETTRICI (CARPENTERIE ED APPARECCHIATURE) E CONDOTTI SBARRE:

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.001.001

Voce: 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 001 - capacità 4 moduli IP4X da incasso

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,03000

Spese generali € 0,75450

Utili di impresa € 0,57845

Prezzo a cad € 6,36295

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.001.002

Voce: 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 002 - capacità 6 moduli IP4X da incasso

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,79968

Spese generali € 1,16995

Utili di impresa € 0,89696

Prezzo a cad € 9,86660

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.001.003

Voce: 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 003 - capacità 8 moduli IP4X da incasso

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,00000

Spese generali € 1,35000

Utili di impresa € 1,03500

Prezzo a cad € 11,38500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.001.004

Voce: 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 004 - capacità 12 moduli IP4X da incasso

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,53000

Spese generali € 1,72950

Utili di impresa € 1,32595

Prezzo a cad € 14,58545

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.001.005

Voce: 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 005 - capacità 24 moduli IP4X da incasso

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,27000

Spese generali € 3,19050

Utili di impresa € 2,44605

Prezzo a cad € 26,90655

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.001.006

Voce: 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 006 - capacità 36 moduli IP4X da incasso

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 31,60000

Spese generali € 4,74000

Utili di impresa € 3,63400

Prezzo a cad € 39,97400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.001.007

Voce: 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 007 - capacità 54 moduli IP4X da incasso

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 50,18000

Spese generali € 7,52700

Utili di impresa € 5,77070

Prezzo a cad € 63,47770

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.001.008

Voce: 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 008 - capacità 72 moduli IP4X da incasso

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,44000

Spese generali € 9,66600

Utili di impresa € 7,41060

Prezzo a cad € 81,51660

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.001.009

Voce: 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 009 - capacità 4 moduli IP4X da parete

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,73800

Spese generali € 0,56070

Utili di impresa € 0,42987

Prezzo a cad € 4,72857

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.001.010

Voce: 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 010 - capacità 6 moduli IP4X da parete

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,35500

Spese generali € 0,80325

Utili di impresa € 0,61583

Prezzo a cad € 6,77408

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.001.011

Voce: 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 011 - capacità 8 moduli IP4X da parete

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,41300

Spese generali € 1,11195

Utili di impresa € 0,85250

Prezzo a cad € 9,37745

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.001.012

Voce: 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 012 - capacità 12 moduli IP4X da parete

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,50550

Spese generali € 1,87583

Utili di impresa € 1,43813

Prezzo a cad € 15,81946

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.001.013

Voce: 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 013 - capacità 24 moduli IP4X da parete

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,80000

Spese generali € 2,82000

Utili di impresa € 2,16200

Prezzo a cad € 23,78200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.001.014

Voce: 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 014 - capacità 36 moduli IP4X da parete

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,48900

Spese generali € 4,12335

Utili di impresa € 3,16124

Prezzo a cad € 34,77359

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.001.015

Voce: 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 015 - capacità 54 moduli IP4X da parete

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 49,18000

Spese generali € 7,37700

Utili di impresa € 5,65570

Prezzo a cad € 62,21270

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.001.016

Voce: 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 016 - capacità 72 moduli IP4X da parete

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,15000

Spese generali € 9,47250

Utili di impresa € 7,26225

Prezzo a cad € 79,88475

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.001.017

Voce: 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 017 - capacità 4 moduli IP55 da parete

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,46500

Spese generali € 1,56975

Utili di impresa € 1,20348

Prezzo a cad € 13,23823

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.001.018

Voce: 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 018 - capacità 8 moduli IP55 da parete

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,49500

Spese generali € 2,17425

Utili di impresa € 1,66693

Prezzo a cad € 18,33618

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.001.019

Voce: 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 019 - capacità 12 moduli IP55 da parete

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,68900

Spese generali € 4,15335

Utili di impresa € 3,18424

Prezzo a cad € 35,02659

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.001.020

Voce: 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 020 - capacità 24 moduli IP55 da parete

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,62400

Spese generali € 6,09360

Utili di impresa € 4,67176

Prezzo a cad € 51,38936

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.001.021

Voce: 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 021 - capacità 36 moduli IP55 da parete

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 62,00800

Spese generali € 9,30120

Utili di impresa € 7,13092

Prezzo a cad € 78,44012

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.001.022

Voce: 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 022 - capacità 54 moduli IP55 da parete

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 104,40000

Spese generali € 15,66000

Utili di impresa € 12,00600

Prezzo a cad € 132,06600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.001.023

Voce: 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 023 - capacità 4 moduli IP65 da parete

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,34000

Spese generali € 1,40100

Utili di impresa € 1,07410

Prezzo a cad € 11,81510

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.001.024

Voce: 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 024 - capacità 8 moduli IP65 da parete

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,26280

Spese generali € 1,98942

Utili di impresa € 1,52522

Prezzo a cad € 16,77744

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.001.025

Voce: 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 025 - capacità 12 moduli IP65 da parete

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,33000

Spese generali € 3,64950

Utili di impresa € 2,79795

Prezzo a cad € 30,77745

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.001.026

Voce: 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 026 - capacità 24 moduli IP65 da parete

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,41000

Spese generali € 5,61150

Utili di impresa € 4,30215

Prezzo a cad € 47,32365

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.001.027

Voce: 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 027 - capacità 36 moduli IP65 da parete

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 57,62000

Spese generali € 8,64300

Utili di impresa € 6,62630

Prezzo a cad € 72,88930

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.001.028

Voce: 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 028 - capacità 54 moduli IP65 da parete

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 93,74000

Spese generali € 14,06100

Utili di impresa € 10,78010

Prezzo a cad € 118,58110

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.001.029

Voce: 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 029 - capacità 72 moduli IP65 da parete

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 117,09555

Spese generali € 17,56433

Utili di impresa € 13,46599

Prezzo a cad € 148,12587

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.002.001

Voce: 002 - Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta trasparente con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 001 - dimensioni indicative l x h x p = 265 x 300 x 165 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 77,35000

Spese generali € 11,60250

Utili di impresa € 8,89525

Prezzo a cad € 97,84775

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.002.002

Voce: 002 - Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta trasparente con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 002 - dimensioni indicative l x h x p = 325 x 425 x 180 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 96,20000

Spese generali € 14,43000

Utili di impresa € 11,06300

Prezzo a cad € 121,69300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.002.003

Voce: 002 - Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta trasparente con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 003 - dimensioni indicative l x h x p = 430 x 500 x 210 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 134,55000

Spese generali € 20,18250

Utili di impresa € 15,47325

Prezzo a cad € 170,20575

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.002.004

Voce: 002 - Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta trasparente con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 004 - dimensioni indicative l x h x p = 430 x 650 x 210 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 160,55000

Spese generali € 24,08250

Utili di impresa € 18,46325

Prezzo a cad € 203,09575

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.002.005

Voce: 002 - Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta trasparente con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 005 - dimensioni indicative l x h x p = 540 x 650 x 260 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 209,65000

Spese generali € 31,44750

Utili di impresa € 24,10975

Prezzo a cad € 265,20725

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.002.006

Voce: 002 - Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta trasparente con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 006 - dimensioni indicative l x h x p = 615 x 805 x 315 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 291,85000

Spese generali € 43,77750

Utili di impresa € 33,56275

Prezzo a cad € 369,19025

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.002.007

Voce: 002 - Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta trasparente con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 007 - dimensioni indicative l x h x p = 810 x 1060 x 355 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 431,40000

Spese generali € 64,71000

Utili di impresa € 49,61100

Prezzo a cad € 545,72100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.003.001

Voce: 003 - Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta cieca con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 001 - dimensioni indicative l x h x p = 265 x 300 x 165 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 62,59500

Spese generali € 9,38925

Utili di impresa € 7,19843

Prezzo a cad € 79,18268

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.003.002

Voce: 003 - Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta cieca con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 002 - dimensioni indicative l x h x p = 325 x 425 x 180 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 78,00000

Spese generali € 11,70000

Utili di impresa € 8,97000

Prezzo a cad € 98,67000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.003.003

Voce: 003 - Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta cieca con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 003 - dimensioni indicative l x h x p = 430 x 500 x 210 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 115,70000

Spese generali € 17,35500

Utili di impresa € 13,30550

Prezzo a cad € 146,36050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.003.004

Voce: 003 - Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta cieca con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 004 - dimensioni indicative l x h x p = 430 x 650 x 210 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 135,71000

Spese generali € 20,35650

Utili di impresa € 15,60665

Prezzo a cad € 171,67315

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.003.005

Voce: 003 - Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta cieca con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 005 - dimensioni indicative l x h x p = 540 x 650 x 260 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 172,25000

Spese generali € 25,83750

Utili di impresa € 19,80875

Prezzo a cad € 217,89625

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.003.006

Voce: 003 - Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta cieca con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 006 - dimensioni indicative l x h x p = 615 x 805 x 315 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 268,07000

Spese generali € 40,21050

Utili di impresa € 30,82805

Prezzo a cad € 339,10855

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.003.007

Voce: 003 - Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta cieca con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

Articolo: 007 - dimensioni indicative l x h x p = 810 x 1060 x 355 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 311,10000

Spese generali € 46,66500

Utili di impresa € 35,77650

Prezzo a cad € 393,54150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.004.001

Voce: 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

Articolo: 001 - piastra di fondo dimensioni indicative l x h = 199 x 240 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,20750

Spese generali € 0,93113

Utili di impresa € 0,71386

Prezzo a cad € 7,85249

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.004.002

Voce: 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

Articolo: 002 - piastra di fondo dimensioni indicative l x h = 242 x 365 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,65000

Spese generali € 1,29750

Utili di impresa € 0,99475

Prezzo a cad € 10,94225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.004.003

Voce: 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

Articolo: 003 - piastra di fondo dimensioni indicative l x h = 350 x 440 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,98000

Spese generali € 1,94700

Utili di impresa € 1,49270

Prezzo a cad € 16,41970

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.004.004

Voce: 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

Articolo: 004 - piastra di fondo dimensioni indicative l x h = 350 x 590 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,64000

Spese generali € 2,64600

Utili di impresa € 2,02860

Prezzo a cad € 22,31460

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.004.005

Voce: 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

Articolo: 005 - piastra di fondo dimensioni indicative l x h = 458 x 590 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,08000

Spese generali € 3,46200

Utili di impresa € 2,65420

Prezzo a cad € 29,19620

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.004.006

Voce: 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

Articolo: 006 - piastra di fondo dimensioni indicative l x h = 530 x 740 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,36000

Spese generali € 5,15400

Utili di impresa € 3,95140

Prezzo a cad € 43,46540

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.004.007

Voce: 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

Articolo: 007 - piastra di fondo dimensioni indicative l x h = 710 x 990 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 54,31849

Spese generali € 8,14777

Utili di impresa € 6,24663

Prezzo a cad € 68,71289

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.004.010

Voce: 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

Articolo: 010 - pannello sfinestrato altezza 1 modulo a montaggio rapido, completo di viti, accessori di fissaggio e guida DIN - dim. 12 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,87000

Spese generali € 1,78050

Utili di impresa € 1,36505

Prezzo a cad € 15,01555

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.004.011

Voce: 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

Articolo: 011 - pannello sfinestrato altezza 1 modulo a montaggio rapido, completo di viti, accessori di fissaggio e guida DIN - dim. 18 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,16000

Spese generali € 1,97400

Utili di impresa € 1,51340

Prezzo a cad € 16,64740

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.004.012

Voce: 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

Articolo: 012 - pannello sfinestrato altezza 1 modulo a montaggio rapido, completo di viti, accessori di fissaggio e guida DIN - dim. 24 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,51000

Spese generali € 2,17650

Utili di impresa € 1,66865

Prezzo a cad € 18,35515

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.004.014

Voce: 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

Articolo: 014 - pannello cieco altezza 1 modulo a montaggio rapido, completo di viti, accessori di fissaggio e guida DIN - dim. 12 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,65000

Spese generali € 1,29750

Utili di impresa € 0,99475

Prezzo a cad € 10,94225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.004.015

Voce: 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

Articolo: 015 - pannello cieco altezza 1 modulo a montaggio rapido, completo di viti, accessori di fissaggio e guida DIN - dim. 18 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,75000

Spese generali € 1,46250

Utili di impresa € 1,12125

Prezzo a cad € 12,33375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.004.016

Voce: 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

Articolo: 016 - pannello cieco altezza 1 modulo a montaggio rapido, completo di viti, accessori di fissaggio e guida DIN - dim. 24 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,11000

Spese generali € 1,66650

Utili di impresa € 1,27765

Prezzo a cad € 14,05415

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.004.018

Voce: 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

Articolo: 018 - Guida DIN a montaggio rapido - dim. 12 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,77000

Spese generali € 0,71550

Utili di impresa € 0,54855

Prezzo a cad € 6,03405

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.004.019

Voce: 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

Articolo: 019 - Guida DIN a montaggio rapido - dim. 18 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,12000

Spese generali € 0,76800

Utili di impresa € 0,58880

Prezzo a cad € 6,47680

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.004.020

Voce: 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

Articolo: 020 - Guida DIN a montaggio rapido - dim. 24 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,12000

Spese generali € 0,91800

Utili di impresa € 0,70380

Prezzo a cad € 7,74180

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.004.022

Voce: 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

Articolo: 022 - Coppia di montanti per quadri l x h = 310 x 425

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,42000

Spese generali € 1,56300

Utili di impresa € 1,19830

Prezzo a cad € 13,18130

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.004.023

Voce: 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

Articolo: 023 - Coppia di montanti per quadri l x h = 405 x 500

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,03000

Spese generali € 1,65450

Utili di impresa € 1,26845

Prezzo a cad € 13,95295

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.004.024

Voce: 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

Articolo: 024 - Coppia di montanti per quadri l x h = 405 x 650

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,91000

Spese generali € 2,08650

Utili di impresa € 1,59965

Prezzo a cad € 17,59615

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.004.025

Voce: 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

Articolo: 025 - Coppia di montanti per quadri l x h = 515 x 650

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,91000

Spese generali € 2,08650

Utili di impresa € 1,59965

Prezzo a cad € 17,59615

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.004.026

Voce: 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

Articolo: 026 - Coppia di montanti per quadri l x h = 585 x 800

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,88000

Spese generali € 2,53200

Utili di impresa € 1,94120

Prezzo a cad € 21,35320

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.004.027

Voce: 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

Articolo: 027 - Coppia di montanti per quadri l x h = 800 x 1060

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,22000

Spese generali € 3,93300

Utili di impresa € 3,01530

Prezzo a cad € 33,16830

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.004.029

Voce: 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

Articolo: 029 - piastra con guida DIN per interruttore scatolato per quadro base 405 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,42000

Spese generali € 2,91300

Utili di impresa € 2,23330

Prezzo a cad € 24,56630

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.004.030

Voce: 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

Articolo: 030 - piastra con guida DIN per interruttore scatolato per quadro base 515 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,86000

Spese generali € 3,42900

Utili di impresa € 2,62890

Prezzo a cad € 28,91790

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.004.031

Voce: 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

Articolo: 031 - piastra con guida DIN per interruttore scatolato per quadro base 585 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,86000

Spese generali € 3,42900

Utili di impresa € 2,62890

Prezzo a cad € 28,91790

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.004.032

Voce: 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

Articolo: 032 - piastra con guida DIN per interruttore scatolato per quadro base 800 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,40000

Spese generali € 5,61000

Utili di impresa € 4,30100

Prezzo a cad € 47,31100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.004.034

Voce: 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

Articolo: 034 - serratura di sicurezza a chiave con maniglia

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,21554

Spese generali € 1,53233

Utili di impresa € 1,17479

Prezzo a cad € 12,92266

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.004.035

Voce: 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

Articolo: 035 - serratura per chiave tipo triangolare

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,82750

Spese generali € 0,42413

Utili di impresa € 0,32516

Prezzo a cad € 3,57679

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.004.036

Voce: 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

Articolo: 036 - kit di aerazione

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,19000

Spese generali € 1,97850

Utili di impresa € 1,51685

Prezzo a cad € 16,68535

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.004.037

Voce: 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

Articolo: 037 - kit di ventilazione

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 106,60000

Spese generali € 15,99000

Utili di impresa € 12,25900

Prezzo a cad € 134,84900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.004.038

Voce: 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

Articolo: 038 - tasca portadocumenti

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,77500

Spese generali € 1,31625

Utili di impresa € 1,00913

Prezzo a cad € 11,10038

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.005.001

Voce: 005 - Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da incasso per distribuzioni fino a 125A, IP3x, completo di fondo rigido in lamiera di acciaio, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1

Articolo: 001 - dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 400 x 140 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 231,60014

Spese generali € 34,74002

Utili di impresa € 26,63402

Prezzo a cad € 292,97418

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.005.002

Voce: 005 - Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da incasso per distribuzioni fino a 125A, IP3x, completo di fondo rigido in lamiera di acciaio, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1

Articolo: 002 - dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 600 x 140 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 267,80000

Spese generali € 40,17000

Utili di impresa € 30,79700

Prezzo a cad € 338,76700

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.005.003

Voce: 005 - Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da incasso per distribuzioni fino a 125A, IP3x, completo di fondo rigido in lamiera di acciaio, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1

Articolo: 003 - dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 800 x 140 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 325,65000

Spese generali € 48,84750

Utili di impresa € 37,44975

Prezzo a cad € 411,94725

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.005.004

Voce: 005 - Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da incasso per distribuzioni fino a 125A, IP3x, completo di fondo rigido in lamiera di acciaio, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1

Articolo: 004 - dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 1000 x 140 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 387,40000

Spese generali € 58,11000

Utili di impresa € 44,55100

Prezzo a cad € 490,06100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.005.005

Voce: 005 - Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da incasso per distribuzioni fino a 125A, IP3x, completo di fondo rigido in lamiera di acciaio, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1

Articolo: 005 - dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 1200 x 140 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 609,45500

Spese generali € 91,41825

Utili di impresa € 70,08733

Prezzo a cad € 770,96058

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.006.001

Voce: 006 - Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da parete per distribuzioni fino a 160A, IP4x, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1

Articolo: 001 - dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 600 x 200 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 240,04253

Spese generali € 36,00638

Utili di impresa € 27,60489

Prezzo a cad € 303,65380

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.006.002

Voce: 006 - Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da parete per distribuzioni fino a 160A, IP4x, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1

Articolo: 002 - dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 800 x 200 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 308,75000

Spese generali € 46,31250

Utili di impresa € 35,50625

Prezzo a cad € 390,56875

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.006.003

Voce: 006 - Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da parete per distribuzioni fino a 160A, IP4x, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1

Articolo: 003 - dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 1000 x 200 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 347,75000

Spese generali € 52,16250

Utili di impresa € 39,99125

Prezzo a cad € 439,90375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.006.004

Voce: 006 - Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da parete per distribuzioni fino a 160A, IP4x, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1

Articolo: 004 - dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 1200 x 200 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 388,70000

Spese generali € 58,30500

Utili di impresa € 44,70050

Prezzo a cad € 491,70550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.007.001

Voce: 007 - Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da parete per distribuzioni fino a 160A, IP55, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1

Articolo: 001 - dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 600 x 200 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 319,15000

Spese generali € 47,87250

Utili di impresa € 36,70225

Prezzo a cad € 403,72475

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.007.002

Voce: 007 - Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da parete per distribuzioni fino a 160A, IP55, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1

Articolo: 002 - dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 800 x 200 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 343,20000

Spese generali € 51,48000

Utili di impresa € 39,46800

Prezzo a cad € 434,14800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.007.003

Voce: 007 - Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da parete per distribuzioni fino a 160A, IP55, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1

Articolo: 003 - dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 1000 x 200 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 389,35000

Spese generali € 58,40250

Utili di impresa € 44,77525

Prezzo a cad € 492,52775

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.007.004

Voce: 007 - Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da parete per distribuzioni fino a 160A, IP55, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1

Articolo: 004 - dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 1200 x 200 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 432,90000

Spese generali € 64,93500

Utili di impresa € 49,78350

Prezzo a cad € 547,61850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.008.001

Voce: 008 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm.

Articolo: 001 - dimensioni indicative l x h x p = 600 x 1400 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 223,96000

Spese generali € 33,59400

Utili di impresa € 25,75540

Prezzo a cad € 283,30940

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.008.002

Voce: 008 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm.

Articolo: 002 - Dimensioni indicative l x h = 600 x 1600 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 264,52000

Spese generali € 39,67800

Utili di impresa € 30,41980

Prezzo a cad € 334,61780

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.008.003

Voce: 008 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm.

Articolo: 003 - Dimensioni indicative l x h = 600 x 1800 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 288,57000

Spese generali € 43,28550

Utili di impresa € 33,18555

Prezzo a cad € 365,04105

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.008.004

Voce: 008 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm.

Articolo: 004 - Dimensioni indicative l x h = 600 x 2000 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 317,14000

Spese generali € 47,57100

Utili di impresa € 36,47110

Prezzo a cad € 401,18210

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.008.006

Voce: 008 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità fino a 250 mm.

Articolo: 006 - Dimensioni indicative l x h = 900 x 1600 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 297,36000

Spese generali € 44,60400

Utili di impresa € 34,19640

Prezzo a cad € 376,16040

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.008.007

Voce: 008 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità fino a 250 mm.

Articolo: 007 - Dimensioni indicative l x h = 900 x 1800 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 325,75000

Spese generali € 48,86250

Utili di impresa € 37,46125

Prezzo a cad € 412,07375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.008.008

Voce: 008 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità fino a 250 mm.

Articolo: 008 - Dimensioni indicative l x h = 900 x 2000 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 362,70000

Spese generali € 54,40500

Utili di impresa € 41,71050

Prezzo a cad € 458,81550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.008.011

Voce: 008 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità fino a 250 mm.

Articolo: 011 - Vano esterno, dimensioni indicative l x h = 300 x 1600 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 223,96000

Spese generali € 33,59400

Utili di impresa € 25,75540

Prezzo a cad € 283,30940

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.008.012

Voce: 008 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità fino a 250 mm.

Articolo: 012 - Vano esterno, dimensioni indicative l x h = 300 x 1800 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 244,99000

Spese generali € 36,74850

Utili di impresa € 28,17385

Prezzo a cad € 309,91235

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.008.013

Voce: 008 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità fino a 250 mm.

Articolo: 013 - Vano esterno dimensioni indicative l x h = 300 x 2000 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 269,04000

Spese generali € 40,35600

Utili di impresa € 30,93960

Prezzo a cad € 340,33560

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.008.020

Voce: 008 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità fino a 250 mm.

Articolo: 020 - Coppia di pannelli laterali ciechi areati h = 1600 mm. Grado di protezione minimo IP3x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 89,05000

Spese generali € 13,35750

Utili di impresa € 10,24075

Prezzo a cad € 112,64825

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.008.021

Voce: 008 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità fino a 250 mm.

Articolo: 021 - Coppia di pannelli laterali ciechi areati h = 1800 mm. Grado di protezione minimo IP3x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 96,20000

Spese generali € 14,43000

Utili di impresa € 11,06300

Prezzo a cad € 121,69300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.008.022

Voce: 008 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità fino a 250 mm.

Articolo: 022 - Coppia di pannelli laterali ciechi areati h = 2000 mm. Grado di protezione minimo IP3x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 100,75000

Spese generali € 15,11250

Utili di impresa € 11,58625

Prezzo a cad € 127,44875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.008.030

Voce: 008 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità fino a 250 mm.

Articolo: 030 - Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1600 mm. IP55

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 79,29373

Spese generali € 11,89406

Utili di impresa € 9,11878

Prezzo a cad € 100,30657

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.008.031

Voce: 008 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità fino a 250 mm.

Articolo: 031 - Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1800 mm. IP55

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 88,48771

Spese generali € 13,27316

Utili di impresa € 10,17609

Prezzo a cad € 111,93695

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.008.032

Voce: 008 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità fino a 250 mm.

Articolo: 032 - Coppia di pannelli laterali ciechi h = 2000 mm. IP55

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 98,13964

Spese generali € 14,72095

Utili di impresa € 11,28606

Prezzo a cad € 124,14664

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.009.001

Voce: 009 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 400 mm.

Articolo: 001 - Dimensioni indicative l x h = 600 x 1400 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 272,97210

Spese generali € 40,94582

Utili di impresa € 31,39179

Prezzo a cad € 345,30971

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.009.002

Voce: 009 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 400 mm.

Articolo: 002 - Dimensioni indicative l x h = 600 x 1600 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 438,09402

Spese generali € 65,71410

Utili di impresa € 50,38081

Prezzo a cad € 554,18894

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.009.003

Voce: 009 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 400 mm.

Articolo: 003 - Dimensioni indicative l x h = 600 x 1800 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 482,78407

Spese generali € 72,41761

Utili di impresa € 55,52017

Prezzo a cad € 610,72185

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.009.004

Voce: 009 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 400 mm.

Articolo: 004 - Dimensioni indicative l x h = 600 x 2000 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 527,46238

Spese generali € 79,11936

Utili di impresa € 60,65817

Prezzo a cad € 667,23991

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.009.006

Voce: 009 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 400 mm.

Articolo: 006 - Dimensioni indicative l x h = 900 x 1600 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 518,70285

Spese generali € 77,80543

Utili di impresa € 59,65083

Prezzo a cad € 656,15911

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.009.007

Voce: 009 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 400 mm.

Articolo: 007 - Dimensioni indicative l x h = 900 x 1800 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 552,00316

Spese generali € 82,80047

Utili di impresa € 63,48036

Prezzo a cad € 698,28400

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.009.008

Voce: 009 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 400 mm.

Articolo: 008 - Dimensioni indicative l x h = 900 x 2000 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 587,93368

Spese generali € 88,19005

Utili di impresa € 67,61237

Prezzo a cad € 743,73611

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.009.011

Voce: 009 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 400 mm.

Articolo: 011 - Vano esterno, dimensioni indicative l x h = 300 x 1600 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 350,47522

Spese generali € 52,57128

Utili di impresa € 40,30465

Prezzo a cad € 443,35115

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.009.012

Voce: 009 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 400 mm.

Articolo: 012 - Vano esterno, dimensioni indicative l x h = 300 x 1800 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 385,52509

Spese generali € 57,82876

Utili di impresa € 44,33539

Prezzo a cad € 487,68924

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.009.013

Voce: 009 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 400 mm.

Articolo: 013 - Vano esterno dimensioni indicative l x h = 300 x 2000 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 419,69431

Spese generali € 62,95415

Utili di impresa € 48,26485

Prezzo a cad € 530,91330

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.009.020

Voce: 009 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 400 mm.

Articolo: 020 - Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1600 mm. IP3x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 96,81000

Spese generali € 14,52150

Utili di impresa € 11,13315

Prezzo a cad € 122,46465

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.009.021

Voce: 009 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 400 mm.

Articolo: 021 - Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1800 mm. IP3x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 122,43000

Spese generali € 18,36450

Utili di impresa € 14,07945

Prezzo a cad € 154,87395

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.009.022

Voce: 009 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 400 mm.

Articolo: 022 - Coppia di pannelli laterali ciechi h = 2000 mm. IP3x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 139,14000

Spese generali € 20,87100

Utili di impresa € 16,00110

Prezzo a cad € 176,01210

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.009.030

Voce: 009 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 400 mm.

Articolo: 030 - Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1600 mm. IP55

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 95,49769

Spese generali € 14,32465

Utili di impresa € 10,98223

Prezzo a cad € 120,80458

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.009.031

Voce: 009 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 400 mm.

Articolo: 031 - Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1800 mm. IP55

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 106,88743

Spese generali € 16,03311

Utili di impresa € 12,29205

Prezzo a cad € 135,21260

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.009.032

Voce: 009 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 400 mm.

Articolo: 032 - Coppia di pannelli laterali ciechi h = 2000 mm. IP55

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 117,40826

Spese generali € 17,61124

Utili di impresa € 13,50195

Prezzo a cad € 148,52145

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.010.001

Voce: 010 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 600 mm.

Articolo: 001 - Dimensioni indicative l x h = 600 x 1800 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 404,53538

Spese generali € 60,68031

Utili di impresa € 46,52157

Prezzo a cad € 511,73726

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.010.002

Voce: 010 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 600 mm.

Articolo: 002 - Dimensioni indicative l x h = 600 x 2000 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 411,63929

Spese generali € 61,74589

Utili di impresa € 47,33852

Prezzo a cad € 520,72370

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.010.003

Voce: 010 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 600 mm.

Articolo: 003 - Dimensioni indicative l x h = 800 x 1800 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 413,41234

Spese generali € 62,01185

Utili di impresa € 47,54242

Prezzo a cad € 522,96661

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.010.004

Voce: 010 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 600 mm.

Articolo: 004 - Dimensioni indicative l x h = 800 x 2000 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 420,52799

Spese generali € 63,07920

Utili di impresa € 48,36072

Prezzo a cad € 531,96791

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.010.005

Voce: 010 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 600 mm.

Articolo: 005 - Vano esterno dimensioni indicative l x h = 300 x 1800 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 376,13149

Spese generali € 56,41972

Utili di impresa € 43,25512

Prezzo a cad € 475,80633

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.010.006

Voce: 010 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 600 mm.

Articolo: 006 - Vano esterno dimensioni indicative l x h = 300 x 2000 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 383,23540

Spese generali € 57,48531

Utili di impresa € 44,07207

Prezzo a cad € 484,79278

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.010.010

Voce: 010 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 600 mm.

Articolo: 010 - Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1800 mm. IP3x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 127,40000

Spese generali € 19,11000

Utili di impresa € 14,65100

Prezzo a cad € 161,16100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.010.011

Voce: 010 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 600 mm.

Articolo: 011 - Coppia di pannelli laterali ciechi h = 2000 mm. IP3x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 153,40000

Spese generali € 23,01000

Utili di impresa € 17,64100

Prezzo a cad € 194,05100

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.010.020

Voce: 010 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 600 mm.

Articolo: 020 - Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1800 mm. IP55

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 117,98362

Spese generali € 17,69754

Utili di impresa € 13,56812

Prezzo a cad € 149,24928

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.010.021

Voce: 010 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 600 mm.

Articolo: 021 - Coppia di pannelli laterali ciechi h = 2000 mm. IP55

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 131,28730

Spese generali € 19,69310

Utili di impresa € 15,09804

Prezzo a cad € 166,07843

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.011.001

Voce: 011 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 800 mm.

Articolo: 001 - Dimensioni indicative l x h = 600 x 1800 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 440,03145

Spese generali € 66,00472

Utili di impresa € 50,60362

Prezzo a cad € 556,63978

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.011.002

Voce: 011 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 800 mm.

Articolo: 002 - Dimensioni indicative l x h = 600 x 2000 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 447,13536

Spese generali € 67,07030

Utili di impresa € 51,42057

Prezzo a cad € 565,62623

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.011.003

Voce: 011 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 800 mm.

Articolo: 003 - Dimensioni indicative l x h = 800 x 1800 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 455,98883

Spese generali € 68,39832

Utili di impresa € 52,43872

Prezzo a cad € 576,82587

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.011.004

Voce: 011 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 800 mm.

Articolo: 004 - Dimensioni indicative l x h = 800 x 2000 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 463,09274

Spese generali € 69,46391

Utili di impresa € 53,25567

Prezzo a cad € 585,81232

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.011.005

Voce: 011 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 800 mm.

Articolo: 005 - Vano esterno dimensioni indicative l x h = 300 x 1800 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 393,00474

Spese generali € 58,95071

Utili di impresa € 45,19555

Prezzo a cad € 497,15100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.011.006

Voce: 011 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 800 mm.

Articolo: 006 - Vano esterno dimensioni indicative l x h = 300 x 2000 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 400,10865

Spese generali € 60,01630

Utili di impresa € 46,01249

Prezzo a cad € 506,13744

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.011.010

Voce: 011 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 800 mm.

Articolo: 010 - Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1800 mm. IP3x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 154,05000

Spese generali € 23,10750

Utili di impresa € 17,71575

Prezzo a cad € 194,87325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.011.011

Voce: 011 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 800 mm.

Articolo: 011 - Coppia di pannelli laterali ciechi h = 2000 mm. IP3x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 172,25000

Spese generali € 25,83750

Utili di impresa € 19,80875

Prezzo a cad € 217,89625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.011.020

Voce: 011 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 800 mm.

Articolo: 020 - Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1800 mm. IP55

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 151,70664

Spese generali € 22,75600

Utili di impresa € 17,44626

Prezzo a cad € 191,90890

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.011.021

Voce: 011 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.
Profondità 800 mm.

Articolo: 021 - Coppia di pannelli laterali ciechi h = 2000 mm. IP55

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 162,35663

Spese generali € 24,35349

Utili di impresa € 18,67101

Prezzo a cad € 205,38114

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.012.001

Voce: 012 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

Articolo: 001 - Larghezza indicativa 300 mm. Grado di protezione minimo IP3x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 88,03000

Spese generali € 13,20450

Utili di impresa € 10,12345

Prezzo a cad € 111,35795

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.012.002

Voce: 012 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

Articolo: 002 - Larghezza indicativa 600 mm. Grado di protezione minimo IP3x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 116,51000

Spese generali € 17,47650

Utili di impresa € 13,39865

Prezzo a cad € 147,38515

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.012.003

Voce: 012 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

Articolo: 003 - Larghezza indicativa 900 mm. Grado di protezione minimo IP3x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 147,53000

Spese generali € 22,12950

Utili di impresa € 16,96595

Prezzo a cad € 186,62545

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.012.010

Voce: 012 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

Articolo: 010 - Larghezza indicativa 300 mm. IP55

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 88,03000

Spese generali € 13,20450

Utili di impresa € 10,12345

Prezzo a cad € 111,35795

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.012.011

Voce: 012 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

Articolo: 011 - Larghezza indicativa 600 mm. IP55

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 116,51000

Spese generali € 17,47650

Utili di impresa € 13,39865

Prezzo a cad € 147,38515

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.012.012

Voce: 012 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

Articolo: 012 - Larghezza indicativa 900 mm. IP55

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 147,53000

Spese generali € 22,12950

Utili di impresa € 16,96595

Prezzo a cad € 186,62545

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.013.001

Voce: 013 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.

Articolo: 001 - Larghezza indicativa 300 mm. Grado di protezione minimo IP3x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 92,95000

Spese generali € 13,94250

Utili di impresa € 10,68925

Prezzo a cad € 117,58175

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.013.002

Voce: 013 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.

Articolo: 002 - Larghezza indicativa 600 mm. Grado di protezione minimo IP3x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 127,40000

Spese generali € 19,11000

Utili di impresa € 14,65100

Prezzo a cad € 161,16100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.013.003

Voce: 013 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.

Articolo: 003 - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. Grado di protezione minimo IP3x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 154,05000

Spese generali € 23,10750

Utili di impresa € 17,71575

Prezzo a cad € 194,87325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.013.004

Voce: 013 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.

Articolo: 004 - Larghezza indicativa 300 mm. IP55

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 92,95000

Spese generali € 13,94250

Utili di impresa € 10,68925

Prezzo a cad € 117,58175

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.013.005

Voce: 013 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.

Articolo: 005 - Larghezza indicativa 600 mm. IP55

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 125,08753

Spese generali € 18,76313

Utili di impresa € 14,38507

Prezzo a cad € 158,23573

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.013.006

Voce: 013 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.

Articolo: 006 - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP55

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 154,05000

Spese generali € 23,10750

Utili di impresa € 17,71575

Prezzo a cad € 194,87325

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.014.001

Voce: 014 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.

Articolo: 001 - Larghezza indicativa 300 mm. IP3x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 100,10000

Spese generali € 15,01500

Utili di impresa € 11,51150

Prezzo a cad € 126,62650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.014.002

Voce: 014 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.

Articolo: 002 - Larghezza indicativa 600 mm. IP3x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 140,39000

Spese generali € 21,05850

Utili di impresa € 16,14485

Prezzo a cad € 177,59335

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.014.003

Voce: 014 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.

Articolo: 003 - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP30

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 172,25000

Spese generali € 25,83750

Utili di impresa € 19,80875

Prezzo a cad € 217,89625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.014.004

Voce: 014 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.

Articolo: 004 - Larghezza indicativa 300 mm. IP55

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 100,10000

Spese generali € 15,01500

Utili di impresa € 11,51150

Prezzo a cad € 126,62650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.014.005

Voce: 014 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.

Articolo: 005 - Larghezza indicativa 600 mm. IP55

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 140,39000

Spese generali € 21,05850

Utili di impresa € 16,14485

Prezzo a cad € 177,59335

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.014.006

Voce: 014 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.

Articolo: 006 - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP55

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 172,10249

Spese generali € 25,81537

Utili di impresa € 19,79179

Prezzo a cad € 217,70965

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.015.001

Voce: 015 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

Articolo: 001 - Cieca - Larghezza indicativa 300 mm. IP4x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 103,26000

Spese generali € 15,48900

Utili di impresa € 11,87490

Prezzo a cad € 130,62390

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.015.002

Voce: 015 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

Articolo: 002 - Cieca - Larghezza indicativa 600 mm. IP4x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 118,46000

Spese generali € 17,76900

Utili di impresa € 13,62290

Prezzo a cad € 149,85190

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.015.003

Voce: 015 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

Articolo: 003 - Cieca - Larghezza indicativa 900 mm. IP4x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 133,16000

Spese generali € 19,97400

Utili di impresa € 15,31340

Prezzo a cad € 168,44740

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.015.010

Voce: 015 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

Articolo: 010 - Cieca - Larghezza indicativa 300 mm. IP55 o superiore

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 114,01000

Spese generali € 17,10150

Utili di impresa € 13,11115

Prezzo a cad € 144,22265

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.015.011

Voce: 015 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

Articolo: 011 - Cieca - Larghezza indicativa 600 mm. IP55 o superiore

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 228,31000

Spese generali € 34,24650

Utili di impresa € 26,25565

Prezzo a cad € 288,81215

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.015.012

Voce: 015 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

Articolo: 012 - Cieca - Larghezza indicativa 900 mm. IP55 o superiore

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 256,66000

Spese generali € 38,49900

Utili di impresa € 29,51590

Prezzo a cad € 324,67490

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.016.001

Voce: 016 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.

Articolo: 001 - Cieca - Larghezza indicativa 300 mm. IP4x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 124,00000

Spese generali € 18,60000

Utili di impresa € 14,26000

Prezzo a cad € 156,86000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.016.002

Voce: 016 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.

Articolo: 002 - Cieca - Larghezza indicativa 600 mm. IP4x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 136,03000

Spese generali € 20,40450

Utili di impresa € 15,64345

Prezzo a cad € 172,07795

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.016.003

Voce: 016 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.

Articolo: 003 - Cieca - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP4x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 153,55000

Spese generali € 23,03250

Utili di impresa € 17,65825

Prezzo a cad € 194,24075

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.016.004

Voce: 016 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.

Articolo: 004 - Cieca - Larghezza indicativa 300 mm. IP55 o superiore

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 187,39000

Spese generali € 28,10850

Utili di impresa € 21,54985

Prezzo a cad € 237,04835

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.016.005

Voce: 016 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.

Articolo: 005 - Cieca - Larghezza indicativa 600 mm. IP55 o superiore

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 254,60179

Spese generali € 38,19027

Utili di impresa € 29,27921

Prezzo a cad € 322,07126

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.016.006

Voce: 016 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.

Articolo: 006 - Cieca - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP55 o superiore

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 289,72000

Spese generali € 43,45800

Utili di impresa € 33,31780

Prezzo a cad € 366,49580

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.017.001

Voce: 017 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.

Articolo: 001 - Cieca - Larghezza indicativa 300 mm. IP4x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 136,79000

Spese generali € 20,51850

Utili di impresa € 15,73085

Prezzo a cad € 173,03935

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.017.002

Voce: 017 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.

Articolo: 002 - Cieca - Larghezza indicativa 600 mm. IP4x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 149,56000

Spese generali € 22,43400

Utili di impresa € 17,19940

Prezzo a cad € 189,19340

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.017.003

Voce: 017 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.

Articolo: 003 - Cieca - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP4x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 171,05000

Spese generali € 25,65750

Utili di impresa € 19,67075

Prezzo a cad € 216,37825

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.017.004

Voce: 017 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.

Articolo: 004 - Cieca - Larghezza indicativa 300 mm. IP55 o superiore

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 214,13000

Spese generali € 32,11950

Utili di impresa € 24,62495

Prezzo a cad € 270,87445

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.017.005

Voce: 017 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.

Articolo: 005 - Cieca - Larghezza indicativa 600 mm. IP55 o superiore

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 267,91721

Spese generali € 40,18758

Utili di impresa € 30,81048

Prezzo a cad € 338,91527

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.017.006

Voce: 017 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.

Articolo: 006 - Cieca - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP55 o superiore

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 301,62850

Spese generali € 45,24428

Utili di impresa € 34,68728

Prezzo a cad € 381,56005

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.018.001

Voce: 018 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

Articolo: 001 - Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa 600 mm. IP4x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 199,91000

Spese generali € 29,98650

Utili di impresa € 22,98965

Prezzo a cad € 252,88615

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.018.002

Voce: 018 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

Articolo: 002 - Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa 900 mm. IP4x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 284,51000

Spese generali € 42,67650

Utili di impresa € 32,71865

Prezzo a cad € 359,90515

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.018.003

Voce: 018 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

Articolo: 003 - Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa 600 mm. IP55 o superiore

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 342,08000

Spese generali € 51,31200

Utili di impresa € 39,33920

Prezzo a cad € 432,73120

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.018.004

Voce: 018 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

Articolo: 004 - Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa 900 mm. IP55 o superiore

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 419,90000

Spese generali € 62,98500

Utili di impresa € 48,28850

Prezzo a cad € 531,17350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.019.001

Voce: 019 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.

Articolo: 001 - Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa 600 mm. IP4x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 216,43000

Spese generali € 32,46450

Utili di impresa € 24,88945

Prezzo a cad € 273,78395

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.019.002

Voce: 019 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.

Articolo: 002 - Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP4x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 308,04000

Spese generali € 46,20600

Utili di impresa € 35,42460

Prezzo a cad € 389,67060

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.019.003

Voce: 019 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.

Articolo: 003 - Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa 600 mm. IP55 o superiore

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 360,55000

Spese generali € 54,08250

Utili di impresa € 41,46325

Prezzo a cad € 456,09575

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.019.004

Voce: 019 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.

Articolo: 004 - Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP55 o superiore

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 445,90000

Spese generali € 66,88500

Utili di impresa € 51,27850

Prezzo a cad € 564,06350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.020.001

Voce: 020 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.

Articolo: 001 - Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa 600 mm. IP4x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 237,46000

Spese generali € 35,61900

Utili di impresa € 27,30790

Prezzo a cad € 300,38690

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.020.002

Voce: 020 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.

Articolo: 002 - Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP4x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 337,97000

Spese generali € 50,69550

Utili di impresa € 38,86655

Prezzo a cad € 427,53205

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.020.003

Voce: 020 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.

Articolo: 003 - Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa 600 mm. IP55 o superiore

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 416,97016

Spese generali € 62,54552

Utili di impresa € 47,95157

Prezzo a cad € 527,46725

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.020.004

Voce: 020 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.
Articolo: 004 - Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP55 o superiore

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 472,55000

Spese generali € 70,88250

Utili di impresa € 54,34325

Prezzo a cad € 597,77575

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.021.001

Voce: 021 - Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm. H = 100 mm.
Articolo: 001 - Larghezza indicativa 300 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,02000

Spese generali € 3,00300

Utili di impresa € 2,30230

Prezzo a cad € 25,32530

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.021.002

Voce: 021 - Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm. H = 100 mm.
Articolo: 002 - Larghezza indicativa 600 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,02000

Spese generali € 3,00300

Utili di impresa € 2,30230

Prezzo a cad € 25,32530

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.021.003

Voce: 021 - Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm. H = 100 mm.
Articolo: 003 - Larghezza indicativa 900 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,02000

Spese generali € 3,00300

Utili di impresa € 2,30230

Prezzo a cad € 25,32530

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.022.001

Voce: 022 - Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm. H = 100 mm.
Articolo: 001 - Larghezza indicativa 300 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 65,99004

Spese generali € 9,89851

Utili di impresa € 7,58885

Prezzo a cad € 83,47740

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.022.002

Voce: 022 - Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm. H = 100 mm.
Articolo: 002 - Larghezza indicativa 600 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 73,72802

Spese generali € 11,05920

Utili di impresa € 8,47872

Prezzo a cad € 93,26595

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.022.003

Voce: 022 - Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm. H = 100 mm.

Articolo: 003 - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 135,19000

Spese generali € 20,27850

Utili di impresa € 15,54685

Prezzo a cad € 171,01535

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.023.001

Voce: 023 - Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm. H = 100 mm.

Articolo: 001 - Larghezza indicativa 300 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 73,72802

Spese generali € 11,05920

Utili di impresa € 8,47872

Prezzo a cad € 93,26595

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.023.002

Voce: 023 - Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm. H = 100 mm.

Articolo: 002 - Larghezza indicativa 600 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 79,49334

Spese generali € 11,92400

Utili di impresa € 9,14173

Prezzo a cad € 100,55908

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.023.003

Voce: 023 - Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm. H = 100 mm.

Articolo: 003 - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 85,43479

Spese generali € 12,81522

Utili di impresa € 9,82500

Prezzo a cad € 108,07501

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.024.001

Voce: 024 - Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm. H = 100 mm.

Articolo: 001 - Larghezza indicativa 300 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 80,19786

Spese generali € 12,02968

Utili di impresa € 9,22275

Prezzo a cad € 101,45029

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.024.002

Voce: 024 - Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm. H = 100 mm.

Articolo: 002 - Larghezza indicativa 600 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,57184

Spese generali € 13,13578

Utili di impresa € 10,07076

Prezzo a cad € 110,77838

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.024.003

Voce: 024 - Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm. H = 100 mm.

Articolo: 003 - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 92,26864

Spese generali € 13,84030

Utili di impresa € 10,61089

Prezzo a cad € 116,71983

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.025.001

Voce: 025 - Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm.

Articolo: 001 - Larghezza indicativa 300 mm. IP30

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,44717

Spese generali € 5,46708

Utili di impresa € 4,19142

Prezzo a cad € 46,10567

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.025.002

Voce: 025 - Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm.

Articolo: 002 - Larghezza indicativa 600 mm. IP30

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 49,76260

Spese generali € 7,46439

Utili di impresa € 5,72270

Prezzo a cad € 62,94969

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.026.001

Voce: 026 - Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.

Articolo: 001 - Larghezza indicativa 300 mm. IP30

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 54,69800

Spese generali € 8,20470

Utili di impresa € 6,29027

Prezzo a cad € 69,19297

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.026.002

Voce: 026 - Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.

Articolo: 002 - Larghezza indicativa 600 mm. IP30

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 62,76200

Spese generali € 9,41430

Utili di impresa € 7,21763

Prezzo a cad € 79,39393

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.026.003

Voce: 026 - Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.

Articolo: 003 - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP30

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 84,67200

Spese generali € 12,70080

Utili di impresa € 9,73728

Prezzo a cad € 107,11008

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.026.004

Voce: 026 - Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.

Articolo: 004 - Larghezza indicativa 300 mm. IP55

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,28729

Spese generali € 8,74309

Utili di impresa € 6,70304

Prezzo a cad € 73,73342

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.026.005

Voce: 026 - Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.

Articolo: 005 - Larghezza indicativa 600 mm. IP55

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 65,54384

Spese generali € 9,83158

Utili di impresa € 7,53754

Prezzo a cad € 82,91296

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.026.006

Voce: 026 - Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.

Articolo: 006 - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP55

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,18419

Spese generali € 12,17763

Utili di impresa € 9,33618

Prezzo a cad € 102,69800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.027.001

Voce: 027 - Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm.

Articolo: 001 - Larghezza indicativa 300 mm. IP30

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 67,55000

Spese generali € 10,13250

Utili di impresa € 7,76825

Prezzo a cad € 85,45075

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.027.002

Voce: 027 - Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm.

Articolo: 002 - Larghezza indicativa 600 mm. IP30

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 105,43400

Spese generali € 15,81510

Utili di impresa € 12,12491

Prezzo a cad € 133,37401

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.027.003

Voce: 027 - Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm.

Articolo: 003 - Larghezza indicativa 800 mm. IP30

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 126,21000

Spese generali € 18,93150

Utili di impresa € 14,51415

Prezzo a cad € 159,65565

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.027.004

Voce: 027 - Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm.

Articolo: 004 - Larghezza indicativa 300 mm. IP55

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 65,54384

Spese generali € 9,83158

Utili di impresa € 7,53754

Prezzo a cad € 82,91296

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.027.005

Voce: 027 - Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm.

Articolo: 005 - Larghezza indicativa 600 mm. IP55

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 78,23695

Spese generali € 11,73554

Utili di impresa € 8,99725

Prezzo a cad € 98,96974

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.027.006

Voce: 027 - Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm.

Articolo: 006 - Larghezza indicativa 800 mm. IP55

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 94,04168

Spese generali € 14,10625

Utili di impresa € 10,81479

Prezzo a cad € 118,96273

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.028.004

Voce: 028 - Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm.

Articolo: 004 - Larghezza indicativa 300 mm. IP55

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,18419

Spese generali € 12,17763

Utili di impresa € 9,33618

Prezzo a cad € 102,69800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.028.005

Voce: 028 - Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm.

Articolo: 005 - Larghezza indicativa 600 mm. IP55

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 92,26864

Spese generali € 13,84030

Utili di impresa € 10,61089

Prezzo a cad € 116,71983

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.028.006

Voce: 028 - Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm.

Articolo: 006 - Larghezza indicativa 800 mm. IP55

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 108,22601

Spese generali € 16,23390

Utili di impresa € 12,44599

Prezzo a cad € 136,90590

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.029.001

Voce: 029 - Guida DIN portaapparecchi per struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.

Articolo: 001 - 24 mdouli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,05500

Spese generali € 2,40825

Utili di impresa € 1,84633

Prezzo a cad € 20,30958

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.029.002

Voce: 029 - Guida DIN portaapparecchi per struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.

Articolo: 002 - 36 mdouli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,87500

Spese generali € 2,68125

Utili di impresa € 2,05563

Prezzo a cad € 22,61188

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.030.001

Voce: 030 - Pannello frontale cieco o sfinestrato per apparecchiature modulari su struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 100 mm.

Articolo: 001 - Larghezza indicativa = 600 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,90000

Spese generali € 2,83500

Utili di impresa € 2,17350

Prezzo a cad € 23,90850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.030.002

Voce: 030 - Pannello frontale cieco o sfinestrato per apparecchiature modulari su struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 100 mm.

Articolo: 002 - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,44000

Spese generali € 3,36600

Utili di impresa € 2,58060

Prezzo a cad € 28,38660

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.031.001

Voce: 031 - Pannello frontale cieco o sfinestrato per apparecchiature modulari su struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 150 mm.

Articolo: 001 - Larghezza indicativa = 600 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,62500

Spese generali € 2,19375

Utili di impresa € 1,68188

Prezzo a cad € 18,50063

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.031.002

Voce: 031 - Pannello frontale cieco o sfinestrato per apparecchiature modulari su struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 150 mm.

Articolo: 002 - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,07000

Spese generali € 3,31050

Utili di impresa € 2,53805

Prezzo a cad € 27,91855

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.032.001

Voce: 032 - Pannello frontale cieco o sfinestrato per apparecchiature modulari su struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 200 mm.

Articolo: 001 - Larghezza indicativa = 600 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,28000

Spese generali € 2,74200

Utili di impresa € 2,10220

Prezzo a cad € 23,12420

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.032.002

Voce: 032 - Pannello frontale cieco o sfinestrato per apparecchiature modulari su struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 200 mm.

Articolo: 002 - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,97000

Spese generali € 3,59550

Utili di impresa € 2,75655

Prezzo a cad € 30,32205

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.033.001

Voce: 033 - Pannello frontale cieco o sfinestrato per apparecchiature modulari su struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 300 mm.

Articolo: 001 - Larghezza indicativa = 600 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,46663

Spese generali € 4,86999

Utili di impresa € 3,73366

Prezzo a cad € 41,07029

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.033.002

Voce: 033 - Pannello frontale cieco o sfinestrato per apparecchiature modulari su struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 300 mm.

Articolo: 002 - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,49500

Spese generali € 6,07425

Utili di impresa € 4,65693

Prezzo a cad € 51,22618

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.034.001

Voce: 034 - Pannello frontale sfinestrato per apparecchiatura di tipo scatolata su struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.

Articolo: 001 - Larghezza indicativa = 600 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,46663

Spese generali € 4,86999

Utili di impresa € 3,73366

Prezzo a cad € 41,07029

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.034.002

Voce: 034 - Pannello frontale sfinestrato per apparecchiatura di tipo scatolata su struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.

Articolo: 002 - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,15378

Spese generali € 6,32307

Utili di impresa € 4,84768

Prezzo a cad € 53,32453

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.035.001

Voce: 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 001 - Portabarre 2 x (3F+N) 35kA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,14011

Spese generali € 6,47102

Utili di impresa € 4,96111

Prezzo a cad € 54,57224

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.035.002

Voce: 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 002 - Portabarre 4 x (3F+N) 70kA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 143,45201

Spese generali € 21,51780

Utili di impresa € 16,49698

Prezzo a cad € 181,46679

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.035.003

Voce: 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 003 - Supporto piano fino a 630A 17.5kA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,03764

Spese generali € 2,55565

Utili di impresa € 1,95933

Prezzo a cad € 21,55261

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.035.004

Voce: 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 004 - Supporto a gradini fino a 400A 17.5kA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,58180

Spese generali € 3,23727

Utili di impresa € 2,48191

Prezzo a cad € 27,30098

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.035.005

Voce: 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 005 - Staffa laterale fino a 250A 25kA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,99646

Spese generali € 2,09947

Utili di impresa € 1,60959

Prezzo a cad € 17,70552

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.035.010

Voce: 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 010 - Staffa portabarre struttura con profondità fino a 400mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,08654

Spese generali € 2,41298

Utili di impresa € 1,84995

Prezzo a cad € 20,34947

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.035.011

Voce: 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 011 - Staffa portabarre struttura con profondità fino a 600mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,12965

Spese generali € 2,71945

Utili di impresa € 2,08491

Prezzo a cad € 22,93401

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.035.012

Voce: 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 012 - Staffa portabarre struttura con profondità fino a 800mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,66592

Spese generali € 3,09989

Utili di impresa € 2,37658

Prezzo a cad € 26,14239

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.035.013

Voce: 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 013 - Staffa preforata per struttura con larghezza fino a 600mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,24498

Spese generali € 1,98675

Utili di impresa € 1,52317

Prezzo a cad € 16,75490

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.035.014

Voce: 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 014 - Staffa preforata per struttura con larghezza fino a 900mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,94564

Spese generali € 2,39185

Utili di impresa € 1,83375

Prezzo a cad € 20,17123

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.035.015

Voce: 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 015 - Staffa supporto piano per struttura con larghezza fino a 600mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,89255

Spese generali € 1,03388

Utili di impresa € 0,79264

Prezzo a cad € 8,71908

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.035.016

Voce: 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 016 - Staffa supporto piano per struttura con larghezza fino a 900mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,10198

Spese generali € 1,21530

Utili di impresa € 0,93173

Prezzo a cad € 10,24900

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.035.030

Voce: 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 030 - Barra di rame forata 50x5 lunghezza indicativa 1750mm. - portata fino a 600A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 113,90914

Spese generali € 17,08637

Utili di impresa € 13,09955

Prezzo a cad € 144,09506

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.035.031

Voce: 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 031 - Barra di rame forata 63x5 lunghezza indicativa 1750mm. - portata fino a 700A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 130,18355

Spese generali € 19,52753

Utili di impresa € 14,97111

Prezzo a cad € 164,68219

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.035.032

Voce: 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 032 - Barra di rame forata 80x5 lunghezza indicativa 1750mm. - portata fino a 900A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 166,14930

Spese generali € 24,92240

Utili di impresa € 19,10717

Prezzo a cad € 210,17886

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.035.033

Voce: 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 033 - Barra di rame forata 100x5 lunghezza indicativa 1750mm. - portata fino a 1050A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 223,43852

Spese generali € 33,51578

Utili di impresa € 25,69543

Prezzo a cad € 282,64973

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.035.034

Voce: 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 034 - Barra di rame forata 125x5 lunghezza indicativa 1750mm. - portata fino a 1150A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 273,00150

Spese generali € 40,95023

Utili di impresa € 31,39517

Prezzo a cad € 345,34690

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.035.035

Voce: 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 035 - Barra di rame forata M6 20x5 lunghezza indicativa 1000mm. - portata fino a 250A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,91878

Spese generali € 5,38782

Utili di impresa € 4,13066

Prezzo a cad € 45,43726

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.035.036

Voce: 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 036 - Barra di rame forata M6 20x5 lunghezza indicativa 1750mm. - portata fino a 250A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,02913

Spese generali € 9,60437

Utili di impresa € 7,36335

Prezzo a cad € 80,99685

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.035.037

Voce: 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 037 - Barra di rame forata M6 30x5 lunghezza indicativa 900mm. - portata fino a 400A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 53,62571

Spese generali € 8,04386

Utili di impresa € 6,16696

Prezzo a cad € 67,83652

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.035.038

Voce: 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

Articolo: 038 - Barra di rame forata M6 30x10 lunghezza indicativa 900mm. - portata fino a 630A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 106,49994

Spese generali € 15,97499

Utili di impresa € 12,24749

Prezzo a cad € 134,72242

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.040.001

Voce: 040 - Armadi stradali in SMC

Articolo: 001 - Struttura in SMC colore grigio RAL 7035, resistenza alla fiamma secondo UL94, classe V0, grado di protezione IP55 secondo CEI EN 60529, tenuta all'impatto 20J secondo CEI EN 60439-5, provvisto di sportello con maniglia e serratura a tre punti di chiusura. Dimensioni esterne indicative LxHxP 600x1100x350mm. completo di zoccolo.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 406,62000

Spese generali € 60,99300

Utili di impresa € 46,76130

Prezzo a cad € 514,37430

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.040.002

Voce: 040 - Armadi stradali in SMC

Articolo: 002 - Struttura in SMC colore grigio RAL 7035, resistenza alla fiamma secondo UL94, classe V0, grado di protezione IP55 secondo CEI EN 60529, tenuta all'impatto 20J secondo CEI EN 60439-5, provvisto di sportello con maniglia e serratura a tre punti di chiusura. Dimensioni esterne indicative LxHxP 800x1400x450mm. completo di zoccolo.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 589,28000

Spese generali € 88,39200

Utili di impresa € 67,76720

Prezzo a cad € 745,43920

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.040.010

Voce: 040 - Armadi stradali in SMC

Articolo: 010 - Accessori per Armadi stradali: Kit per il fissaggio di apparecchiature modulari entro struttura in SMC larghezza indicativa 600mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 233,22000

Spese generali € 34,98300

Utili di impresa € 26,82030

Prezzo a cad € 295,02330

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.040.011

Voce: 040 - Armadi stradali in SMC

Articolo: 011 - Accessori per Armadi stradali: Kit per il fissaggio di apparecchiature modulari entro struttura in SMC larghezza indicativa 800mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 315,12000

Spese generali € 47,26800

Utili di impresa € 36,23880

Prezzo a cad € 398,62680

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.040.020

Voce: 040 - Armadi stradali in SMC

Articolo: 020 - Accessori per Armadi stradali: Telaio metallico per fissaggio a pavimento per struttura in SMC larghezza indicativa 600mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,86000

Spese generali € 4,62900

Utili di impresa € 3,54890

Prezzo a cad € 39,03790

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.040.021

Voce: 040 - Armadi stradali in SMC

Articolo: 021 - Accessori per Armadi stradali: Telaio metallico per fissaggio a pavimento per struttura in SMC larghezza indicativa 800mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,42000

Spese generali € 5,16300

Utili di impresa € 3,95830

Prezzo a cad € 43,54130

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.041.001

Voce: 041 - Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi

Articolo: 001 - Conformi alla specifica ENEL DS4551; completi di coperchio incernierato con chiusura mediante serratura apribile con chiave triangolare ENEL ed aerazione interna ottenuta mediante labirinto sul perimetro del coperchio. A parete o incasso dim. Indicative LxH = 420x230

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,20000

Spese generali € 3,78000

Utili di impresa € 2,89800

Prezzo a cad € 31,87800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.041.002

Voce: 041 - Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi

Articolo: 002 - Conformi alla specifica ENEL DS4551; completi di coperchio incernierato con chiusura mediante serratura apribile con chiave triangolare ENEL ed aerazione interna ottenuta mediante labirinto sul perimetro del coperchio. Con sostegno in vetroresina dim. indicative LxH = 1420x430

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 74,33876

Spese generali € 11,15081

Utili di impresa € 8,54896

Prezzo a cad € 94,03853

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.041.003

Voce: 041 - Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi

Articolo: 003 - Conformi alla specifica ENEL DS4555; completi di coperchio incernierato con chiusura mediante serratura apribile con chiave triangolare ENEL ed aerazione interna ottenuta mediante labirinto sul perimetro del coperchio. A parete dim. indicative LxH = 420x230

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,28138

Spese generali € 3,94221

Utili di impresa € 3,02236

Prezzo a cad € 33,24595

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.041.004

Voce: 041 - Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi

Articolo: 004 - Conformi alla specifica ENEL DS4555; completi di coperchio incernierato con chiusura mediante serratura apribile con chiave triangolare ENEL ed aerazione interna ottenuta mediante labirinto sul perimetro del coperchio. A parete con oblò dim. Indicative LxH = 420x230

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,03945

Spese generali € 4,95592

Utili di impresa € 3,79954

Prezzo a cad € 41,79490

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.041.005

Voce: 041 - Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi

Articolo: 005 - Conformi alla specifica ENEL DS4552; completi di coperchio incernierato con chiusura mediante serratura apribile con chiave triangolare ENEL ed aerazione interna ottenuta mediante labirinto sul perimetro del coperchio. A parete o incasso dim. Indicative LxH = 420x390

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,00000

Spese generali € 5,40000

Utili di impresa € 4,14000

Prezzo a cad € 45,54000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.041.006

Voce: 041 - Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi

Articolo: 006 - Conformi alla specifica ENEL DS4552; completi di coperchio incernierato con chiusura mediante serratura apribile con chiave triangolare ENEL ed aerazione interna ottenuta mediante labirinto sul perimetro del coperchio. Con sostegno in vetroresina dim. indicative LxH = 1420x390

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 85,60221

Spese generali € 12,84033

Utili di impresa € 9,84425

Prezzo a cad € 108,28680

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.041.007

Voce: 041 - Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi

Articolo: 007 - Conformi alla specifica ENEL DS4556; completi di coperchio incernierato con chiusura mediante serratura apribile con chiave triangolare ENEL ed aerazione interna ottenuta mediante labirinto sul perimetro del coperchio. A parete dim. Indicative LxH = 420x390

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,54483

Spese generali € 5,63172

Utili di impresa € 4,31766

Prezzo a cad € 47,49421

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.041.008

Voce: 041 - Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi

Articolo: 008 - Conformi alla specifica ENEL DS4556; completi di coperchio incernierato con chiusura mediante serratura apribile con chiave triangolare ENEL ed aerazione interna ottenuta mediante labirinto sul perimetro del coperchio. A parete con oblò dim. Indicative LxH = 420x390

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,30290

Spese generali € 6,64544

Utili di impresa € 5,09483

Prezzo a cad € 56,04317

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.041.020

Voce: 041 - Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi

Articolo: 020 - Armadi conformi alla specifica ENEL DS4559; completi di coperchio con chiusura a serratura di tipo unificato. Dim. Indicative LxHxP = 660x714x271

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 119,52000

Spese generali € 17,92800

Utili di impresa € 13,74480

Prezzo a cad € 151,19280

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.041.030

Voce: 041 - Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi

Articolo: 030 - Accessori per Armadi Conformi alla specifica ENEL DS4559. Piastra di fondo in bachelite

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,04000

Spese generali € 3,45600

Utili di impresa € 2,64960

Prezzo a cad € 29,14560

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.041.031

Voce: 041 - Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi

Articolo: 031 - Accessori per Armadi conformi alla specifica ENEL DS4559. Setto di chiusura inferiore per posa a pavimento completo di passacavi conici in materiale termoplastico.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,78000

Spese generali € 4,31700

Utili di impresa € 3,30970

Prezzo a cad € 36,40670

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.041.032

Voce: 041 - Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi

Articolo: 032 - Accessori per Armadi conformi alla specifica ENEL DS4559. Telaio di ancoraggio a pavimento realizzato in acciaio con trattamento di protezione e viterie in acciaio inox.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,04000

Spese generali € 3,45600

Utili di impresa € 2,64960

Prezzo a cad € 29,14560

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.041.033

Voce: 041 - Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi

Articolo: 033 - Accessori per Armadi conformi alla specifica ENEL DS4559. Piedistallo: H indicativa = 550

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 83,52000

Spese generali € 12,52800

Utili di impresa € 9,60480

Prezzo a cad € 105,65280

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.041.034

Voce: 041 - Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi

Articolo: 034 - Accessori per Armadi conformi alla specifica ENEL DS4559. Telaio di ancoraggio per piedistallo realizzato in acciaio con trattamento di protezione e viterie in acciaio inox.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,60000

Spese generali € 3,24000

Utili di impresa € 2,48400

Prezzo a cad € 27,32400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.041.035

Voce: 041 - Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi

Articolo: 035 - Accessori per Armadi conformi alla specifica ENEL DS4559. Basamento ispezionabile in esecuzione con parete anteriore removibile ispezionabile H indicativa = 640

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 83,52000

Spese generali € 12,52800

Utili di impresa € 9,60480

Prezzo a cad € 105,65280

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.041.036

Voce: 041 - Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi

Articolo: 036 - Accessori per Armadi conformi alla specifica ENEL DS4559. Telaio per basamento ispezionabile realizzato in acciaio con trattamento di protezione e viterie in acciaio inox.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,04000

Spese generali € 3,45600

Utili di impresa € 2,64960

Prezzo a cad € 29,14560

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.041.037

Voce: 041 - Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi

Articolo: 037 - Accessori per Armadi conformi alla specifica ENEL DS4559. Telaio di ancoraggio a palo realizzato in acciaio con trattamento di protezione ed asolature per fissaggio.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,88000

Spese generali € 3,13200

Utili di impresa € 2,40120

Prezzo a cad € 26,41320

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.041.050

Voce: 041 - Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi

Articolo: 050 - Armadi conformi alla specifica ENEL DS4558; completi di coperchio con chiusura a serratura di tipo unificato completi di zoccolo e telaio per installazione a pavimento. Dim. Indicative LxHxP = 1763x720x450

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 417,60000

Spese generali € 62,64000

Utili di impresa € 48,02400

Prezzo a cad € 528,26400

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.041.060

Voce: 041 - Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi

Articolo: 060 - Accessori per Armadi conformi alla specifica ENEL DS4558. Piastra di fondo in bachelite

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 151,70000

Spese generali € 22,75500

Utili di impresa € 17,44550

Prezzo a cad € 191,90050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.041.061

Voce: 041 - Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi

Articolo: 061 - Accessori per Armadi conformi alla specifica ENEL DS4558. Setto di chiusura inferiore in bachelite completo di passacavi conici in materiale termoplastico.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,74000

Spese generali € 5,51100

Utili di impresa € 4,22510

Prezzo a cad € 46,47610

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.041.062

Voce: 041 - Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi

Articolo: 062 - Accessori per Armadi conformi alla specifica ENEL DS4558. Telaio di ancoraggio a pavimento realizzati in acciaio con trattamento di protezione e viterie in acciaio inox.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,25000

Spese generali € 6,18750

Utili di impresa € 4,74375

Prezzo a cad € 52,18125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.041.063

Voce: 041 - Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi

Articolo: 063 - Accessori per Armadi conformi alla specifica ENEL DS4558. Supporto di ancoraggio a parete realizzato in acciaio con trattamento di protezione e viterie in acciaio inox.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 154,57000

Spese generali € 23,18550

Utili di impresa € 17,77555

Prezzo a cad € 195,53105

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.042.001

Voce: 042 - Sportelli in SMC (materiale composito) per nicchie in muratura completi di porta incernierata con labirinto di aerazione sul perimetro, telaio in acciaio zincato e serratura. Ad 1 anta

Articolo: 001 - Dim. Indicative Est. Telaio 435x435

Prezzo senza S. G. e Util a % € 89,38000

Spese generali € 13,40700

Utili di impresa € 10,27870

Prezzo a % € 113,06570

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.042.002

Voce: 042 - Sportelli in SMC (materiale composito) per nicchie in muratura completi di porta incernierata con labirinto di aerazione sul perimetro, telaio in acciaio zincato e serratura. Ad 1 anta

Articolo: 002 - Dim. Indicative Est. Telaio 588x588

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 125,05000

Spese generali € 18,75750

Utili di impresa € 14,38075

Prezzo a cad € 158,18825

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.042.003

Voce: 042 - Sportelli in SMC (materiale composito) per nicchie in muratura completi di porta incernierata con labirinto di aerazione sul perimetro, telaio in acciaio zincato e serratura. Ad 1 anta

Articolo: 003 - Dim. Indicative Est. Telaio 560x560

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 158,26000

Spese generali € 23,73900

Utili di impresa € 18,19990

Prezzo a cad € 200,19890

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.042.004

Voce: 042 - Sportelli in SMC (materiale composito) per nicchie in muratura completi di porta incernierata con labirinto di aerazione sul perimetro, telaio in acciaio zincato e serratura. Ad 1 anta

Articolo: 004 - Dim. Indicative Est. Telaio 660x740

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 243,54000

Spese generali € 36,53100

Utili di impresa € 28,00710

Prezzo a cad € 308,07810

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.042.005

Voce: 042 - Sportelli in SMC (materiale composito) per nicchie in muratura completi di porta incernierata con labirinto di aerazione sul perimetro, telaio in acciaio zincato e serratura. Ad 1 anta

Articolo: 005 - Dim. Indicative Est. Telaio 720x850

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 462,07000

Spese generali € 69,31050

Utili di impresa € 53,13805

Prezzo a cad € 584,51855

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.042.006

Voce: 042 - Sportelli in SMC (materiale composito) per nicchie in muratura completi di porta incernierata con labirinto di aerazione sul perimetro, telaio in acciaio zincato e serratura. Ad 1 anta

Articolo: 006 - Dim. Indicative Est. Telaio 552x242

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 91,84000

Spese generali € 13,77600

Utili di impresa € 10,56160

Prezzo a cad € 116,17760

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.042.007

Voce: 042 - Sportelli in SMC (materiale composito) per nicchie in muratura completi di porta incernierata con labirinto di aerazione sul perimetro, telaio in acciaio zincato e serratura. Ad 1 anta

Articolo: 007 - Dim. Indicative Est. Telaio 530x390

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 116,03000

Spese generali € 17,40450

Utili di impresa € 13,34345

Prezzo a cad € 146,77795

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.042.008

Voce: 042 - Sportelli in SMC (materiale composito) per nicchie in muratura completi di porta incernierata con labirinto di aerazione sul perimetro, telaio in acciaio zincato e serratura. Ad 1 anta

Articolo: 008 - Dim. Indicative Est. Telaio 636x486

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 153,34000

Spese generali € 23,00100

Utili di impresa € 17,63410

Prezzo a cad € 193,97510

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.042.009

Voce: 042 - Sportelli in SMC (materiale composito) per nicchie in muratura completi di porta incernierata con labirinto di aerazione sul perimetro, telaio in acciaio zincato e serratura. Ad 1 anta

Articolo: 009 - Dim. Indicative Est. Telaio 900x570

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 268,96000

Spese generali € 40,34400

Utili di impresa € 30,93040

Prezzo a cad € 340,23440

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.042.010

Voce: 042 - Sportelli in SMC (materiale composito) per nicchie in muratura completi di porta incernierata con labirinto di aerazione sul perimetro, telaio in acciaio zincato e serratura. Ad 1 anta

Articolo: 010 - Dim. Indicative Est. Telaio 1381x710

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 520,29000

Spese generali € 78,04350

Utili di impresa € 59,83335

Prezzo a cad € 658,16685

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.042.011

Voce: 042 - Sportelli in SMC (materiale composito) per nicchie in muratura completi di porta incernierata con labirinto di aerazione sul perimetro, telaio in acciaio zincato e serratura. Ad 1 anta

Articolo: 011 - Dim. Indicative Est. Telaio 1381x850

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 601,06000

Spese generali € 90,15900

Utili di impresa € 69,12190

Prezzo a cad € 760,34090

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.043.001

Voce: 043 - Sportelli in SMC (materiale composito) per nicchie in muratura completi di porta incernierata con labirinto di aerazione sul perimetro, telaio in acciaio zincato e serratura. A 2 ante

Articolo: 001 - Dim. Indicative Est. Telaio 1381x1335

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.144,72000

Spese generali € 171,70800

Utili di impresa € 131,64280

Prezzo a cad € 1.448,07080

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.043.002

Voce: 043 - Sportelli in SMC (materiale composito) per nicchie in muratura completi di porta incernierata con labirinto di aerazione sul perimetro, telaio in acciaio zincato e serratura. A 2 ante

Articolo: 002 - Dim. Indicative Est. Telaio 900x1075

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 591,22000

Spese generali € 88,68300

Utili di impresa € 67,99030

Prezzo a cad € 747,89330

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.043.003

Voce: 043 - Sportelli in SMC (materiale composito) per nicchie in muratura completi di porta incernierata con labirinto di aerazione sul perimetro, telaio in acciaio zincato e serratura. A 2 ante

Articolo: 003 - Dim. Indicative Est. Telaio 720x1615

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.016,80000

Spese generali € 152,52000

Utili di impresa € 116,93200

Prezzo a cad € 1.286,25200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.043.004

Voce: 043 - Sportelli in SMC (materiale composito) per nicchie in muratura completi di porta incernierata con labirinto di aerazione sul perimetro, telaio in acciaio zincato e serratura. A 2 ante

Articolo: 004 - Dim. Indicative Est. Telaio 1381x1615

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.322,66000

Spese generali € 198,39900

Utili di impresa € 152,10590

Prezzo a cad € 1.673,16490

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.050.001

Voce: 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 001 - 1P+N x 1A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,92135

Spese generali € 1,93820

Utili di impresa € 1,48596

Prezzo a cad € 16,34551

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.050.002

Voce: 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 002 - 1P+N x 2A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,66174

Spese generali € 1,59926

Utili di impresa € 1,22610

Prezzo a cad € 13,48710

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.050.003

Voce: 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 003 - 1P+N x 4A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,92135

Spese generali € 1,93820

Utili di impresa € 1,48596

Prezzo a cad € 16,34551

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.050.004

Voce: 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 004 - 1P+N x 6A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,62844

Spese generali € 1,44427

Utili di impresa € 1,10727

Prezzo a cad € 12,17998

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.050.005

Voce: 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 005 - 1P+N x 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,62844

Spese generali € 1,44427

Utili di impresa € 1,10727

Prezzo a cad € 12,17998

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.050.006

Voce: 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 006 - 1P+N x 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,62844

Spese generali € 1,44427

Utili di impresa € 1,10727

Prezzo a cad € 12,17998

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.050.007

Voce: 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 007 - 1P+N x 20A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,62844

Spese generali € 1,44427

Utili di impresa € 1,10727

Prezzo a cad € 12,17998

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.050.008

Voce: 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 008 - 1P+N x 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,62844

Spese generali € 1,44427

Utili di impresa € 1,10727

Prezzo a cad € 12,17998

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.050.009

Voce: 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 009 - 1P+N x 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,81631

Spese generali € 1,47245

Utili di impresa € 1,12888

Prezzo a cad € 12,41763

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.050.010

Voce: 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 010 - 1P+N x 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,42837

Spese generali € 1,71426

Utili di impresa € 1,31426

Prezzo a cad € 14,45689

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.050.020

Voce: 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 020 - 2P x 6A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,32000

Spese generali € 1,99800

Utili di impresa € 1,53180

Prezzo a cad € 16,84980

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.050.021

Voce: 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 021 - 2P x 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,76000

Spese generali € 1,91400

Utili di impresa € 1,46740

Prezzo a cad € 16,14140

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.050.022

Voce: 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 022 - 2P x 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,76000

Spese generali € 1,91400

Utili di impresa € 1,46740

Prezzo a cad € 16,14140

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.050.023

Voce: 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 023 - 2P x 20A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,76000

Spese generali € 1,91400

Utili di impresa € 1,46740

Prezzo a cad € 16,14140

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.050.024

Voce: 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 024 - 2P x 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,76000

Spese generali € 1,91400

Utili di impresa € 1,46740

Prezzo a cad € 16,14140

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.050.025

Voce: 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 025 - 2P x 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,32000

Spese generali € 1,99800

Utili di impresa € 1,53180

Prezzo a cad € 16,84980

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.050.026

Voce: 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 026 - 2P x 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,86000

Spese generali € 3,27900

Utili di impresa € 2,51390

Prezzo a cad € 27,65290

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.050.030

Voce: 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 030 - 3P x 6A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,73000

Spese generali € 4,30950

Utili di impresa € 3,30395

Prezzo a cad € 36,34345

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.050.031

Voce: 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 031 - 3P x 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,73000

Spese generali € 4,30950

Utili di impresa € 3,30395

Prezzo a cad € 36,34345

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.050.032

Voce: 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 032 - 3P x 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,73000

Spese generali € 4,30950

Utili di impresa € 3,30395

Prezzo a cad € 36,34345

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.050.033

Voce: 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 033 - 3P x 20A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,73000

Spese generali € 4,30950

Utili di impresa € 3,30395

Prezzo a cad € 36,34345

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.050.034

Voce: 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 034 - 3P x 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,73000

Spese generali € 4,30950

Utili di impresa € 3,30395

Prezzo a cad € 36,34345

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.050.035

Voce: 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 035 - 3P x 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,73000

Spese generali € 4,30950

Utili di impresa € 3,30395

Prezzo a cad € 36,34345

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.050.036

Voce: 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 036 - 3P x 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,70742

Spese generali € 5,35611

Utili di impresa € 4,10635

Prezzo a cad € 45,16989

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.050.040

Voce: 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 040 - 4P x 6A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,57826

Spese generali € 5,33674

Utili di impresa € 4,09150

Prezzo a cad € 45,00650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.050.041

Voce: 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 041 - 4P x 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,22793

Spese generali € 5,13419

Utili di impresa € 3,93621

Prezzo a cad € 43,29833

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.050.042

Voce: 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 042 - 4P x 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,22793

Spese generali € 5,13419

Utili di impresa € 3,93621

Prezzo a cad € 43,29833

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.050.043

Voce: 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 043 - 4P x 20A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,22793

Spese generali € 5,13419

Utili di impresa € 3,93621

Prezzo a cad € 43,29833

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.050.044

Voce: 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 044 - 4P x 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,22793

Spese generali € 5,13419

Utili di impresa € 3,93621

Prezzo a cad € 43,29833

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.050.045

Voce: 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 045 - 4P x 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,91878

Spese generali € 5,38782

Utili di impresa € 4,13066

Prezzo a cad € 45,43726

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.050.046

Voce: 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 046 - 4P x 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 45,58244

Spese generali € 6,83737

Utili di impresa € 5,24198

Prezzo a cad € 57,66179

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.051.004

Voce: 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 004 - 1P+N x 6A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,66962

Spese generali € 1,90044

Utili di impresa € 1,45701

Prezzo a cad € 16,02707

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.051.005

Voce: 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 005 - 1P+N x 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,66962

Spese generali € 1,90044

Utili di impresa € 1,45701

Prezzo a cad € 16,02707

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.051.006

Voce: 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 006 - 1P+N x 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,66962

Spese generali € 1,90044

Utili di impresa € 1,45701

Prezzo a cad € 16,02707

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.051.007

Voce: 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 007 - 1P+N x 20A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,66962

Spese generali € 1,90044

Utili di impresa € 1,45701

Prezzo a cad € 16,02707

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.051.008

Voce: 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 008 - 1P+N x 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,66962

Spese generali € 1,90044

Utili di impresa € 1,45701

Prezzo a cad € 16,02707

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.051.009

Voce: 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 009 - 1P+N x 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,66962

Spese generali € 1,90044

Utili di impresa € 1,45701

Prezzo a cad € 16,02707

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.051.010

Voce: 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 010 - 1P+N x 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,08000

Spese generali € 2,26200

Utili di impresa € 1,73420

Prezzo a cad € 19,07620

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.051.020

Voce: 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 020 - 2P x 6A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,54062

Spese generali € 2,78109

Utili di impresa € 2,13217

Prezzo a cad € 23,45388

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.051.021

Voce: 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 021 - 2P x 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,93003

Spese generali € 2,68950

Utili di impresa € 2,06195

Prezzo a cad € 22,68149

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.051.022

Voce: 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 022 - 2P x 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,93003

Spese generali € 2,68950

Utili di impresa € 2,06195

Prezzo a cad € 22,68149

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.051.023

Voce: 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 023 - 2P x 20A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,93003

Spese generali € 2,68950

Utili di impresa € 2,06195

Prezzo a cad € 22,68149

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.051.024

Voce: 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 024 - 2P x 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,93003

Spese generali € 2,68950

Utili di impresa € 2,06195

Prezzo a cad € 22,68149

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.051.025

Voce: 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 025 - 2P x 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,12772

Spese generali € 2,86916

Utili di impresa € 2,19969

Prezzo a cad € 24,19657

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.051.026

Voce: 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 026 - 2P x 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,15732

Spese generali € 4,22360

Utili di impresa € 3,23809

Prezzo a cad € 35,61901

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.051.030

Voce: 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 030 - 3P x 6A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,32203

Spese generali € 6,04830

Utili di impresa € 4,63703

Prezzo a cad € 51,00737

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.051.031

Voce: 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 031 - 3P x 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,69375

Spese generali € 5,50406

Utili di impresa € 4,21978

Prezzo a cad € 46,41759

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.051.032

Voce: 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 032 - 3P x 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,69375

Spese generali € 5,50406

Utili di impresa € 4,21978

Prezzo a cad € 46,41759

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.051.033

Voce: 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 033 - 3P x 20A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,69375

Spese generali € 5,50406

Utili di impresa € 4,21978

Prezzo a cad € 46,41759

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.051.034

Voce: 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 034 - 3P x 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,69375

Spese generali € 5,50406

Utili di impresa € 4,21978

Prezzo a cad € 46,41759

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.051.035

Voce: 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 035 - 3P x 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,98151

Spese generali € 5,99723

Utili di impresa € 4,59787

Prezzo a cad € 50,57661

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.051.036

Voce: 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 036 - 3P x 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,51778

Spese generali € 6,37767

Utili di impresa € 4,88954

Prezzo a cad € 53,78499

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.051.040

Voce: 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 040 - 4P x 6A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,33393

Spese generali € 6,95009

Utili di impresa € 5,32840

Prezzo a cad € 58,61242

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.051.041

Voce: 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 041 - 4P x 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,78785

Spese generali € 6,41818

Utili di impresa € 4,92060

Prezzo a cad € 54,12663

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.051.042

Voce: 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 042 - 4P x 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,78785

Spese generali € 6,41818

Utili di impresa € 4,92060

Prezzo a cad € 54,12663

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.051.043

Voce: 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 043 - 4P x 20A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,78785

Spese generali € 6,41818

Utili di impresa € 4,92060

Prezzo a cad € 54,12663

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.051.044

Voce: 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 044 - 4P x 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,78785

Spese generali € 6,41818

Utili di impresa € 4,92060

Prezzo a cad € 54,12663

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.051.045

Voce: 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 045 - 4P x 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,99534

Spese generali € 6,74930

Utili di impresa € 5,17446

Prezzo a cad € 56,91911

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.051.046

Voce: 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

Articolo: 046 - 4P x 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 57,88806

Spese generali € 8,68321

Utili di impresa € 6,65713

Prezzo a cad € 73,22840

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.004

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 004 - 1P+N x 6A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,44000

Spese generali € 3,66600

Utili di impresa € 2,81060

Prezzo a cad € 30,91660

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.005

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 005 - 1P+N x 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,94773

Spese generali € 3,14216

Utili di impresa € 2,40899

Prezzo a cad € 26,49888

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.006

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 006 - 1P+N x 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,94773

Spese generali € 3,14216

Utili di impresa € 2,40899

Prezzo a cad € 26,49888

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.007

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 007 - 1P+N x 20A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,94773

Spese generali € 3,14216

Utili di impresa € 2,40899

Prezzo a cad € 26,49888

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.008

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 008 - 1P+N x 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,94773

Spese generali € 3,14216

Utili di impresa € 2,40899

Prezzo a cad € 26,49888

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.009

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 009 - 1P+N x 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,94773

Spese generali € 3,14216

Utili di impresa € 2,40899

Prezzo a cad € 26,49888

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.010

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 010 - 1P+N x 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,90494

Spese generali € 4,63574

Utili di impresa € 3,55407

Prezzo a cad € 39,09475

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.011

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 011 - 1P+N x 50A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,90494

Spese generali € 4,63574

Utili di impresa € 3,55407

Prezzo a cad € 39,09475

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.012

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 012 - 1P+N x 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,90494

Spese generali € 4,63574

Utili di impresa € 3,55407

Prezzo a cad € 39,09475

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.020

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 020 - 2P x 6A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,57500

Spese generali € 4,43625

Utili di impresa € 3,40113

Prezzo a cad € 37,41238

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.021

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 021 - 2P x 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,48995

Spese generali € 3,97349

Utili di impresa € 3,04634

Prezzo a cad € 33,50979

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.022

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 022 - 2P x 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,48995

Spese generali € 3,97349

Utili di impresa € 3,04634

Prezzo a cad € 33,50979

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.023

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 023 - 2P x 20A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,09000

Spese generali € 3,01350

Utili di impresa € 2,31035

Prezzo a cad € 25,41385

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.024

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 024 - 2P x 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,48995

Spese generali € 3,97349

Utili di impresa € 3,04634

Prezzo a cad € 33,50979

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.025

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 025 - 2P x 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,48995

Spese generali € 3,97349

Utili di impresa € 3,04634

Prezzo a cad € 33,50979

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.026

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 026 - 2P x 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,63311

Spese generali € 5,64497

Utili di impresa € 4,32781

Prezzo a cad € 47,60588

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.027

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 027 - 2P x 50A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,63311

Spese generali € 5,64497

Utili di impresa € 4,32781

Prezzo a cad € 47,60588

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.028

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 028 - 2P x 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,63311

Spese generali € 5,64497

Utili di impresa € 4,32781

Prezzo a cad € 47,60588

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.030

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 030 - 3P x 6A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,35500

Spese generali € 6,50325

Utili di impresa € 4,98583

Prezzo a cad € 54,84408

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.031

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 031 - 3P x 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,73493

Spese generali € 5,96024

Utili di impresa € 4,56952

Prezzo a cad € 50,26469

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.032

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 032 - 3P x 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,73493

Spese generali € 5,96024

Utili di impresa € 4,56952

Prezzo a cad € 50,26469

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.033

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 033 - 3P x 20A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,73493

Spese generali € 5,96024

Utili di impresa € 4,56952

Prezzo a cad € 50,26469

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.034

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 034 - 3P x 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,73493

Spese generali € 5,96024

Utili di impresa € 4,56952

Prezzo a cad € 50,26469

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.035

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 035 - 3P x 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,73493

Spese generali € 5,96024

Utili di impresa € 4,56952

Prezzo a cad € 50,26469

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.036

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 036 - 3P x 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,22472

Spese generali € 9,03371

Utili di impresa € 6,92584

Prezzo a cad € 76,18427

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.037

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 037 - 3P x 50A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,22472

Spese generali € 9,03371

Utili di impresa € 6,92584

Prezzo a cad € 76,18427

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.038

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 038 - 3P x 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,22472

Spese generali € 9,03371

Utili di impresa € 6,92584

Prezzo a cad € 76,18427

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.040

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 040 - 4P x 6A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 57,98000

Spese generali € 8,69700

Utili di impresa € 6,66770

Prezzo a cad € 73,34470

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.041

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 041 - 4P x 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,21458

Spese generali € 7,08219

Utili di impresa € 5,42968

Prezzo a cad € 59,72644

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.042

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 042 - 4P x 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,21458

Spese generali € 7,08219

Utili di impresa € 5,42968

Prezzo a cad € 59,72644

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.043

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 043 - 4P x 20A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,21458

Spese generali € 7,08219

Utili di impresa € 5,42968

Prezzo a cad € 59,72644

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.044

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 044 - 4P x 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,21458

Spese generali € 7,08219

Utili di impresa € 5,42968

Prezzo a cad € 59,72644

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.045

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 045 - 4P x 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,21458

Spese generali € 7,08219

Utili di impresa € 5,42968

Prezzo a cad € 59,72644

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.046

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 046 - 4P x 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 73,59886

Spese generali € 11,03983

Utili di impresa € 8,46387

Prezzo a cad € 93,10256

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.047

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 047 - 4P x 50A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 73,59886

Spese generali € 11,03983

Utili di impresa € 8,46387

Prezzo a cad € 93,10256

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.052.048

Voce: 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 048 - 4P x 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 73,59886

Spese generali € 11,03983

Utili di impresa € 8,46387

Prezzo a cad € 93,10256

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.004

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 004 - 1P+N x 6A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,44000

Spese generali € 3,66600

Utili di impresa € 2,81060

Prezzo a cad € 30,91660

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.005

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 005 - 1P+N x 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,44000

Spese generali € 3,66600

Utili di impresa € 2,81060

Prezzo a cad € 30,91660

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.006

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 006 - 1P+N x 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,44000

Spese generali € 3,66600

Utili di impresa € 2,81060

Prezzo a cad € 30,91660

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.007

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 007 - 1P+N x 20A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,44000

Spese generali € 3,66600

Utili di impresa € 2,81060

Prezzo a cad € 30,91660

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.008

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 008 - 1P+N x 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,44000

Spese generali € 3,66600

Utili di impresa € 2,81060

Prezzo a cad € 30,91660

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.009

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 009 - 1P+N x 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,44000

Spese generali € 3,66600

Utili di impresa € 2,81060

Prezzo a cad € 30,91660

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.010

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 010 - 1P+N x 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,91000

Spese generali € 6,13650

Utili di impresa € 4,70465

Prezzo a cad € 51,75115

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.011

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 011 - 1P+N x 50A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,91000

Spese generali € 6,13650

Utili di impresa € 4,70465

Prezzo a cad € 51,75115

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.012

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 012 - 1P+N x 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,91000

Spese generali € 6,13650

Utili di impresa € 4,70465

Prezzo a cad € 51,75115

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.020

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 020 - 2P x 6A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,57500

Spese generali € 4,43625

Utili di impresa € 3,40113

Prezzo a cad € 37,41238

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.021

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 021 - 2P x 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,57500

Spese generali € 4,43625

Utili di impresa € 3,40113

Prezzo a cad € 37,41238

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.022

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 022 - 2P x 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,57500

Spese generali € 4,43625

Utili di impresa € 3,40113

Prezzo a cad € 37,41238

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.023

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 023 - 2P x 20A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,57500

Spese generali € 4,43625

Utili di impresa € 3,40113

Prezzo a cad € 37,41238

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.024

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 024 - 2P x 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,57500

Spese generali € 4,43625

Utili di impresa € 3,40113

Prezzo a cad € 37,41238

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.025

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 025 - 2P x 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,57500

Spese generali € 4,43625

Utili di impresa € 3,40113

Prezzo a cad € 37,41238

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.026

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 026 - 2P x 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,81000

Spese generali € 6,57150

Utili di impresa € 5,03815

Prezzo a cad € 55,41965

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.027

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 027 - 2P x 50A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,81000

Spese generali € 6,57150

Utili di impresa € 5,03815

Prezzo a cad € 55,41965

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.028

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 028 - 2P x 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,81000

Spese generali € 6,57150

Utili di impresa € 5,03815

Prezzo a cad € 55,41965

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.030

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 030 - 3P x 6A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 49,07500

Spese generali € 7,36125

Utili di impresa € 5,64363

Prezzo a cad € 62,07988

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.031

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 031 - 3P x 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 49,07500

Spese generali € 7,36125

Utili di impresa € 5,64363

Prezzo a cad € 62,07988

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.032

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 032 - 3P x 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 49,07500

Spese generali € 7,36125

Utili di impresa € 5,64363

Prezzo a cad € 62,07988

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.033

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 033 - 3P x 20A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 49,07500

Spese generali € 7,36125

Utili di impresa € 5,64363

Prezzo a cad € 62,07988

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.034

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 034 - 3P x 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 49,07500

Spese generali € 7,36125

Utili di impresa € 5,64363

Prezzo a cad € 62,07988

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.035

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 035 - 3P x 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 49,07500

Spese generali € 7,36125

Utili di impresa € 5,64363

Prezzo a cad € 62,07988

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.036

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 036 - 3P x 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,70000

Spese generali € 9,55500

Utili di impresa € 7,32550

Prezzo a cad € 80,58050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.037

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 037 - 3P x 50A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,70000

Spese generali € 9,55500

Utili di impresa € 7,32550

Prezzo a cad € 80,58050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.038

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 038 - 3P x 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,70000

Spese generali € 9,55500

Utili di impresa € 7,32550

Prezzo a cad € 80,58050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.040

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 040 - 4P x 6A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 65,65000

Spese generali € 9,84750

Utili di impresa € 7,54975

Prezzo a cad € 83,04725

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.041

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 041 - 4P x 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,33635

Spese generali € 9,50045

Utili di impresa € 7,28368

Prezzo a cad € 80,12048

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.042

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 042 - 4P x 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,33635

Spese generali € 9,50045

Utili di impresa € 7,28368

Prezzo a cad € 80,12048

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.043

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 043 - 4P x 20A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,33635

Spese generali € 9,50045

Utili di impresa € 7,28368

Prezzo a cad € 80,12048

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.044

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 044 - 4P x 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,33635

Spese generali € 9,50045

Utili di impresa € 7,28368

Prezzo a cad € 80,12048

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.045

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 045 - 4P x 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,33635

Spese generali € 9,50045

Utili di impresa € 7,28368

Prezzo a cad € 80,12048

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.046

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 046 - 4P x 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 84,50000

Spese generali € 12,67500

Utili di impresa € 9,71750

Prezzo a cad € 106,89250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.047

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 047 - 4P x 50A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 84,50000

Spese generali € 12,67500

Utili di impresa € 9,71750

Prezzo a cad € 106,89250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.053.048

Voce: 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

Articolo: 048 - 4P x 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 84,50000

Spese generali € 12,67500

Utili di impresa € 9,71750

Prezzo a cad € 106,89250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.054.020

Voce: 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 020 - 2P x 6A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,52341

Spese generali € 5,02851

Utili di impresa € 3,85519

Prezzo a cad € 42,40711

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.054.021

Voce: 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 021 - 2P x 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,77578

Spese generali € 4,61637

Utili di impresa € 3,53921

Prezzo a cad € 38,93136

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.054.022

Voce: 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 022 - 2P x 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,77578

Spese generali € 4,61637

Utili di impresa € 3,53921

Prezzo a cad € 38,93136

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.054.023

Voce: 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 023 - 2P x 20A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,77578

Spese generali € 4,61637

Utili di impresa € 3,53921

Prezzo a cad € 38,93136

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.054.024

Voce: 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 024 - 2P x 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,77578

Spese generali € 4,61637

Utili di impresa € 3,53921

Prezzo a cad € 38,93136

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.054.025

Voce: 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 025 - 2P x 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,77578

Spese generali € 4,61637

Utili di impresa € 3,53921

Prezzo a cad € 38,93136

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.054.026

Voce: 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 026 - 2P x 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,40615

Spese generali € 5,91092

Utili di impresa € 4,53171

Prezzo a cad € 49,84878

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.054.027

Voce: 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 027 - 2P x 50A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,40615

Spese generali € 5,91092

Utili di impresa € 4,53171

Prezzo a cad € 49,84878

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.054.028

Voce: 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 028 - 2P x 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,40615

Spese generali € 5,91092

Utili di impresa € 4,53171

Prezzo a cad € 49,84878

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.054.030

Voce: 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 030 - 3P x 6A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 54,51811

Spese generali € 8,17772

Utili di impresa € 6,26958

Prezzo a cad € 68,96541

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.054.031

Voce: 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 031 - 3P x 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 48,52969

Spese generali € 7,27945

Utili di impresa € 5,58091

Prezzo a cad € 61,39006

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.054.032

Voce: 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 032 - 3P x 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 48,52969

Spese generali € 7,27945

Utili di impresa € 5,58091

Prezzo a cad € 61,39006

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.054.033

Voce: 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 033 - 3P x 20A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 48,52969

Spese generali € 7,27945

Utili di impresa € 5,58091

Prezzo a cad € 61,39006

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.054.034

Voce: 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 034 - 3P x 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 48,52969

Spese generali € 7,27945

Utili di impresa € 5,58091

Prezzo a cad € 61,39006

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.054.035

Voce: 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 035 - 3P x 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 48,52969

Spese generali € 7,27945

Utili di impresa € 5,58091

Prezzo a cad € 61,39006

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.054.036

Voce: 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 036 - 3P x 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 68,99599

Spese generali € 10,34940

Utili di impresa € 7,93454

Prezzo a cad € 87,27993

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.054.037

Voce: 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 037 - 3P x 50A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 68,99599

Spese generali € 10,34940

Utili di impresa € 7,93454

Prezzo a cad € 87,27993

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.054.038

Voce: 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 038 - 3P x 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 68,99599

Spese generali € 10,34940

Utili di impresa € 7,93454

Prezzo a cad € 87,27993

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.054.040

Voce: 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 040 - 4P x 6A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 67,42256

Spese generali € 10,11338

Utili di impresa € 7,75359

Prezzo a cad € 85,28954

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.054.041

Voce: 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 041 - 4P x 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,74137

Spese generali € 9,11121

Utili di impresa € 6,98526

Prezzo a cad € 76,83783

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.054.042

Voce: 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 042 - 4P x 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,74137

Spese generali € 9,11121

Utili di impresa € 6,98526

Prezzo a cad € 76,83783

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.054.043

Voce: 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 043 - 4P x 20A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,74137

Spese generali € 9,11121

Utili di impresa € 6,98526

Prezzo a cad € 76,83783

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.054.044

Voce: 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 044 - 4P x 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,74137

Spese generali € 9,11121

Utili di impresa € 6,98526

Prezzo a cad € 76,83783

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.054.045

Voce: 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 045 - 4P x 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,74137

Spese generali € 9,11121

Utili di impresa € 6,98526

Prezzo a cad € 76,83783

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.054.046

Voce: 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 046 - 4P x 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 83,80265

Spese generali € 12,57040

Utili di impresa € 9,63730

Prezzo a cad € 106,01035

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.054.047

Voce: 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 047 - 4P x 50A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 83,80265

Spese generali € 12,57040

Utili di impresa € 9,63730

Prezzo a cad € 106,01035

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.054.048

Voce: 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 048 - 4P x 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 83,80265

Spese generali € 12,57040

Utili di impresa € 9,63730

Prezzo a cad € 106,01035

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.055.020

Voce: 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 020 - 2P x 6A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,54500

Spese generali € 5,78175

Utili di impresa € 4,43268

Prezzo a cad € 48,75943

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.055.021

Voce: 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 021 - 2P x 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,77401

Spese generali € 5,66610

Utili di impresa € 4,34401

Prezzo a cad € 47,78412

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.055.022

Voce: 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 022 - 2P x 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,77401

Spese generali € 5,66610

Utili di impresa € 4,34401

Prezzo a cad € 47,78412

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.055.023

Voce: 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 023 - 2P x 20A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,77401

Spese generali € 5,66610

Utili di impresa € 4,34401

Prezzo a cad € 47,78412

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.055.024

Voce: 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 024 - 2P x 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,77401

Spese generali € 5,66610

Utili di impresa € 4,34401

Prezzo a cad € 47,78412

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.055.025

Voce: 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 025 - 2P x 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,77401

Spese generali € 5,66610

Utili di impresa € 4,34401

Prezzo a cad € 47,78412

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.055.026

Voce: 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 026 - 2P x 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 48,52969

Spese generali € 7,27945

Utili di impresa € 5,58091

Prezzo a cad € 61,39006

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.055.027

Voce: 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 027 - 2P x 50A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 48,52969

Spese generali € 7,27945

Utili di impresa € 5,58091

Prezzo a cad € 61,39006

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.055.028

Voce: 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 028 - 2P x 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 48,52969

Spese generali € 7,27945

Utili di impresa € 5,58091

Prezzo a cad € 61,39006

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.055.030

Voce: 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 030 - 3P x 6A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 55,44500

Spese generali € 8,31675

Utili di impresa € 6,37618

Prezzo a cad € 70,13793

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.055.031

Voce: 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 031 - 3P x 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 55,44500

Spese generali € 8,31675

Utili di impresa € 6,37618

Prezzo a cad € 70,13793

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.055.032

Voce: 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 032 - 3P x 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 55,44500

Spese generali € 8,31675

Utili di impresa € 6,37618

Prezzo a cad € 70,13793

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.055.033

Voce: 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 033 - 3P x 20A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 55,44500

Spese generali € 8,31675

Utili di impresa € 6,37618

Prezzo a cad € 70,13793

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.055.034

Voce: 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 034 - 3P x 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 55,44500

Spese generali € 8,31675

Utili di impresa € 6,37618

Prezzo a cad € 70,13793

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.055.035

Voce: 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 035 - 3P x 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 55,44500

Spese generali € 8,31675

Utili di impresa € 6,37618

Prezzo a cad € 70,13793

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.055.036

Voce: 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 036 - 3P x 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 72,15000

Spese generali € 10,82250

Utili di impresa € 8,29725

Prezzo a cad € 91,26975

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.055.037

Voce: 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 037 - 3P x 50A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 72,15000

Spese generali € 10,82250

Utili di impresa € 8,29725

Prezzo a cad € 91,26975

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.055.038

Voce: 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 038 - 3P x 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 72,15000

Spese generali € 10,82250

Utili di impresa € 8,29725

Prezzo a cad € 91,26975

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.055.040

Voce: 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 040 - 4P x 6A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 74,75000

Spese generali € 11,21250

Utili di impresa € 8,59625

Prezzo a cad € 94,55875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.055.041

Voce: 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 041 - 4P x 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 74,71435

Spese generali € 11,20715

Utili di impresa € 8,59215

Prezzo a cad € 94,51365

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.055.042

Voce: 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 042 - 4P x 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 74,71435

Spese generali € 11,20715

Utili di impresa € 8,59215

Prezzo a cad € 94,51365

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.055.043

Voce: 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 043 - 4P x 20A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 74,71435

Spese generali € 11,20715

Utili di impresa € 8,59215

Prezzo a cad € 94,51365

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.055.044

Voce: 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 044 - 4P x 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 74,71435

Spese generali € 11,20715

Utili di impresa € 8,59215

Prezzo a cad € 94,51365

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.055.045

Voce: 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 045 - 4P x 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 74,71435

Spese generali € 11,20715

Utili di impresa € 8,59215

Prezzo a cad € 94,51365

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.055.046

Voce: 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 046 - 4P x 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 97,50000

Spese generali € 14,62500

Utili di impresa € 11,21250

Prezzo a cad € 123,33750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.055.047

Voce: 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 047 - 4P x 50A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 97,50000

Spese generali € 14,62500

Utili di impresa € 11,21250

Prezzo a cad € 123,33750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.055.048

Voce: 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 048 - 4P x 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 97,50000

Spese generali € 14,62500

Utili di impresa € 11,21250

Prezzo a cad € 123,33750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.056.020

Voce: 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 020 - 2P x 6A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,95014

Spese generali € 5,69252

Utili di impresa € 4,36427

Prezzo a cad € 48,00693

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.056.021

Voce: 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 021 - 2P x 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,73284

Spese generali € 5,20993

Utili di impresa € 3,99428

Prezzo a cad € 43,93704

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.056.022

Voce: 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 022 - 2P x 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,73284

Spese generali € 5,20993

Utili di impresa € 3,99428

Prezzo a cad € 43,93704

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.056.023

Voce: 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 023 - 2P x 20A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,73284

Spese generali € 5,20993

Utili di impresa € 3,99428

Prezzo a cad € 43,93704

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.056.024

Voce: 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 024 - 2P x 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,73284

Spese generali € 5,20993

Utili di impresa € 3,99428

Prezzo a cad € 43,93704

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.056.025

Voce: 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 025 - 2P x 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,73284

Spese generali € 5,20993

Utili di impresa € 3,99428

Prezzo a cad € 43,93704

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.056.026

Voce: 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 026 - 2P x 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,52566

Spese generali € 6,67885

Utili di impresa € 5,12045

Prezzo a cad € 56,32496

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.056.027

Voce: 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 027 - 2P x 50A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,52566

Spese generali € 6,67885

Utili di impresa € 5,12045

Prezzo a cad € 56,32496

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.056.028

Voce: 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 028 - 2P x 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,52566

Spese generali € 6,67885

Utili di impresa € 5,12045

Prezzo a cad € 56,32496

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.056.030

Voce: 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 030 - 3P x 6A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 55,54500

Spese generali € 8,33175

Utili di impresa € 6,38768

Prezzo a cad € 70,26443

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.056.031

Voce: 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 031 - 3P x 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 54,89385

Spese generali € 8,23408

Utili di impresa € 6,31279

Prezzo a cad € 69,44072

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.056.032

Voce: 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 032 - 3P x 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 54,89385

Spese generali € 8,23408

Utili di impresa € 6,31279

Prezzo a cad € 69,44072

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.056.033

Voce: 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 033 - 3P x 20A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 54,89385

Spese generali € 8,23408

Utili di impresa € 6,31279

Prezzo a cad € 69,44072

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.056.034

Voce: 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 034 - 3P x 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 54,89385

Spese generali € 8,23408

Utili di impresa € 6,31279

Prezzo a cad € 69,44072

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.056.035

Voce: 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 035 - 3P x 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 54,89385

Spese generali € 8,23408

Utili di impresa € 6,31279

Prezzo a cad € 69,44072

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.056.036

Voce: 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 036 - 3P x 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 72,15000

Spese generali € 10,82250

Utili di impresa € 8,29725

Prezzo a cad € 91,26975

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.056.037

Voce: 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 037 - 3P x 50A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 78,08430

Spese generali € 11,71265

Utili di impresa € 8,97969

Prezzo a cad € 98,77664

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.056.038

Voce: 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 038 - 3P x 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 78,08430

Spese generali € 11,71265

Utili di impresa € 8,97969

Prezzo a cad € 98,77664

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.056.040

Voce: 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 040 - 4P x 6A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 74,75000

Spese generali € 11,21250

Utili di impresa € 8,59625

Prezzo a cad € 94,55875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.056.041

Voce: 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 041 - 4P x 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 68,74941

Spese generali € 10,31241

Utili di impresa € 7,90618

Prezzo a cad € 86,96800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.056.042

Voce: 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 042 - 4P x 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 68,74941

Spese generali € 10,31241

Utili di impresa € 7,90618

Prezzo a cad € 86,96800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.056.043

Voce: 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 043 - 4P x 20A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 68,74941

Spese generali € 10,31241

Utili di impresa € 7,90618

Prezzo a cad € 86,96800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.056.044

Voce: 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 044 - 4P x 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 68,74941

Spese generali € 10,31241

Utili di impresa € 7,90618

Prezzo a cad € 86,96800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.056.045

Voce: 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 045 - 4P x 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 68,74941

Spese generali € 10,31241

Utili di impresa € 7,90618

Prezzo a cad € 86,96800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.056.046

Voce: 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 046 - 4P x 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 94,55833

Spese generali € 14,18375

Utili di impresa € 10,87421

Prezzo a cad € 119,61629

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.056.047

Voce: 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 047 - 4P x 50A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 94,55833

Spese generali € 14,18375

Utili di impresa € 10,87421

Prezzo a cad € 119,61629

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.056.048

Voce: 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

Articolo: 048 - 4P x 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 94,55833

Spese generali € 14,18375

Utili di impresa € 10,87421

Prezzo a cad € 119,61629

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.060.001

Voce: 060 - Blocchi differenziali bipolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 001 - sensibilità 0.03A - portata fino a 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,21651

Spese generali € 6,93248

Utili di impresa € 5,31490

Prezzo a cad € 58,46389

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.060.002

Voce: 060 - Blocchi differenziali bipolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 002 - sensibilità 0.3A - portata fino a 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,95803

Spese generali € 5,99370

Utili di impresa € 4,59517

Prezzo a cad € 50,54691

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.060.003

Voce: 060 - Blocchi differenziali bipolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 003 - sensibilità 0.5A - portata fino a 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,82307

Spese generali € 6,42346

Utili di impresa € 4,92465

Prezzo a cad € 54,17118

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.060.004

Voce: 060 - Blocchi differenziali bipolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 004 - sensibilità 0.03A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 48,83498

Spese generali € 7,32525

Utili di impresa € 5,61602

Prezzo a cad € 61,77625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.060.005

Voce: 060 - Blocchi differenziali bipolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 005 - sensibilità 0.3A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,66062

Spese generali € 6,24909

Utili di impresa € 4,79097

Prezzo a cad € 52,70068

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.060.006

Voce: 060 - Blocchi differenziali bipolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 006 - sensibilità 0.5A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,15185

Spese generali € 6,47278

Utili di impresa € 4,96246

Prezzo a cad € 54,58709

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.060.010

Voce: 060 - Blocchi differenziali bipolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 010 - sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 80,85000

Spese generali € 12,12750

Utili di impresa € 9,29775

Prezzo a cad € 102,27525

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.060.011

Voce: 060 - Blocchi differenziali bipolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 011 - sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 80,85000

Spese generali € 12,12750

Utili di impresa € 9,29775

Prezzo a cad € 102,27525

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.060.012

Voce: 060 - Blocchi differenziali bipolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 012 - sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 89,63000

Spese generali € 13,44450

Utili di impresa € 10,30745

Prezzo a cad € 113,38195

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.061.001

Voce: 061 - Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 001 - sensibilità 0.03A - portata fino a 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 65,96656

Spese generali € 9,89498

Utili di impresa € 7,58615

Prezzo a cad € 83,44770

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.061.002

Voce: 061 - Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 002 - sensibilità 0.3A - portata fino a 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,98007

Spese generali € 8,84701

Utili di impresa € 6,78271

Prezzo a cad € 74,60979

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.061.003

Voce: 061 - Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 003 - sensibilità 0.5A - portata fino a 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 61,02317

Spese generali € 9,15348

Utili di impresa € 7,01766

Prezzo a cad € 77,19431

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.061.004

Voce: 061 - Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 004 - sensibilità 1A - portata fino a 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,07000

Spese generali € 13,06050

Utili di impresa € 10,01305

Prezzo a cad € 110,14355

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.061.005

Voce: 061 - Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 005 - sensibilità 1A - portata fino a 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,07000

Spese generali € 13,06050

Utili di impresa € 10,01305

Prezzo a cad € 110,14355

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.061.006

Voce: 061 - Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 006 - sensibilità 0.03A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 80,67928

Spese generali € 12,10189

Utili di impresa € 9,27812

Prezzo a cad € 102,05929

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.061.007

Voce: 061 - Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 007 - sensibilità 0.3A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 67,14076

Spese generali € 10,07111

Utili di impresa € 7,72119

Prezzo a cad € 84,93306

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.061.008

Voce: 061 - Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 008 - sensibilità 0.5A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 71,97846

Spese generali € 10,79677

Utili di impresa € 8,27752

Prezzo a cad € 91,05275

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.061.009

Voce: 061 - Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 009 - sensibilità 1A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,07000

Spese generali € 13,06050

Utili di impresa € 10,01305

Prezzo a cad € 110,14355

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.062.001

Voce: 062 - Blocchi differenziali bipolari tipo B per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 001 - sensibilità 0.03A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 261,97000

Spese generali € 39,29550

Utili di impresa € 30,12655

Prezzo a cad € 331,39205

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.062.002

Voce: 062 - Blocchi differenziali bipolari tipo B per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 002 - sensibilità 0.3A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 303,68000

Spese generali € 45,55200

Utili di impresa € 34,92320

Prezzo a cad € 384,15520

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.063.001

Voce: 063 - Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 001 - sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 80,85000

Spese generali € 12,12750

Utili di impresa € 9,29775

Prezzo a cad € 102,27525

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.063.002

Voce: 063 - Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 002 - sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 80,85000

Spese generali € 12,12750

Utili di impresa € 9,29775

Prezzo a cad € 102,27525

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.063.003

Voce: 063 - Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 003 - sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 89,63000

Spese generali € 13,44450

Utili di impresa € 10,30745

Prezzo a cad € 113,38195

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.064.001

Voce: 064 - Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.

Articolo: 001 - sensibilità 0.03A - portata fino a 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 80,36225

Spese generali € 12,05434

Utili di impresa € 9,24166

Prezzo a cad € 101,65825

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.064.002

Voce: 064 - Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.

Articolo: 002 - sensibilità 0.3A - portata fino a 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 50,87809

Spese generali € 7,63171

Utili di impresa € 5,85098

Prezzo a cad € 64,36078

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.064.003

Voce: 064 - Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.

Articolo: 003 - sensibilità 0.5A - portata fino a 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 54,54159

Spese generali € 8,18124

Utili di impresa € 6,27228

Prezzo a cad € 68,99511

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.064.004

Voce: 064 - Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.

Articolo: 004 - sensibilità 1A - portata fino a 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 70,13000

Spese generali € 10,51950

Utili di impresa € 8,06495

Prezzo a cad € 88,71445

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.064.005

Voce: 064 - Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.

Articolo: 005 - sensibilità 1A - portata fino a 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 70,13000

Spese generali € 10,51950

Utili di impresa € 8,06495

Prezzo a cad € 88,71445

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.064.006

Voce: 064 - Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.

Articolo: 006 - sensibilità 0.03A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 83,88485

Spese generali € 12,58273

Utili di impresa € 9,64676

Prezzo a cad € 106,11434

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.064.007

Voce: 064 - Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.

Articolo: 007 - sensibilità 0.3A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 54,96430

Spese generali € 8,24465

Utili di impresa € 6,32089

Prezzo a cad € 69,52984

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.064.008

Voce: 064 - Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.

Articolo: 008 - sensibilità 0.5A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 56,94870

Spese generali € 8,54231

Utili di impresa € 6,54910

Prezzo a cad € 72,04011

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.064.009

Voce: 064 - Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.

Articolo: 009 - sensibilità 1A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 70,13000

Spese generali € 10,51950

Utili di impresa € 8,06495

Prezzo a cad € 88,71445

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.064.010

Voce: 064 - Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.

Articolo: 010 - sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 95,47000

Spese generali € 14,32050

Utili di impresa € 10,97905

Prezzo a cad € 120,76955

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.064.011

Voce: 064 - Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.

Articolo: 011 - sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 95,47000

Spese generali € 14,32050

Utili di impresa € 10,97905

Prezzo a cad € 120,76955

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.064.012

Voce: 064 - Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.

Articolo: 012 - sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 98,92000

Spese generali € 14,83800

Utili di impresa € 11,37580

Prezzo a cad € 125,13380

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.065.001

Voce: 065 - Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 001 - sensibilità 0.03A - portata fino a 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 84,62459

Spese generali € 12,69369

Utili di impresa € 9,73183

Prezzo a cad € 107,05011

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.065.002

Voce: 065 - Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 002 - sensibilità 0.3A - portata fino a 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 70,11148

Spese generali € 10,51672

Utili di impresa € 8,06282

Prezzo a cad € 88,69102

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.065.003

Voce: 065 - Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 003 - sensibilità 0.5A - portata fino a 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 72,55382

Spese generali € 10,88307

Utili di impresa € 8,34369

Prezzo a cad € 91,78058

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.065.004

Voce: 065 - Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 004 - sensibilità 1A - portata fino a 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 103,77000

Spese generali € 15,56550

Utili di impresa € 11,93355

Prezzo a cad € 131,26905

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.065.005

Voce: 065 - Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 005 - sensibilità 1A - portata fino a 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 103,77000

Spese generali € 15,56550

Utili di impresa € 11,93355

Prezzo a cad € 131,26905

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.065.006

Voce: 065 - Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 006 - sensibilità 0.03A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 101,21604

Spese generali € 15,18241

Utili di impresa € 11,63984

Prezzo a cad € 128,03829

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.065.007

Voce: 065 - Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 007 - sensibilità 0.3A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 80,97283

Spese generali € 12,14592

Utili di impresa € 9,31188

Prezzo a cad € 102,43063

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.065.008

Voce: 065 - Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 008 - sensibilità 0.5A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 86,80861

Spese generali € 13,02129

Utili di impresa € 9,98299

Prezzo a cad € 109,81289

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.065.009

Voce: 065 - Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 009 - sensibilità 1A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 103,77000

Spese generali € 15,56550

Utili di impresa € 11,93355

Prezzo a cad € 131,26905

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.066.001

Voce: 066 - Blocchi differenziali tripolari tipo B per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 001 - sensibilità 0.03A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 317,14000

Spese generali € 47,57100

Utili di impresa € 36,47110

Prezzo a cad € 401,18210

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.066.002

Voce: 066 - Blocchi differenziali tripolari tipo B per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 002 - sensibilità 0.3A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 361,43000

Spese generali € 54,21450

Utili di impresa € 41,56445

Prezzo a cad € 457,20895

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.067.001

Voce: 067 - Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 001 - sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 130,93000

Spese generali € 19,63950

Utili di impresa € 15,05695

Prezzo a cad € 165,62645

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.067.002

Voce: 067 - Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 002 - sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 130,93000

Spese generali € 19,63950

Utili di impresa € 15,05695

Prezzo a cad € 165,62645

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.067.003

Voce: 067 - Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 003 - sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 146,32000

Spese generali € 21,94800

Utili di impresa € 16,82680

Prezzo a cad € 185,09480

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.068.001

Voce: 068 - Blocchi differenziali tripolari tipo B per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 001 - sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 537,19000

Spese generali € 80,57850

Utili di impresa € 61,77685

Prezzo a cad € 679,54535

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.069.001

Voce: 069 - Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 001 - sensibilità 0.03A - portata fino a 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 84,56588

Spese generali € 12,68488

Utili di impresa € 9,72508

Prezzo a cad € 106,97584

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.069.002

Voce: 069 - Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 002 - sensibilità 0.3A - portata fino a 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 55,44572

Spese generali € 8,31686

Utili di impresa € 6,37626

Prezzo a cad € 70,13884

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.069.003

Voce: 069 - Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 003 - sensibilità 0.5A - portata fino a 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 59,43800

Spese generali € 8,91570

Utili di impresa € 6,83537

Prezzo a cad € 75,18907

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.069.004

Voce: 069 - Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 004 - sensibilità 1A - portata fino a 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 82,50000

Spese generali € 12,37500

Utili di impresa € 9,48750

Prezzo a cad € 104,36250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.069.005

Voce: 069 - Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 005 - sensibilità 1A - portata fino a 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 82,50000

Spese generali € 12,37500

Utili di impresa € 9,48750

Prezzo a cad € 104,36250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.069.006

Voce: 069 - Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 006 - sensibilità 0.03A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 88,89868

Spese generali € 13,33480

Utili di impresa € 10,22335

Prezzo a cad € 112,45683

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.069.007

Voce: 069 - Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 007 - sensibilità 0.3A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,98007

Spese generali € 8,84701

Utili di impresa € 6,78271

Prezzo a cad € 74,60979

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.069.008

Voce: 069 - Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 008 - sensibilità 0.5A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 59,43800

Spese generali € 8,91570

Utili di impresa € 6,83537

Prezzo a cad € 75,18907

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.069.009

Voce: 069 - Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 009 - sensibilità 1A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 82,50000

Spese generali € 12,37500

Utili di impresa € 9,48750

Prezzo a cad € 104,36250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.069.010

Voce: 069 - Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 010 - sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 100,62000

Spese generali € 15,09300

Utili di impresa € 11,57130

Prezzo a cad € 127,28430

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.069.011

Voce: 069 - Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 011 - sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 100,62000

Spese generali € 15,09300

Utili di impresa € 11,57130

Prezzo a cad € 127,28430

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.069.012

Voce: 069 - Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 012 - sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 115,66000

Spese generali € 17,34900

Utili di impresa € 13,30090

Prezzo a cad € 146,30990

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.070.001

Voce: 070 - Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 001 - sensibilità 0.03A - portata fino a 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 97,69344

Spese generali € 14,65402

Utili di impresa € 11,23475

Prezzo a cad € 123,58220

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.070.002

Voce: 070 - Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 002 - sensibilità 0.3A - portata fino a 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 80,22134

Spese generali € 12,03320

Utili di impresa € 9,22545

Prezzo a cad € 101,48000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.070.003

Voce: 070 - Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 003 - sensibilità 0.5A - portata fino a 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 83,01594

Spese generali € 12,45239

Utili di impresa € 9,54683

Prezzo a cad € 105,01516

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.070.004

Voce: 070 - Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 004 - sensibilità 1A - portata fino a 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 111,30000

Spese generali € 16,69500

Utili di impresa € 12,79950

Prezzo a cad € 140,79450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.070.005

Voce: 070 - Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 005 - sensibilità 1A - portata fino a 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 111,30000

Spese generali € 16,69500

Utili di impresa € 12,79950

Prezzo a cad € 140,79450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.070.006

Voce: 070 - Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 006 - sensibilità 0.03A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 110,58616

Spese generali € 16,58792

Utili di impresa € 12,71741

Prezzo a cad € 139,89149

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.070.007

Voce: 070 - Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 007 - sensibilità 0.3A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,50138

Spese generali € 13,12521

Utili di impresa € 10,06266

Prezzo a cad € 110,68925

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.070.008

Voce: 070 - Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 008 - sensibilità 0.5A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 93,80684

Spese generali € 14,07103

Utili di impresa € 10,78779

Prezzo a cad € 118,66565

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.070.009

Voce: 070 - Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 009 - sensibilità 1A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 111,30000

Spese generali € 16,69500

Utili di impresa € 12,79950

Prezzo a cad € 140,79450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.071.001

Voce: 071 - Blocchi differenziali quadripolari tipo B per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 001 - sensibilità 0.03A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 524,63000

Spese generali € 78,69450

Utili di impresa € 60,33245

Prezzo a cad € 663,65695

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.071.002

Voce: 071 - Blocchi differenziali quadripolari tipo B per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 002 - sensibilità 0.3A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 516,99000

Spese generali € 77,54850

Utili di impresa € 59,45385

Prezzo a cad € 653,99235

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.072.001

Voce: 072 - Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 001 - sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 122,53951

Spese generali € 18,38093

Utili di impresa € 14,09204

Prezzo a cad € 155,01248

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.072.002

Voce: 072 - Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 002 - sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 131,38124

Spese generali € 19,70719

Utili di impresa € 15,10884

Prezzo a cad € 166,19727

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.072.003

Voce: 072 - Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 003 - sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 142,43046

Spese generali € 21,36457

Utili di impresa € 16,37950

Prezzo a cad € 180,17453

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.073.001

Voce: 073 - Blocchi differenziali quadripolari tipo B per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

Articolo: 001 - sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 757,01000

Spese generali € 113,55150

Utili di impresa € 87,05615

Prezzo a cad € 957,61765

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.074.001

Voce: 074 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 001 - sensibilità 0.01A - portata fino a 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 61,61027

Spese generali € 9,24154

Utili di impresa € 7,08518

Prezzo a cad € 77,93699

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.074.002

Voce: 074 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 002 - sensibilità 0.03A - portata fino a 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,94301

Spese generali € 5,54145

Utili di impresa € 4,24845

Prezzo a cad € 46,73291

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.074.003

Voce: 074 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 003 - sensibilità 0.03A - portata fino a 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 54,69815

Spese generali € 8,20472

Utili di impresa € 6,29029

Prezzo a cad € 69,19316

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.074.004

Voce: 074 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 004 - sensibilità 0.03A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 80,42096

Spese generali € 12,06314

Utili di impresa € 9,24841

Prezzo a cad € 101,73251

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.074.006

Voce: 074 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 006 - sensibilità 0.3A - portata fino a 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,99534

Spese generali € 6,74930

Utili di impresa € 5,17446

Prezzo a cad € 56,91911

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.074.007

Voce: 074 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 007 - sensibilità 0.3A - portata fino a 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 56,60818

Spese generali € 8,49123

Utili di impresa € 6,50994

Prezzo a cad € 71,60935

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.074.008

Voce: 074 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 008 - sensibilità 0.3A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 78,17824

Spese generali € 11,72674

Utili di impresa € 8,99050

Prezzo a cad € 98,89547

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.074.010

Voce: 074 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 010 - sensibilità 0.5A - portata fino a 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 50,55395

Spese generali € 7,58309

Utili di impresa € 5,81370

Prezzo a cad € 63,95075

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.074.011

Voce: 074 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 011 - sensibilità 0.5A - portata fino a 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,02068

Spese generali € 9,00310

Utili di impresa € 6,90238

Prezzo a cad € 75,92616

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.074.012

Voce: 074 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 012 - sensibilità 0.5A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 73,59886

Spese generali € 11,03983

Utili di impresa € 8,46387

Prezzo a cad € 93,10256

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.075.001

Voce: 075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 001 - sensibilità 0.01A - portata fino a 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 88,58000

Spese generali € 13,28700

Utili di impresa € 10,18670

Prezzo a cad € 112,05370

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.075.002

Voce: 075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 002 - sensibilità 0.03A - portata fino a 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,50500

Spese generali € 9,52575

Utili di impresa € 7,30308

Prezzo a cad € 80,33383

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.075.003

Voce: 075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 003 - sensibilità 0.03A - portata fino a 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 71,50000

Spese generali € 10,72500

Utili di impresa € 8,22250

Prezzo a cad € 90,44750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.075.004

Voce: 075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 004 - sensibilità 0.03A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 105,47839

Spese generali € 15,82176

Utili di impresa € 12,13001

Prezzo a cad € 133,43016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.075.006

Voce: 075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 006 - sensibilità 0.3A - portata fino a 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 59,54000

Spese generali € 8,93100

Utili di impresa € 6,84710

Prezzo a cad € 75,31810

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.075.007

Voce: 075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 007 - sensibilità 0.3A - portata fino a 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 66,95000

Spese generali € 10,04250

Utili di impresa € 7,69925

Prezzo a cad € 84,69175

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.075.008

Voce: 075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 008 - sensibilità 0.3A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 102,41372

Spese generali € 15,36206

Utili di impresa € 11,77758

Prezzo a cad € 129,55336

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.075.010

Voce: 075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 010 - sensibilità 0.5A - portata fino a 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 66,95000

Spese generali € 10,04250

Utili di impresa € 7,69925

Prezzo a cad € 84,69175

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.075.011

Voce: 075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 011 - sensibilità 0.5A - portata fino a 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 66,95000

Spese generali € 10,04250

Utili di impresa € 7,69925

Prezzo a cad € 84,69175

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.075.012

Voce: 075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 012 - sensibilità 0.5A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 107,90000

Spese generali € 16,18500

Utili di impresa € 12,40850

Prezzo a cad € 136,49350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.075.020

Voce: 075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 020 - sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 91,09887

Spese generali € 13,66483

Utili di impresa € 10,47637

Prezzo a cad € 115,24007

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.075.021

Voce: 075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 021 - sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 94,25000

Spese generali € 14,13750

Utili di impresa € 10,83875

Prezzo a cad € 119,22625

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.075.022

Voce: 075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 022 - sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 129,02000

Spese generali € 19,35300

Utili di impresa € 14,83730

Prezzo a cad € 163,21030

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.075.024

Voce: 075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 024 - sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 91,98261

Spese generali € 13,79739

Utili di impresa € 10,57800

Prezzo a cad € 116,35800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.075.025

Voce: 075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 025 - sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 105,90000

Spese generali € 15,88500

Utili di impresa € 12,17850

Prezzo a cad € 133,96350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.075.026

Voce: 075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 026 - sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 129,02000

Spese generali € 19,35300

Utili di impresa € 14,83730

Prezzo a cad € 163,21030

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.075.028

Voce: 075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 028 - sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 117,95000

Spese generali € 17,69250

Utili di impresa € 13,56425

Prezzo a cad € 149,20675

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.075.029

Voce: 075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 029 - sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 139,47000

Spese generali € 20,92050

Utili di impresa € 16,03905

Prezzo a cad € 176,42955

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.076.001

Voce: 076 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 001 - sensibilità 0.03A - portata fino a 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 75,53629

Spese generali € 11,33044

Utili di impresa € 8,68667

Prezzo a cad € 95,55341

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.076.002

Voce: 076 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 002 - sensibilità 0.03A - portata fino a 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,41903

Spese generali € 12,21285

Utili di impresa € 9,36319

Prezzo a cad € 102,99507

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.076.003

Voce: 076 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 003 - sensibilità 0.03A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 127,82341

Spese generali € 19,17351

Utili di impresa € 14,69969

Prezzo a cad € 161,69661

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.076.004

Voce: 076 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 004 - sensibilità 0.3A - portata fino a 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 61,63376

Spese generali € 9,24506

Utili di impresa € 7,08788

Prezzo a cad € 77,96671

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.076.005

Voce: 076 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 005 - sensibilità 0.3A - portata fino a 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 67,50476

Spese generali € 10,12571

Utili di impresa € 7,76305

Prezzo a cad € 85,39352

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.076.006

Voce: 076 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 006 - sensibilità 0.3A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 83,20381

Spese generali € 12,48057

Utili di impresa € 9,56844

Prezzo a cad € 105,25282

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.076.007

Voce: 076 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 007 - sensibilità 0.5A - portata fino a 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 62,93712

Spese generali € 9,44057

Utili di impresa € 7,23777

Prezzo a cad € 79,61546

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.076.008

Voce: 076 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 008 - sensibilità 0.5A - portata fino a 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 69,11341

Spese generali € 10,36701

Utili di impresa € 7,94804

Prezzo a cad € 87,42846

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.076.009

Voce: 076 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 009 - sensibilità 0.5A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,06693

Spese generali € 13,06004

Utili di impresa € 10,01270

Prezzo a cad € 110,13967

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.076.020

Voce: 076 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 020 - sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 111,07932

Spese generali € 16,66190

Utili di impresa € 12,77412

Prezzo a cad € 140,51534

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.076.021

Voce: 076 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 021 - sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 134,78642

Spese generali € 20,21796

Utili di impresa € 15,50044

Prezzo a cad € 170,50482

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.077.001

Voce: 077 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 001 - sensibilità 0.03A - portata fino a 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 86,45000

Spese generali € 12,96750

Utili di impresa € 9,94175

Prezzo a cad € 109,35925

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.077.002

Voce: 077 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 002 - sensibilità 0.03A - portata fino a 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 96,85000

Spese generali € 14,52750

Utili di impresa € 11,13775

Prezzo a cad € 122,51525

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.077.003

Voce: 077 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 003 - sensibilità 0.03A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 154,05000

Spese generali € 23,10750

Utili di impresa € 17,71575

Prezzo a cad € 194,87325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.077.005

Voce: 077 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 005 - sensibilità 0.3A - portata fino a 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 78,57746

Spese generali € 11,78662

Utili di impresa € 9,03641

Prezzo a cad € 99,40049

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.077.006

Voce: 077 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 006 - sensibilità 0.3A - portata fino a 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 89,70000

Spese generali € 13,45500

Utili di impresa € 10,31550

Prezzo a cad € 113,47050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.077.007

Voce: 077 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 007 - sensibilità 0.3A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 116,63329

Spese generali € 17,49499

Utili di impresa € 13,41283

Prezzo a cad € 147,54111

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.077.009

Voce: 077 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 009 - sensibilità 0.5A - portata fino a 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 89,70000

Spese generali € 13,45500

Utili di impresa € 10,31550

Prezzo a cad € 113,47050

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.077.010

Voce: 077 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 010 - sensibilità 0.5A - portata fino a 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 89,70000

Spese generali € 13,45500

Utili di impresa € 10,31550

Prezzo a cad € 113,47050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.077.011

Voce: 077 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 011 - sensibilità 0.5A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 129,96000

Spese generali € 19,49400

Utili di impresa € 14,94540

Prezzo a cad € 164,39940

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.077.020

Voce: 077 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 020 - sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 125,45000

Spese generali € 18,81750

Utili di impresa € 14,42675

Prezzo a cad € 158,69425

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.077.021

Voce: 077 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 021 - sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 125,45000

Spese generali € 18,81750

Utili di impresa € 14,42675

Prezzo a cad € 158,69425

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.077.022

Voce: 077 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 022 - sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 166,56000

Spese generali € 24,98400

Utili di impresa € 19,15440

Prezzo a cad € 210,69840

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.077.024

Voce: 077 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 024 - sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 128,06196

Spese generali € 19,20929

Utili di impresa € 14,72713

Prezzo a cad € 161,99838

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.077.025

Voce: 077 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 025 - sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 133,81000

Spese generali € 20,07150

Utili di impresa € 15,38815

Prezzo a cad € 169,26965

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.077.026

Voce: 077 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 026 - sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 166,56000

Spese generali € 24,98400

Utili di impresa € 19,15440

Prezzo a cad € 210,69840

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.077.028

Voce: 077 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 028 - sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 147,44000

Spese generali € 22,11600

Utili di impresa € 16,95560

Prezzo a cad € 186,51160

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.077.029

Voce: 077 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 029 - sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 179,90000

Spese generali € 26,98500

Utili di impresa € 20,68850

Prezzo a cad € 227,57350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.078.001

Voce: 078 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo B modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 001 - sensibilità 0.03A - portata fino a 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 599,42000

Spese generali € 89,91300

Utili di impresa € 68,93330

Prezzo a cad € 758,26630

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.078.002

Voce: 078 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo B modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 002 - sensibilità 0.03A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 723,69000

Spese generali € 108,55350

Utili di impresa € 83,22435

Prezzo a cad € 915,46785

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.078.004

Voce: 078 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo B modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 004 - sensibilità 0.3A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 694,45000

Spese generali € 104,16750

Utili di impresa € 79,86175

Prezzo a cad € 878,47925

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.078.006

Voce: 078 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo B modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 006 - sensibilità 0.5A - portata fino a 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 609,78000

Spese generali € 91,46700

Utili di impresa € 70,12470

Prezzo a cad € 771,37170

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.078.007

Voce: 078 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo B modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 007 - sensibilità 0.5A - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 693,79000

Spese generali € 104,06850

Utili di impresa € 79,78585

Prezzo a cad € 877,64435

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.078.009

Voce: 078 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo B modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

Articolo: 009 - sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.163,50000

Spese generali € 174,52500

Utili di impresa € 133,80250

Prezzo a cad € 1.471,82750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.079.001

Voce: 079 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 001 - 1P+N x 6A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,96189

Spese generali € 5,69428

Utili di impresa € 4,36562

Prezzo a cad € 48,02179

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.079.002

Voce: 079 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 002 - 1P+N x 10A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,96189

Spese generali € 5,69428

Utili di impresa € 4,36562

Prezzo a cad € 48,02179

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.079.003

Voce: 079 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 003 - 1P+N x 16A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,96189

Spese generali € 5,69428

Utili di impresa € 4,36562

Prezzo a cad € 48,02179

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.079.004

Voce: 079 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 004 - 1P+N x 20A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,96189

Spese generali € 5,69428

Utili di impresa € 4,36562

Prezzo a cad € 48,02179

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.079.005

Voce: 079 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 005 - 1P+N x 25A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,96189

Spese generali € 5,69428

Utili di impresa € 4,36562

Prezzo a cad € 48,02179

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.079.006

Voce: 079 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 006 - 1P+N x 32A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,71337

Spese generali € 5,80701

Utili di impresa € 4,45204

Prezzo a cad € 48,97241

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.079.010

Voce: 079 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 010 - 1P+N x 6A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,41500

Spese generali € 9,66225

Utili di impresa € 7,40773

Prezzo a cad € 81,48498

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.079.011

Voce: 079 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 011 - 1P+N x 10A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,41500

Spese generali € 9,66225

Utili di impresa € 7,40773

Prezzo a cad € 81,48498

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.079.012

Voce: 079 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 012 - 1P+N x 16A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,41500

Spese generali € 9,66225

Utili di impresa € 7,40773

Prezzo a cad € 81,48498

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.079.013

Voce: 079 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 013 - 1P+N x 20A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,41500

Spese generali € 9,66225

Utili di impresa € 7,40773

Prezzo a cad € 81,48498

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.079.014

Voce: 079 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 014 - 1P+N x 25A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,41500

Spese generali € 9,66225

Utili di impresa € 7,40773

Prezzo a cad € 81,48498

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.079.015

Voce: 079 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 015 - 1P+N x 32A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,41500

Spese generali € 9,66225

Utili di impresa € 7,40773

Prezzo a cad € 81,48498

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.080.001

Voce: 080 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 001 - 1P+N x 6A - sensibilità 0.01A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 92,00000

Spese generali € 13,80000

Utili di impresa € 10,58000

Prezzo a cad € 116,38000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.080.002

Voce: 080 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 002 - 1P+N x 10A - sensibilità 0.01A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 86,49157

Spese generali € 12,97374

Utili di impresa € 9,94653

Prezzo a cad € 109,41184

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.080.003

Voce: 080 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 003 - 1P+N x 16A - sensibilità 0.01A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 86,49157

Spese generali € 12,97374

Utili di impresa € 9,94653

Prezzo a cad € 109,41184

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.080.004

Voce: 080 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 004 - 1P+N x 6A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 57,65322

Spese generali € 8,64798

Utili di impresa € 6,63012

Prezzo a cad € 72,93132

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.080.005

Voce: 080 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 005 - 1P+N x 10A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 55,91540

Spese generali € 8,38731

Utili di impresa € 6,43027

Prezzo a cad € 70,73298

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.080.006

Voce: 080 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 006 - 1P+N x 16A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 55,91540

Spese generali € 8,38731

Utili di impresa € 6,43027

Prezzo a cad € 70,73298

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.080.007

Voce: 080 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 007 - 1P+N x 20A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 55,91540

Spese generali € 8,38731

Utili di impresa € 6,43027

Prezzo a cad € 70,73298

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.080.008

Voce: 080 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 008 - 1P+N x 25A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 55,91540

Spese generali € 8,38731

Utili di impresa € 6,43027

Prezzo a cad € 70,73298

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.080.009

Voce: 080 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 009 - 1P+N x 32A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 55,91540

Spese generali € 8,38731

Utili di impresa € 6,43027

Prezzo a cad € 70,73298

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.080.010

Voce: 080 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 010 - 1P+N x 6A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 55,42224

Spese generali € 8,31334

Utili di impresa € 6,37356

Prezzo a cad € 70,10913

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.080.011

Voce: 080 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 011 - 1P+N x 10A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,58068

Spese generali € 7,88710

Utili di impresa € 6,04678

Prezzo a cad € 66,51456

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.080.012

Voce: 080 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 012 - 1P+N x 16A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,58068

Spese generali € 7,88710

Utili di impresa € 6,04678

Prezzo a cad € 66,51456

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.080.013

Voce: 080 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 013 - 1P+N x 20A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,58068

Spese generali € 7,88710

Utili di impresa € 6,04678

Prezzo a cad € 66,51456

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.080.014

Voce: 080 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 014 - 1P+N x 25A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,58068

Spese generali € 7,88710

Utili di impresa € 6,04678

Prezzo a cad € 66,51456

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.080.015

Voce: 080 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 015 - 1P+N x 32A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,58068

Spese generali € 7,88710

Utili di impresa € 6,04678

Prezzo a cad € 66,51456

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.081.001

Voce: 081 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 001 - 1P+N x 6A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 94,18000

Spese generali € 14,12700

Utili di impresa € 10,83070

Prezzo a cad € 119,13770

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.081.002

Voce: 081 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 002 - 1P+N x 10A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 94,18000

Spese generali € 14,12700

Utili di impresa € 10,83070

Prezzo a cad € 119,13770

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.081.003

Voce: 081 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 003 - 1P+N x 16A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 94,18000

Spese generali € 14,12700

Utili di impresa € 10,83070

Prezzo a cad € 119,13770

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.081.004

Voce: 081 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 004 - 1P+N x 20A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 94,18000

Spese generali € 14,12700

Utili di impresa € 10,83070

Prezzo a cad € 119,13770

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.081.005

Voce: 081 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 005 - 1P+N x 25A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 94,18000

Spese generali € 14,12700

Utili di impresa € 10,83070

Prezzo a cad € 119,13770

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.081.006

Voce: 081 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 006 - 1P+N x 32A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 94,18000

Spese generali € 14,12700

Utili di impresa € 10,83070

Prezzo a cad € 119,13770

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.081.010

Voce: 081 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 010 - 1P+N x 6A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 105,03000

Spese generali € 15,75450

Utili di impresa € 12,07845

Prezzo a cad € 132,86295

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.081.011

Voce: 081 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 011 - 1P+N x 10A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 105,03000

Spese generali € 15,75450

Utili di impresa € 12,07845

Prezzo a cad € 132,86295

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.081.012

Voce: 081 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 012 - 1P+N x 16A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 105,03000

Spese generali € 15,75450

Utili di impresa € 12,07845

Prezzo a cad € 132,86295

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.081.013

Voce: 081 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 013 - 1P+N x 20A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 105,03000

Spese generali € 15,75450

Utili di impresa € 12,07845

Prezzo a cad € 132,86295

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.081.014

Voce: 081 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 014 - 1P+N x 25A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 105,03000

Spese generali € 15,75450

Utili di impresa € 12,07845

Prezzo a cad € 132,86295

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.081.015

Voce: 081 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 015 - 1P+N x 32A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 105,03000

Spese generali € 15,75450

Utili di impresa € 12,07845

Prezzo a cad € 132,86295

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.083.001

Voce: 083 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 001 - 1P+N x 6A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,70003

Spese generali € 7,75500

Utili di impresa € 5,94550

Prezzo a cad € 65,40054

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.083.002

Voce: 083 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 002 - 1P+N x 10A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,70003

Spese generali € 7,75500

Utili di impresa € 5,94550

Prezzo a cad € 65,40054

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.083.003

Voce: 083 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 003 - 1P+N x 16A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,70003

Spese generali € 7,75500

Utili di impresa € 5,94550

Prezzo a cad € 65,40054

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.083.004

Voce: 083 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 004 - 1P+N x 20A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,70003

Spese generali € 7,75500

Utili di impresa € 5,94550

Prezzo a cad € 65,40054

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.083.005

Voce: 083 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 005 - 1P+N x 25A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,70003

Spese generali € 7,75500

Utili di impresa € 5,94550

Prezzo a cad € 65,40054

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.083.006

Voce: 083 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 006 - 1P+N x 32A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,70003

Spese generali € 7,75500

Utili di impresa € 5,94550

Prezzo a cad € 65,40054

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.083.010

Voce: 083 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 010 - 1P+N x 6A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 70,23725

Spese generali € 10,53559

Utili di impresa € 8,07728

Prezzo a cad € 88,85012

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.083.011

Voce: 083 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 011 - 1P+N x 10A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 66,35415

Spese generali € 9,95312

Utili di impresa € 7,63073

Prezzo a cad € 83,93800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.083.012

Voce: 083 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 012 - 1P+N x 16A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,75404

Spese generali € 9,71311

Utili di impresa € 7,44671

Prezzo a cad € 81,91386

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.083.013

Voce: 083 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 013 - 1P+N x 20A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 65,54405

Spese generali € 9,83161

Utili di impresa € 7,53757

Prezzo a cad € 82,91322

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.083.014

Voce: 083 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 014 - 1P+N x 25A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 65,69804

Spese generali € 9,85471

Utili di impresa € 7,55527

Prezzo a cad € 83,10802

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.083.015

Voce: 083 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 015 - 1P+N x 32A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,24097

Spese generali € 9,48615

Utili di impresa € 7,27271

Prezzo a cad € 79,99983

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.084.002

Voce: 084 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 002 - 1P+N x 10A - sensibilità 0.01A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 159,06000

Spese generali € 23,85900

Utili di impresa € 18,29190

Prezzo a cad € 201,21090

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.084.003

Voce: 084 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 003 - 1P+N x 16A - sensibilità 0.01A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 159,06000

Spese generali € 23,85900

Utili di impresa € 18,29190

Prezzo a cad € 201,21090

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.084.004

Voce: 084 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 004 - 1P+N x 6A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 104,65000

Spese generali € 15,69750

Utili di impresa € 12,03475

Prezzo a cad € 132,38225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.084.005

Voce: 084 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 005 - 1P+N x 10A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 104,65000

Spese generali € 15,69750

Utili di impresa € 12,03475

Prezzo a cad € 132,38225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.084.006

Voce: 084 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 006 - 1P+N x 16A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 104,65000

Spese generali € 15,69750

Utili di impresa € 12,03475

Prezzo a cad € 132,38225

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.084.007

Voce: 084 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 007 - 1P+N x 20A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 104,65000

Spese generali € 15,69750

Utili di impresa € 12,03475

Prezzo a cad € 132,38225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.084.008

Voce: 084 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 008 - 1P+N x 25A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 104,65000

Spese generali € 15,69750

Utili di impresa € 12,03475

Prezzo a cad € 132,38225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.084.009

Voce: 084 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 009 - 1P+N x 32A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 104,65000

Spese generali € 15,69750

Utili di impresa € 12,03475

Prezzo a cad € 132,38225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.084.010

Voce: 084 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 010 - 1P+N x 6A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 100,75000

Spese generali € 15,11250

Utili di impresa € 11,58625

Prezzo a cad € 127,44875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.084.011

Voce: 084 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 011 - 1P+N x 10A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 100,75000

Spese generali € 15,11250

Utili di impresa € 11,58625

Prezzo a cad € 127,44875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.084.012

Voce: 084 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 012 - 1P+N x 16A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 100,75000

Spese generali € 15,11250

Utili di impresa € 11,58625

Prezzo a cad € 127,44875

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.084.013

Voce: 084 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 013 - 1P+N x 20A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 100,75000

Spese generali € 15,11250

Utili di impresa € 11,58625

Prezzo a cad € 127,44875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.084.014

Voce: 084 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 014 - 1P+N x 25A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 100,75000

Spese generali € 15,11250

Utili di impresa € 11,58625

Prezzo a cad € 127,44875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.084.015

Voce: 084 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 015 - 1P+N x 32A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 100,75000

Spese generali € 15,11250

Utili di impresa € 11,58625

Prezzo a cad € 127,44875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.085.002

Voce: 085 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 002 - 1P+N x 10A - sensibilità 0.01A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 147,77000

Spese generali € 22,16550

Utili di impresa € 16,99355

Prezzo a cad € 186,92905

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.085.003

Voce: 085 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 003 - 1P+N x 16A - sensibilità 0.01A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 147,77000

Spese generali € 22,16550

Utili di impresa € 16,99355

Prezzo a cad € 186,92905

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.085.004

Voce: 085 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 004 - 1P+N x 6A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 104,65000

Spese generali € 15,69750

Utili di impresa € 12,03475

Prezzo a cad € 132,38225

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.085.005

Voce: 085 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 005 - 1P+N x 10A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 104,65000

Spese generali € 15,69750

Utili di impresa € 12,03475

Prezzo a cad € 132,38225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.085.006

Voce: 085 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 006 - 1P+N x 16A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 104,65000

Spese generali € 15,69750

Utili di impresa € 12,03475

Prezzo a cad € 132,38225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.085.007

Voce: 085 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 007 - 1P+N x 20A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 104,65000

Spese generali € 15,69750

Utili di impresa € 12,03475

Prezzo a cad € 132,38225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.085.008

Voce: 085 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 008 - 1P+N x 25A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 104,65000

Spese generali € 15,69750

Utili di impresa € 12,03475

Prezzo a cad € 132,38225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.085.009

Voce: 085 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 009 - 1P+N x 32A - sensibilità 0.03A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 104,65000

Spese generali € 15,69750

Utili di impresa € 12,03475

Prezzo a cad € 132,38225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.085.010

Voce: 085 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 010 - 1P+N x 6A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 100,75000

Spese generali € 15,11250

Utili di impresa € 11,58625

Prezzo a cad € 127,44875

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.085.011

Voce: 085 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 011 - 1P+N x 10A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 93,54924

Spese generali € 14,03239

Utili di impresa € 10,75816

Prezzo a cad € 118,33979

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.085.012

Voce: 085 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 012 - 1P+N x 16A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,91874

Spese generali € 13,18781

Utili di impresa € 10,11066

Prezzo a cad € 111,21721

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.085.013

Voce: 085 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 013 - 1P+N x 20A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,91874

Spese generali € 13,18781

Utili di impresa € 10,11066

Prezzo a cad € 111,21721

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.085.014

Voce: 085 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 014 - 1P+N x 25A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,91874

Spese generali € 13,18781

Utili di impresa € 10,11066

Prezzo a cad € 111,21721

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.085.015

Voce: 085 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

Articolo: 015 - 1P+N x 32A - sensibilità 0.3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,91874

Spese generali € 13,18781

Utili di impresa € 10,11066

Prezzo a cad € 111,21721

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.090.001

Voce: 090 - Accessori per interruttori automatici e differenziali modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 001 - contatti ausiliari 1NO+1NC

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,23516

Spese generali € 1,83527

Utili di impresa € 1,40704

Prezzo a cad € 15,47748

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.090.002

Voce: 090 - Accessori per interruttori automatici e differenziali modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 002 - contatti ausiliari di segnalazione guasto

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,24000

Spese generali € 2,43600

Utili di impresa € 1,86760

Prezzo a cad € 20,54360

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.090.003

Voce: 090 - Accessori per interruttori automatici e differenziali modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 003 - bobina a lancio di corrente

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,34100

Spese generali € 2,75115

Utili di impresa € 2,10922

Prezzo a cad € 23,20137

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.090.004

Voce: 090 - Accessori per interruttori automatici e differenziali modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 004 - bobina di minima tensione

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,25125

Spese generali € 4,23769

Utili di impresa € 3,24889

Prezzo a cad € 35,73783

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.090.005

Voce: 090 - Accessori per interruttori automatici e differenziali modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 005 - bobina di massima tensione

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,23404

Spese generali € 6,48511

Utili di impresa € 4,97191

Prezzo a cad € 54,69106

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.091.001

Voce: 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 001 - 1P x 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,51874

Spese generali € 0,82781

Utili di impresa € 0,63466

Prezzo a cad € 6,98121

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.091.002

Voce: 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 002 - 1P x 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,12932

Spese generali € 0,91940

Utili di impresa € 0,70487

Prezzo a cad € 7,75359

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.091.003

Voce: 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 003 - 1P x 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,38765

Spese generali € 0,95815

Utili di impresa € 0,73458

Prezzo a cad € 8,08038

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.091.004

Voce: 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 004 - 1P x 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,08831

Spese generali € 1,36325

Utili di impresa € 1,04516

Prezzo a cad € 11,49671

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.091.005

Voce: 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 005 - 1P x 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,59574

Spese generali € 1,73936

Utili di impresa € 1,33351

Prezzo a cad € 14,66861

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.091.006

Voce: 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 006 - 1P x 80A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,12000

Spese generali € 2,41800

Utili di impresa € 1,85380

Prezzo a cad € 20,39180

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.091.007

Voce: 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 007 - 1P x 100A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,46000

Spese generali € 2,76900

Utili di impresa € 2,12290

Prezzo a cad € 23,35190

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.091.008

Voce: 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 008 - 1P x 125A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 31,65500

Spese generali € 4,74825

Utili di impresa € 3,64033

Prezzo a cad € 40,04358

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.091.009

Voce: 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 009 - 2P x 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,64404

Spese generali € 1,14661

Utili di impresa € 0,87906

Prezzo a cad € 9,66971

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.091.010

Voce: 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 010 - 2P x 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,47772

Spese generali € 1,27166

Utili di impresa € 0,97494

Prezzo a cad € 10,72432

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.091.011

Voce: 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 011 - 2P x 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,80650

Spese generali € 1,32098

Utili di impresa € 1,01275

Prezzo a cad € 11,14022

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.091.012

Voce: 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 012 - 2P x 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,96719

Spese generali € 2,54508

Utili di impresa € 1,95123

Prezzo a cad € 21,46350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.091.013

Voce: 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 013 - 2P x 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,29018

Spese generali € 3,04353

Utili di impresa € 2,33337

Prezzo a cad € 25,66708

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.091.014

Voce: 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 014 - 2P x 80A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,95368

Spese generali € 3,59305

Utili di impresa € 2,75467

Prezzo a cad € 30,30141

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.091.015

Voce: 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 015 - 2P x 100A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,38234

Spese generali € 4,10735

Utili di impresa € 3,14897

Prezzo a cad € 34,63866

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.091.016

Voce: 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 016 - 2P x 125A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,39500

Spese generali € 6,65925

Utili di impresa € 5,10543

Prezzo a cad € 56,15968

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.091.017

Voce: 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 017 - 3P x 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,22535

Spese generali € 1,68380

Utili di impresa € 1,29092

Prezzo a cad € 14,20007

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.091.018

Voce: 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 018 - 3P x 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,47000

Spese generali € 1,87050

Utili di impresa € 1,43405

Prezzo a cad € 15,77455

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.091.019

Voce: 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 019 - 3P x 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,42111

Spese generali € 2,01317

Utili di impresa € 1,54343

Prezzo a cad € 16,97770

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.091.020

Voce: 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 020 - 3P x 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,44500

Spese generali € 4,41675

Utili di impresa € 3,38618

Prezzo a cad € 37,24793

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.091.021

Voce: 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 021 - 3P x 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,97610

Spese generali € 5,09642

Utili di impresa € 3,90725

Prezzo a cad € 42,97977

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.091.022

Voce: 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 022 - 3P x 80A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,85026

Spese generali € 5,22754

Utili di impresa € 4,00778

Prezzo a cad € 44,08558

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.091.023

Voce: 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 023 - 3P x 100A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,56266

Spese generali € 5,63440

Utili di impresa € 4,31971

Prezzo a cad € 47,51676

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.091.024

Voce: 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 024 - 3P x 125A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,31000

Spese generali € 9,49650

Utili di impresa € 7,28065

Prezzo a cad € 80,08715

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.091.025

Voce: 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 025 - 4P x 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,94757

Spese generali € 2,24214

Utili di impresa € 1,71897

Prezzo a cad € 18,90868

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.091.026

Voce: 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 026 - 4P x 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,61493

Spese generali € 2,49224

Utili di impresa € 1,91072

Prezzo a cad € 21,01789

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.091.027

Voce: 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 027 - 4P x 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,31945

Spese generali € 2,59792

Utili di impresa € 1,99174

Prezzo a cad € 21,90910

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.091.028

Voce: 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 028 - 4P x 40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,22986

Spese generali € 4,98448

Utili di impresa € 3,82143

Prezzo a cad € 42,03577

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.091.029

Voce: 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 029 - 4P x 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,26718

Spese generali € 5,74008

Utili di impresa € 4,40073

Prezzo a cad € 48,40798

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.091.030

Voce: 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 030 - 4P x 80A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,13223

Spese generali € 6,16983

Utili di impresa € 4,73021

Prezzo a cad € 52,03227

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.091.031

Voce: 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 031 - 4P x 100A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,24016

Spese generali € 7,83602

Utili di impresa € 6,00762

Prezzo a cad € 66,08380

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.091.032

Voce: 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

Articolo: 032 - 4P x 125A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 82,55000

Spese generali € 12,38250

Utili di impresa € 9,49325

Prezzo a cad € 104,42575

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.092.001

Voce: 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

Articolo: 001 - 1P x 32A - per fusibili 10,3 x 38 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,23098

Spese generali € 0,33465

Utili di impresa € 0,25656

Prezzo a cad € 2,82219

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.092.002

Voce: 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

Articolo: 002 - 1P+N x 32A - per fusibili 10,3 x 38 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,99035

Spese generali € 0,74855

Utili di impresa € 0,57389

Prezzo a cad € 6,31279

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.092.003

Voce: 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

Articolo: 003 - 2P x 32A - per fusibili 10,3 x 38 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,03732

Spese generali € 0,75560

Utili di impresa € 0,57929

Prezzo a cad € 6,37221

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.092.004

Voce: 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

Articolo: 004 - 3P x 32A - per fusibili 10,3 x 38 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,50314

Spese generali € 1,12547

Utili di impresa € 0,86286

Prezzo a cad € 9,49147

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.092.005

Voce: 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

Articolo: 005 - 3P+N x 32A - per fusibili 10,3 x 38 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,48561

Spese generali € 1,57284

Utili di impresa € 1,20585

Prezzo a cad € 13,26430

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.092.006

Voce: 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

Articolo: 006 - 4 x 32A - per fusibili 10,3 x 38 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,33000

Spese generali € 2,14950

Utili di impresa € 1,64795

Prezzo a cad € 18,12745

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.092.010

Voce: 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

Articolo: 010 - 1P x 20A - per fusibili 8,5 x 31,5 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,17227

Spese generali € 0,32584

Utili di impresa € 0,24981

Prezzo a cad € 2,74792

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.092.011

Voce: 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

Articolo: 011 - 1P+N x 20A - per fusibili 8,5 x 31,5 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,97861

Spese generali € 0,74679

Utili di impresa € 0,57254

Prezzo a cad € 6,29794

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.092.012

Voce: 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

Articolo: 012 - 2P x 20A - per fusibili 8,5 x 31,5 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,11951

Spese generali € 0,76793

Utili di impresa € 0,58874

Prezzo a cad € 6,47618

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.092.013

Voce: 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

Articolo: 013 - 3P x 20A - per fusibili 8,5 x 31,5 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,57359

Spese generali € 1,13604

Utili di impresa € 0,87096

Prezzo a cad € 9,58059

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.092.014

Voce: 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

Articolo: 014 - 3P+N x 20A - per fusibili 8,5 x 31,5 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,35644

Spese generali € 1,55347

Utili di impresa € 1,19099

Prezzo a cad € 13,10090

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.092.020

Voce: 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

Articolo: 020 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 0,5A - tipo gG

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,58710

Spese generali € 0,08807

Utili di impresa € 0,06752

Prezzo a cad € 0,74268

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.092.021

Voce: 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

Articolo: 021 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 1A - tipo gG

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,58710

Spese generali € 0,08807

Utili di impresa € 0,06752

Prezzo a cad € 0,74268

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.092.022

Voce: 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

Articolo: 022 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 2A - tipo gG

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,58710

Spese generali € 0,08807

Utili di impresa € 0,06752

Prezzo a cad € 0,74268

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.092.023

Voce: 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

Articolo: 023 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 4A - tipo gG

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,58710

Spese generali € 0,08807

Utili di impresa € 0,06752

Prezzo a cad € 0,74268

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.092.024

Voce: 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

Articolo: 024 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 6A - tipo gG

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,58710

Spese generali € 0,08807

Utili di impresa € 0,06752

Prezzo a cad € 0,74268

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.092.025

Voce: 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

Articolo: 025 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 8A - tipo gG

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,71000

Spese generali € 0,10650

Utili di impresa € 0,08165

Prezzo a cad € 0,89815

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.092.026

Voce: 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

Articolo: 026 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 10A - tipo gG

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,71000

Spese generali € 0,10650

Utili di impresa € 0,08165

Prezzo a cad € 0,89815

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.092.027

Voce: 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

Articolo: 027 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 12A - tipo gG

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,71000

Spese generali € 0,10650

Utili di impresa € 0,08165

Prezzo a cad € 0,89815

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.092.028

Voce: 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

Articolo: 028 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 16A - tipo gG

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,71000

Spese generali € 0,10650

Utili di impresa € 0,08165

Prezzo a cad € 0,89815

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.092.029

Voce: 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

Articolo: 029 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 20A - tipo gG

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,71000

Spese generali € 0,10650

Utili di impresa € 0,08165

Prezzo a cad € 0,89815

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.092.030

Voce: 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

Articolo: 030 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 25A - tipo gG

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,71000

Spese generali € 0,10650

Utili di impresa € 0,08165

Prezzo a cad € 0,89815

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.092.031

Voce: 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

Articolo: 031 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 32A - tipo gG

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,71000

Spese generali € 0,10650

Utili di impresa € 0,08165

Prezzo a cad € 0,89815

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.092.032

Voce: 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

Articolo: 032 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 0,5A - tipo aM

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,06852

Spese generali € 0,16028

Utili di impresa € 0,12288

Prezzo a cad € 1,35168

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.092.033

Voce: 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

Articolo: 033 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 1A - tipo aM

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,71000

Spese generali € 0,10650

Utili di impresa € 0,08165

Prezzo a cad € 0,89815

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.092.034

Voce: 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

Articolo: 034 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 2A - tipo aM

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,71000

Spese generali € 0,10650

Utili di impresa € 0,08165

Prezzo a cad € 0,89815

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.092.035

Voce: 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

Articolo: 035 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 4A - tipo aM

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,71000

Spese generali € 0,10650

Utili di impresa € 0,08165

Prezzo a cad € 0,89815

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.092.036

Voce: 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

Articolo: 036 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 6A - tipo aM

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,71000

Spese generali € 0,10650

Utili di impresa € 0,08165

Prezzo a cad € 0,89815

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.092.037

Voce: 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

Articolo: 037 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 8A - tipo aM

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,71000

Spese generali € 0,10650

Utili di impresa € 0,08165

Prezzo a cad € 0,89815

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.092.038

Voce: 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

Articolo: 038 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 10A - tipo aM

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,71000

Spese generali € 0,10650

Utili di impresa € 0,08165

Prezzo a cad € 0,89815

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.092.039

Voce: 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

Articolo: 039 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 12A - tipo aM

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,71000

Spese generali € 0,10650

Utili di impresa € 0,08165

Prezzo a cad € 0,89815

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.092.040

Voce: 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

Articolo: 040 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 16A - tipo aM

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,71000

Spese generali € 0,10650

Utili di impresa € 0,08165

Prezzo a cad € 0,89815

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.092.041

Voce: 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

Articolo: 041 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 20A - tipo aM

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,71000

Spese generali € 0,10650

Utili di impresa € 0,08165

Prezzo a cad € 0,89815

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.092.042

Voce: 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

Articolo: 042 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 25A - tipo aM

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,71000

Spese generali € 0,10650

Utili di impresa € 0,08165

Prezzo a cad € 0,89815

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.092.043

Voce: 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

Articolo: 043 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 32A - tipo aM

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,71000

Spese generali € 0,10650

Utili di impresa € 0,08165

Prezzo a cad € 0,89815

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.093.001

Voce: 093 - Commutatori rotativi a camme per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-3

Articolo: 001 - Selettore a 3 posizioni senza ritorno a zero - 20A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 53,04000

Spese generali € 7,95600

Utili di impresa € 6,09960

Prezzo a cad € 67,09560

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.093.002

Voce: 093 - Commutatori rotativi a camme per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-3

Articolo: 002 - Selettore a 3 posizioni con ritorno a zero - 20A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 53,04000

Spese generali € 7,95600

Utili di impresa € 6,09960

Prezzo a cad € 67,09560

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.093.003

Voce: 093 - Commutatori rotativi a camme per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-3

Articolo: 003 - Commutatore voltmetrico 7 posizioni per reti trifasi con neutro

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,27000

Spese generali € 3,94050

Utili di impresa € 3,02105

Prezzo a cad € 33,23155

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.093.004

Voce: 093 - Commutatori rotativi a camme per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-3

Articolo: 004 - Commutatore voltmetrico 4 posizioni per reti trifasi

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,12000

Spese generali € 2,86800

Utili di impresa € 2,19880

Prezzo a cad € 24,18680

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.093.005

Voce: 093 - Commutatori rotativi a camme per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-3

Articolo: 005 - Commutatore amperometrico 4 posizioni per reti trifasi

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,70000

Spese generali € 3,85500

Utili di impresa € 2,95550

Prezzo a cad € 32,51050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.094.001

Voce: 094 - Pulsanti per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme IEC 60947-5-1, IEC 62094-1

Articolo: 001 - 1NA 16A - ad impulso

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,21554

Spese generali € 1,53233

Utili di impresa € 1,17479

Prezzo a cad € 12,92266

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.094.002

Voce: 094 - Pulsanti per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme IEC 60947-5-1, IEC 62094-1

Articolo: 002 - 1NC 16A - ad impulso

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,21554

Spese generali € 1,53233

Utili di impresa € 1,17479

Prezzo a cad € 12,92266

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.094.003

Voce: 094 - Pulsanti per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme IEC 60947-5-1, IEC 62094-1

Articolo: 003 - 1NA+1NC 16A - ad impulso

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,30000

Spese generali € 1,54500

Utili di impresa € 1,18450

Prezzo a cad € 13,02950

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.094.004

Voce: 094 - Pulsanti per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme IEC 60947-5-1, IEC 62094-1

Articolo: 004 - 2NA 16A - ad impulso

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,23709

Spese generali € 1,68556

Utili di impresa € 1,29227

Prezzo a cad € 14,21492

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.094.005

Voce: 094 - Pulsanti per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme IEC 60947-5-1, IEC 62094-1

Articolo: 005 - 2NC 16A - ad impulso

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,23709

Spese generali € 1,68556

Utili di impresa € 1,29227

Prezzo a cad € 14,21492

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.094.020

Voce: 094 - Pulsanti per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme IEC 60947-5-1, IEC 62094-1

Articolo: 020 - 1NA 16A - a ritenuta

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,21554

Spese generali € 1,53233

Utili di impresa € 1,17479

Prezzo a cad € 12,92266

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.094.021

Voce: 094 - Pulsanti per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme IEC 60947-5-1, IEC 62094-1

Articolo: 021 - 1NC 16A - a ritenuta

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,21554

Spese generali € 1,53233

Utili di impresa € 1,17479

Prezzo a cad € 12,92266

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.094.022

Voce: 094 - Pulsanti per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme IEC 60947-5-1, IEC 62094-1

Articolo: 022 - 2NA 16A - a ritenuta

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,23709

Spese generali € 1,68556

Utili di impresa € 1,29227

Prezzo a cad € 14,21492

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.094.030

Voce: 094 - Pulsanti per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme IEC 60947-5-1, IEC 62094-1

Articolo: 030 - 2NA 16A - doppio

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,72640

Spese generali € 2,05896

Utili di impresa € 1,57854

Prezzo a cad € 17,36390

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.094.031

Voce: 094 - Pulsanti per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme IEC 60947-5-1, IEC 62094-1

Articolo: 031 - 1NA+1NC 16A - doppio

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,78501

Spese generali € 2,06775

Utili di impresa € 1,58528

Prezzo a cad € 17,43804

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.095.001

Voce: 095 - Segnalatori luminosi modulari per installazioni su guida DIN

Articolo: 001 - singolo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,81000

Spese generali € 1,32150

Utili di impresa € 1,01315

Prezzo a cad € 11,14465

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.095.002

Voce: 095 - Segnalatori luminosi modulari per installazioni su guida DIN

Articolo: 002 - doppio

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,23000

Spese generali € 1,98450

Utili di impresa € 1,52145

Prezzo a cad € 16,73595

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.095.003

Voce: 095 - Segnalatori luminosi modulari per installazioni su guida DIN

Articolo: 003 - triplo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,64000

Spese generali € 2,64600

Utili di impresa € 2,02860

Prezzo a cad € 22,31460

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.096.001

Voce: 096 - Trasformatori di sicurezza modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6

Articolo: 001 - Trasformatore di sicurezza 230/12-24V 50-60Hz - fino a 16VA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,19000

Spese generali € 2,42850

Utili di impresa € 1,86185

Prezzo a cad € 20,48035

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.096.002

Voce: 096 - Trasformatori di sicurezza modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6

Articolo: 002 - Trasformatore di sicurezza 230/12-24V 50-60Hz - 25VA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,66000

Spese generali € 3,39900

Utili di impresa € 2,60590

Prezzo a cad € 28,66490

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.096.003

Voce: 096 - Trasformatori di sicurezza modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6

Articolo: 003 - Trasformatore di sicurezza 230/12-24V 50-60Hz - 40VA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,33000

Spese generali € 4,54950

Utili di impresa € 3,48795

Prezzo a cad € 38,36745

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.096.004

Voce: 096 - Trasformatori di sicurezza modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6

Articolo: 004 - Trasformatore di sicurezza 230/12-24V 50-60Hz - 63VA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,27000

Spese generali € 4,24050

Utili di impresa € 3,25105

Prezzo a cad € 35,76155

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.096.010

Voce: 096 - Trasformatori di sicurezza modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6

Articolo: 010 - Trasformatore per campanelli a doppio isolamento 230/8-12V 50-60Hz - 4VA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,63000

Spese generali € 2,04450

Utili di impresa € 1,56745

Prezzo a cad € 17,24195

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.096.011

Voce: 096 - Trasformatori di sicurezza modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6

Articolo: 011 - Trasformatore per campanelli a doppio isolamento 230/8-12V 50-60Hz - 8VA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,63000

Spese generali € 2,04450

Utili di impresa € 1,56745

Prezzo a cad € 17,24195

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.096.012

Voce: 096 - Trasformatori di sicurezza modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6

Articolo: 012 - Trasformatore per campanelli a doppio isolamento 230/8-12V 50-60Hz - 16VA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,19000

Spese generali € 2,42850

Utili di impresa € 1,86185

Prezzo a cad € 20,48035

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.097.001

Voce: 097 - Suonerie, ronzatori e prese di corrente modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6

Articolo: 001 - Suoneria 8-12 Vac 50-60Hz

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,10005

Spese generali € 1,36501

Utili di impresa € 1,04651

Prezzo a cad € 11,51156

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.097.002

Voce: 097 - Suonerie, ronzatori e prese di corrente modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6

Articolo: 002 - Suoneria 220-240 Vac 50-60Hz

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,88676

Spese generali € 1,48301

Utili di impresa € 1,13698

Prezzo a cad € 12,50675

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.097.010

Voce: 097 - Suonerie, ronzatori e prese di corrente modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6

Articolo: 010 - Ronzatore 8-12 Vac 50-60Hz

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,70082

Spese generali € 1,30512

Utili di impresa € 1,00059

Prezzo a cad € 11,00654

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.097.011

Voce: 097 - Suonerie, ronzatori e prese di corrente modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6

Articolo: 011 - Ronzatore 220-240 Vac 50-60Hz

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,25270

Spese generali € 1,38791

Utili di impresa € 1,06406

Prezzo a cad € 11,70467

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.097.020

Voce: 097 - Suonerie, ronzatori e prese di corrente modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6

Articolo: 020 - Presa di corrente bipasso P17/P30 10/16A standard italiano/tedesco

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,84559

Spese generali € 1,02684

Utili di impresa € 0,78724

Prezzo a cad € 8,65967

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.098.001

Voce: 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

Articolo: 001 - 3P+N ad inserzione indiretta tramite TA classe precisione 1 - Energia Attiva con uscita impulsiva

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 364,71826

Spese generali € 54,70774

Utili di impresa € 41,94260

Prezzo a cad € 461,36860

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.098.002

Voce: 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

Articolo: 002 - 3P+N ad inserzione indiretta tramite TA classe precisione 1 - Energia Attiva+Reattiva con uscita impulsiva

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 707,48000

Spese generali € 106,12200

Utili di impresa € 81,36020

Prezzo a cad € 894,96220

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.098.003

Voce: 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

Articolo: 003 - 3P ad inserzione indiretta tramite TA classe precisione 1 - Energia Attiva con uscita impulsiva

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 471,65000

Spese generali € 70,74750

Utili di impresa € 54,23975

Prezzo a cad € 596,63725

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.098.004

Voce: 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

Articolo: 004 - 3P ad inserzione indiretta tramite TA classe precisione 1 - Energia Attiva+Reattiva con uscita impulsiva

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 237,03648

Spese generali € 35,55547

Utili di impresa € 27,25920

Prezzo a cad € 299,85115

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.098.005

Voce: 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

Articolo: 005 - 1P ad inserzione indiretta tramite TA classe precisione 1 - Energia Attiva con uscita impulsiva

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 377,32000

Spese generali € 56,59800

Utili di impresa € 43,39180

Prezzo a cad € 477,30980

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.098.010

Voce: 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

Articolo: 010 - 3P+N ad inserzione diretta classe precisione 1 - Energia Attiva con uscita impulsiva

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 306,50143

Spese generali € 45,97521

Utili di impresa € 35,24766

Prezzo a cad € 387,72431

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.098.011

Voce: 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

Articolo: 011 - 3P+N ad inserzione diretta classe precisione 1 - Energia Attiva+Reattiva con uscita impulsiva

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 707,48000

Spese generali € 106,12200

Utili di impresa € 81,36020

Prezzo a cad € 894,96220

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.098.012

Voce: 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

Articolo: 012 - 3P ad inserzione diretta classe precisione 1 - Energia Attiva con uscita impulsiva

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 424,49000

Spese generali € 63,67350

Utili di impresa € 48,81635

Prezzo a cad € 536,97985

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.098.013

Voce: 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

Articolo: 013 - 3P ad inserzione diretta classe precisione 1 - Energia Attiva+Reattiva con uscita impulsiva

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 225,74871

Spese generali € 33,86231

Utili di impresa € 25,96110

Prezzo a cad € 285,57212

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.098.014

Voce: 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

Articolo: 014 - 1P ad inserzione diretta classe precisione 1 - Energia Attiva con uscita impulsiva

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,25000

Spese generali € 12,18750

Utili di impresa € 9,34375

Prezzo a cad € 102,78125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.098.030

Voce: 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

Articolo: 030 - Convertitore seriale RS485/232

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 509,62000

Spese generali € 76,44300

Utili di impresa € 58,60630

Prezzo a cad € 644,66930

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.098.031

Voce: 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

Articolo: 031 - Convertitore seriale RS485/TCP IP

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 509,65000

Spese generali € 76,44750

Utili di impresa € 58,60975

Prezzo a cad € 644,70725

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.098.040

Voce: 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

Articolo: 040 - Multimetro con funzioni di voltmetro, amperometro, frequenzimetro, cosfmetro, wattmetro, varmetro, contatore di energia attiva e reattiva, contaore, con porta seriale ed uscite programmabili

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 250,25725

Spese generali € 37,53859

Utili di impresa € 28,77958

Prezzo a cad € 316,57542

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.098.041

Voce: 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

Articolo: 041 - Voltmetro digitale c.a./c.c.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 68,92000

Spese generali € 10,33800

Utili di impresa € 7,92580

Prezzo a cad € 87,18380

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.098.042

Voce: 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

Articolo: 042 - Amperometro digitale c.a.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 73,73000

Spese generali € 11,05950

Utili di impresa € 8,47895

Prezzo a cad € 93,26845

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.098.043

Voce: 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

Articolo: 043 - Frequenzimetro digitale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 95,85000

Spese generali € 14,37750

Utili di impresa € 11,02275

Prezzo a cad € 121,25025

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.098.044

Voce: 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

Articolo: 044 - Voltmetro analogico di tipo diretto 500V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,12000

Spese generali € 4,81800

Utili di impresa € 3,69380

Prezzo a cad € 40,63180

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.098.045

Voce: 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

Articolo: 045 - Amperometro analogico di tipo diretto - 5A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,86000

Spese generali € 4,92900

Utili di impresa € 3,77890

Prezzo a cad € 41,56790

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.098.046

Voce: 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

Articolo: 046 - Amperometro analogico di tipo diretto - 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,86000

Spese generali € 4,92900

Utili di impresa € 3,77890

Prezzo a cad € 41,56790

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.098.047

Voce: 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

Articolo: 047 - Amperometro analogico di tipo diretto - 15A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,86000

Spese generali € 4,92900

Utili di impresa € 3,77890

Prezzo a cad € 41,56790

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.098.048

Voce: 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

Articolo: 048 - Amperometro analogico di tipo diretto - 20A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,86000

Spese generali € 4,92900

Utili di impresa € 3,77890

Prezzo a cad € 41,56790

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.098.049

Voce: 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

Articolo: 049 - Amperometro analogico di tipo diretto - 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,86000

Spese generali € 4,92900

Utili di impresa € 3,77890

Prezzo a cad € 41,56790

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.098.050

Voce: 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

Articolo: 050 - Amperometro analogico per TA - secondario 5A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,53000

Spese generali € 4,57950

Utili di impresa € 3,51095

Prezzo a cad € 38,62045

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.098.051

Voce: 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

Articolo: 051 - Frequenzimetro analogico 100/280V 45-65Hz

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 99,44000

Spese generali € 14,91600

Utili di impresa € 11,43560

Prezzo a cad € 125,79160

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.098.060

Voce: 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

Articolo: 060 - Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 50/5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,61000

Spese generali € 2,34150

Utili di impresa € 1,79515

Prezzo a cad € 19,74665

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.098.061

Voce: 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

Articolo: 061 - Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 100/5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,47000

Spese generali € 2,32050

Utili di impresa € 1,77905

Prezzo a cad € 19,56955

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.098.062

Voce: 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

Articolo: 062 - Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 150/5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,47000

Spese generali € 2,32050

Utili di impresa € 1,77905

Prezzo a cad € 19,56955

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.098.063

Voce: 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

Articolo: 063 - Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 200/5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,34000

Spese generali € 2,45100

Utili di impresa € 1,87910

Prezzo a cad € 20,67010

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.098.064

Voce: 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

Articolo: 064 - Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 250/5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,24707

Spese generali € 2,73706

Utili di impresa € 2,09841

Prezzo a cad € 23,08254

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.098.065

Voce: 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

Articolo: 065 - Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 300/5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,15908

Spese generali € 3,17386

Utili di impresa € 2,43329

Prezzo a cad € 26,76624

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.098.066

Voce: 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

Articolo: 066 - Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 400/5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,15908

Spese generali € 3,17386

Utili di impresa € 2,43329

Prezzo a cad € 26,76624

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.098.067

Voce: 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

Articolo: 067 - Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 600/5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,15908

Spese generali € 3,17386

Utili di impresa € 2,43329

Prezzo a cad € 26,76624

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.098.068

Voce: 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

Articolo: 068 - Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 800/5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,39000

Spese generali € 6,65850

Utili di impresa € 5,10485

Prezzo a cad € 56,15335

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.098.069

Voce: 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

Articolo: 069 - Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 1500/5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,43500

Spese generali € 8,76525

Utili di impresa € 6,72003

Prezzo a cad € 73,92028

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.098.070

Voce: 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

Articolo: 070 - Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 2000/5

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 88,86346

Spese generali € 13,32952

Utili di impresa € 10,21930

Prezzo a cad € 112,41228

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.001

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 001 - Interruttore tipo Astronomico digitale ad 1canale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 76,75292

Spese generali € 11,51294

Utili di impresa € 8,82659

Prezzo a cad € 97,09244

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.002

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 002 - Interruttore tipo Astronomico digitale a 2 canali

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 113,33378

Spese generali € 17,00007

Utili di impresa € 13,03338

Prezzo a cad € 143,36723

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.003

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 003 - Interruttore Crepuscolare modulare con soglia di luminosità regolabile da 5 a 2000 lux con sonda a parete

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 49,03459

Spese generali € 7,35519

Utili di impresa € 5,63898

Prezzo a cad € 62,02876

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.004

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 004 - Interruttore orario analogico giornaliero- 16A - 1 contatto

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,78200

Spese generali € 4,61730

Utili di impresa € 3,53993

Prezzo a cad € 38,93923

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.005

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 005 - Interruttore orario analogico settimanale - 16A - 1 contatto

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,85444

Spese generali € 6,72817

Utili di impresa € 5,15826

Prezzo a cad € 56,74087

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.006

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 006 - Interruttore orario digitale giornaliero - 16A - 1 contatto

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,61381

Spese generali € 7,14207

Utili di impresa € 5,47559

Prezzo a cad € 60,23147

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.007

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 007 - Interruttore orario digitale settimanale - 16A - 1 contatto

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,99181

Spese generali € 8,84877

Utili di impresa € 6,78406

Prezzo a cad € 74,62464

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.008

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 008 - Interruttore orario digitale settimanale - 16A - 2 contatti

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 88,51120

Spese generali € 13,27668

Utili di impresa € 10,17879

Prezzo a cad € 111,96667

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.020

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 020 - Temporizzatore luci scale - 16A AC1

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,19633

Spese generali € 3,62945

Utili di impresa € 2,78258

Prezzo a cad € 30,60836

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.030

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 030 - Contattore bipolare AC7 1NA+1NC 16A 230V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,47033

Spese generali € 3,67055

Utili di impresa € 2,81409

Prezzo a cad € 30,95497

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.031

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 031 - Contattore bipolare AC7 2NA 16A 230V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,83819

Spese generali € 3,42573

Utili di impresa € 2,62639

Prezzo a cad € 28,89031

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.032

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 032 - Contattore bipolare AC7 2NA 25A 230V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,83819

Spese generali € 3,42573

Utili di impresa € 2,62639

Prezzo a cad € 28,89031

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.033

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 033 - Contattore bipolare AC7 2NC 25A 230V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,47033

Spese generali € 3,67055

Utili di impresa € 2,81409

Prezzo a cad € 30,95497

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.034

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 034 - Contattore tripolare AC7 3NA 25A 230V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,22761

Spese generali € 3,33414

Utili di impresa € 2,55618

Prezzo a cad € 28,11793

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.035

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 035 - Contattore quadripolare AC7 4NA 25A 230V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,69343

Spese generali € 3,70401

Utili di impresa € 2,83974

Prezzo a cad € 31,23719

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.036

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 036 - Contattore quadripolare AC7 4NC 25A 230V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,34905

Spese generali € 3,95236

Utili di impresa € 3,03014

Prezzo a cad € 33,33155

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.037

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 037 - Contattore quadripolare AC7 2NA+2NC 25A 230V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,47821

Spese generali € 3,97173

Utili di impresa € 3,04499

Prezzo a cad € 33,49494

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.038

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 038 - Contattore bipolare AC7 2NA 40A 230V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,08912

Spese generali € 5,86337

Utili di impresa € 4,49525

Prezzo a cad € 49,44774

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.039

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 039 - Contattore tripolare AC7 3NA 40A 230V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,36723

Spese generali € 7,10508

Utili di impresa € 5,44723

Prezzo a cad € 59,91955

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.040

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 040 - Contattore quadripolare AC7 4NA 40A 230V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 55,19914

Spese generali € 8,27987

Utili di impresa € 6,34790

Prezzo a cad € 69,82691

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.041

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 041 - Contattore quadripolare AC7 4NC 40A 230V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,88613

Spese generali € 8,83292

Utili di impresa € 6,77190

Prezzo a cad € 74,49095

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.042

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 042 - Contattore bipolare AC7 2NA 63A 230V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 62,26783

Spese generali € 9,34017

Utili di impresa € 7,16080

Prezzo a cad € 78,76880

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.043

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 043 - Contattore tripolare AC7 3NA 63A 230V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 61,96253

Spese generali € 9,29438

Utili di impresa € 7,12569

Prezzo a cad € 78,38260

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.044

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 044 - Contattore quadripolare AC7 4NA 63A 230V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 77,46197

Spese generali € 11,61930

Utili di impresa € 8,90813

Prezzo a cad € 97,98939

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.045

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 045 - Contattore quadripolare AC7 4NC 63A 230V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 83,03942

Spese generali € 12,45591

Utili di impresa € 9,54953

Prezzo a cad € 105,04487

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.046

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 046 - Contattore quadripolare AC7 2NA+2NC 63A 230V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 83,03942

Spese generali € 12,45591

Utili di impresa € 9,54953

Prezzo a cad € 105,04487

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.047

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 047 - Contattore bipolare AC7 2NA 25A 24V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,95368

Spese generali € 3,59305

Utili di impresa € 2,75467

Prezzo a cad € 30,30141

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.048

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 048 - Contattore quadripolare AC7 4NA 25A 24V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,92634

Spese generali € 3,88895

Utili di impresa € 2,98153

Prezzo a cad € 32,79682

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.049

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 049 - Contattore quadripolare AC7 4NC 25A 24V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,67589

Spese generali € 4,15138

Utili di impresa € 3,18273

Prezzo a cad € 35,01000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.050

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 050 - Contattore bipolare AC7 2NA 40A 24V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,83868

Spese generali € 6,12580

Utili di impresa € 4,69645

Prezzo a cad € 51,66093

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.051

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 051 - Contattore quadripolare AC7 4NA 40A 24V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 57,95851

Spese generali € 8,69378

Utili di impresa € 6,66523

Prezzo a cad € 73,31752

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.052

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 052 - Contattore quadripolare AC7 4NC 40A 24V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,19609

Spese generali € 13,07941

Utili di impresa € 10,02755

Prezzo a cad € 110,30305

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.053

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 053 - Contattore AC3 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. Per comando fino a 4kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,26000

Spese generali € 3,18900

Utili di impresa € 2,44490

Prezzo a cad € 26,89390

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.054

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 054 - Contattore AC3 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. Per comando da 4kW a 5,5kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,08000

Spese generali € 3,76200

Utili di impresa € 2,88420

Prezzo a cad € 31,72620

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.055

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 055 - Contattore AC3 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. Per comando da 5,5kW a 7,5kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,03000

Spese generali € 4,35450

Utili di impresa € 3,33845

Prezzo a cad € 36,72295

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.056

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 056 - Contattore AC3 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. Per comando da 7,5kW a 11kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,41000

Spese generali € 9,06150

Utili di impresa € 6,94715

Prezzo a cad € 76,41865

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.057

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 057 - Contattore AC3 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. Per comando da 11kW a 15kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 67,54000

Spese generali € 10,13100

Utili di impresa € 7,76710

Prezzo a cad € 85,43810

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.058

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 058 - Contattore AC3 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. Per comando da 15kW a 18,5kW

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 116,48000

Spese generali € 17,47200

Utili di impresa € 13,39520

Prezzo a cad € 147,34720

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.059

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 059 - Contattore AC1 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. 4NA 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,69343

Spese generali € 3,70401

Utili di impresa € 2,83974

Prezzo a cad € 31,23719

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.060

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 060 - Contattore AC1 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. 4NA 30A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,60000

Spese generali € 5,64000

Utili di impresa € 4,32400

Prezzo a cad € 47,56400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.061

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 061 - Contattore AC1 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. 4NA 45A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,41000

Spese generali € 9,06150

Utili di impresa € 6,94715

Prezzo a cad € 76,41865

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.062

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 062 - Contattore AC1 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. 4NA 55A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 77,46197

Spese generali € 11,61930

Utili di impresa € 8,90813

Prezzo a cad € 97,98939

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.063

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 063 - Contattore AC1 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. 2NA+2NC 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,17000

Spese generali € 3,92550

Utili di impresa € 3,00955

Prezzo a cad € 33,10505

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.064

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 064 - Contattore AC1 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. 2NA+2NC 30A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,60000

Spese generali € 5,64000

Utili di impresa € 4,32400

Prezzo a cad € 47,56400

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.065

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 065 - Contattore AC1 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. 2NA+2NC 45A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,41000

Spese generali € 9,06150

Utili di impresa € 6,94715

Prezzo a cad € 76,41865

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.066

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 066 - Contattore AC1 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. 2NA+2NC 55A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 83,03942

Spese generali € 12,45591

Utili di impresa € 9,54953

Prezzo a cad € 105,04487

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.080

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 080 - relè passo-passo 1NA 230V 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,73235

Spese generali € 2,50985

Utili di impresa € 1,92422

Prezzo a cad € 21,16642

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.081

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 081 - relè passo-passo 1NA 24V 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,34293

Spese generali € 2,60144

Utili di impresa € 1,99444

Prezzo a cad € 21,93881

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.082

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 082 - relè passo-passo 2NA 230V 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,50000

Spese generali € 3,07500

Utili di impresa € 2,35750

Prezzo a cad € 25,93250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.083

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 083 - relè passo-passo 2NA 24V 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,45263

Spese generali € 3,21789

Utili di impresa € 2,46705

Prezzo a cad € 27,13758

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.084

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 084 - relè passo-passo 1NC+1NA 230V 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,85000

Spese generali € 3,42750

Utili di impresa € 2,62775

Prezzo a cad € 28,90525

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.085

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 085 - relè passo-passo 1NC+1NA 24V 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,73058

Spese generali € 3,55959

Utili di impresa € 2,72902

Prezzo a cad € 30,01918

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.086

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 086 - relè passo-passo 4NA 230V 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,11453

Spese generali € 5,71718

Utili di impresa € 4,38317

Prezzo a cad € 48,21488

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.087

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 087 - relè passo-passo 4NA 24V 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,11453

Spese generali € 5,71718

Utili di impresa € 4,38317

Prezzo a cad € 48,21488

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.088

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 088 - relè passo-passo 2NA+2NC 230V 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,61365

Spese generali € 6,24205

Utili di impresa € 4,78557

Prezzo a cad € 52,64127

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.089

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 089 - relè passo-passo 2NA+2NC 24V 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,61365

Spese generali € 6,24205

Utili di impresa € 4,78557

Prezzo a cad € 52,64127

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.100

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 100 - Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 0,1A a 0,16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,60384

Spese generali € 6,09058

Utili di impresa € 4,66944

Prezzo a cad € 51,36386

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.101

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 101 - Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 0,16A a 0,25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,60384

Spese generali € 6,09058

Utili di impresa € 4,66944

Prezzo a cad € 51,36386

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.102

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 102 - 02 . Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 0,25A a 0,40A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,60384

Spese generali € 6,09058

Utili di impresa € 4,66944

Prezzo a cad € 51,36386

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.103

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 103 - Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 0,40A a 0,63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,74474

Spese generali € 6,11171

Utili di impresa € 4,68565

Prezzo a cad € 51,54210

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.104

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 104 - Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 0,63A a 1A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,33000

Spese generali € 6,64950

Utili di impresa € 5,09795

Prezzo a cad € 56,07745

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.105

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 105 - Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 1A a 1,6A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,33000

Spese generali € 6,64950

Utili di impresa € 5,09795

Prezzo a cad € 56,07745

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.106

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 106 - Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 1,6A a 2,5A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,33000

Spese generali € 6,64950

Utili di impresa € 5,09795

Prezzo a cad € 56,07745

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.107

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 107 - Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 2,5A a 4,0A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,33000

Spese generali € 6,64950

Utili di impresa € 5,09795

Prezzo a cad € 56,07745

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.108

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 108 - Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 4,0A a 6,3A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,33000

Spese generali € 6,64950

Utili di impresa € 5,09795

Prezzo a cad € 56,07745

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.109

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 109 - Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 6,3A a 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 45,43000

Spese generali € 6,81450

Utili di impresa € 5,22445

Prezzo a cad € 57,46895

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.110

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 110 - Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 9A a 14A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,56000

Spese generali € 7,73400

Utili di impresa € 5,92940

Prezzo a cad € 65,22340

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.111

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 111 - Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 13A a 18A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 54,19000

Spese generali € 8,12850

Utili di impresa € 6,23185

Prezzo a cad € 68,55035

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.112

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 112 - Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 17A a 23A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 61,31000

Spese generali € 9,19650

Utili di impresa € 7,05065

Prezzo a cad € 77,55715

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.113

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 113 - Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 20A a 25A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 70,17019

Spese generali € 10,52553

Utili di impresa € 8,06957

Prezzo a cad € 88,76529

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.114

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 114 - Accessori per Interruttore Salvamotore. Bobina minima tensione per tensioni comprese da 24V a 400V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,73000

Spese generali € 3,25950

Utili di impresa € 2,49895

Prezzo a cad € 27,48845

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.115

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 115 - Accessori per Interruttore Salvamotore. Bobina a lancio di corrente per tensioni comprese da 24V a 400V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,79910

Spese generali € 3,71987

Utili di impresa € 2,85190

Prezzo a cad € 31,37086

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.099.116

Voce: 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

Articolo: 116 - Accessori per Interruttore Salvamotore. Contatti aux 1NA+1NC o 2NA o 2NC, per montaggio laterale o frontale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,54000

Spese generali € 0,98100

Utili di impresa € 0,75210

Prezzo a cad € 8,27310

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.100.001

Voce: 100 - Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11

Articolo: 001 - SPD unipolare tipo 1 - limp=50kA - 10/350 µs - Up = 4kV

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 210,63974

Spese generali € 31,59596

Utili di impresa € 24,22357

Prezzo a cad € 266,45927

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.100.002

Voce: 100 - Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11

Articolo: 002 - SPD unipolare tipo 1 - Iimp=100kA - 10/350 µs - Up = 4kV

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 247,87362

Spese generali € 37,18104

Utili di impresa € 28,50547

Prezzo a cad € 313,56013

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.100.003

Voce: 100 - Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11

Articolo: 003 - SPD tripolare tipo 1 - Iimp=100kA - 10/350 µs - Up = 4kV

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 571,37746

Spese generali € 85,70662

Utili di impresa € 65,70841

Prezzo a cad € 722,79249

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.100.010

Voce: 100 - Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11

Articolo: 010 - SPD tetrapolare combinato tipo 1 - Iimp=100kA - 10/350 µs - Up ≤ 1.5kV

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 671,26748

Spese generali € 100,69012

Utili di impresa € 77,19576

Prezzo a cad € 849,15336

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.100.020

Voce: 100 - Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11

Articolo: 020 - SPD unipolare tipo 2 - Iimp=65kA - 8/20 µs - Up ≤ 1.5kV Uc 275V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 155,66369

Spese generali € 23,34955

Utili di impresa € 17,90132

Prezzo a cad € 196,91457

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.100.021

Voce: 100 - Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11

Articolo: 021 - SPD 1F+N tipo 2 - Iimp=65kA - 8/20 µs - Up ≤ 1.5kV Uc 275V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 136,16000

Spese generali € 20,42400

Utili di impresa € 15,65840

Prezzo a cad € 172,24240

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.100.022

Voce: 100 - Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11

Articolo: 022 - SPD 3F+N tipo 2 - Iimp=65kA - 8/20 µs - Up ≤ 1.5kV Uc 275V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 478,01000

Spese generali € 71,70150

Utili di impresa € 54,97115

Prezzo a cad € 604,68265

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.100.030

Voce: 100 - Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11

Articolo: 030 - SPD unipolare tipo 2 - I_{imp}=40kA - 8/20 µs - U_p ≤ 1.5kV U_c 275V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,50000

Spese generali € 8,77500

Utili di impresa € 6,72750

Prezzo a cad € 74,00250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.100.031

Voce: 100 - Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11

Articolo: 031 - SPD 1F+N tipo 2 - I_{imp}=40kA - 8/20 µs - U_p ≤ 1.5kV U_c 275V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 100,75000

Spese generali € 15,11250

Utili di impresa € 11,58625

Prezzo a cad € 127,44875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.100.032

Voce: 100 - Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11

Articolo: 032 - SPD 3F+N tipo 2 - I_{imp}=40kA - 8/20 µs - U_p ≤ 1.5kV U_c 275V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 192,40000

Spese generali € 28,86000

Utili di impresa € 22,12600

Prezzo a cad € 243,38600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.100.040

Voce: 100 - Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11

Articolo: 040 - SPD unipolare tipo 2 - I_{imp}=15kA - 8/20 µs - U_p ≤ 1.5kV U_c 275V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,06628

Spese generali € 9,45994

Utili di impresa € 7,25262

Prezzo a cad € 79,77884

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.100.041

Voce: 100 - Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11

Articolo: 041 - SPD 1F+N tipo 2 - I_{imp}=15kA - 8/20 µs - U_p ≤ 1.5kV U_c 275V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 92,30000

Spese generali € 13,84500

Utili di impresa € 10,61450

Prezzo a cad € 116,75950

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.100.042

Voce: 100 - Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11

Articolo: 042 - SPD 3F+N tipo 2 - I_{imp}=15kA - 8/20 µs - U_p ≤ 1.5kV U_c 275V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 178,10000

Spese generali € 26,71500

Utili di impresa € 20,48150

Prezzo a cad € 225,29650

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.100.050

Voce: 100 - Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11

Articolo: 050 - SPD tipo 2 per linee telefoniche analogiche Un 130V Up \leq 600V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 92,20993

Spese generali € 13,83149

Utili di impresa € 10,60414

Prezzo a cad € 116,64556

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P61.100.051

Voce: 100 - Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11

Articolo: 051 - SPD tipo 2 per linee telefoniche digitali Un 40V Up \leq 600V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 95,55000

Spese generali € 14,33250

Utili di impresa € 10,98825

Prezzo a cad € 120,87075

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P62

Capitolo: PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - APPARECCHIATURE PER IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE, F.M., SEGNALEZIONE E REGOLAZIONE (APPARECCHI MODULARI DI COMANDO, SEGNALEZIONE E REGOLAZIONE, SCATOLE MODULARI E FINITURE, PRESE E SPINE INDUSTRIALI, APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE)

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.001.001

Voce: 001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard

Articolo: 001 - interruttore 1P 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,29000

Spese generali € 0,19350

Utali di impresa € 0,14835

Prezzo a cad € 1,63185

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.001.002

Voce: 001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard

Articolo: 002 - interruttore 2P 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,22500

Spese generali € 0,63375

Utali di impresa € 0,48588

Prezzo a cad € 5,34463

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.001.003

Voce: 001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard

Articolo: 003 - interruttore 2P 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,99680

Spese generali € 2,24952

Utali di impresa € 1,72463

Prezzo a cad € 18,97095

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.001.004

Voce: 001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard

Articolo: 004 - interruttore 2P 16A a chiave

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,56000

Spese generali € 1,88400

Utali di impresa € 1,44440

Prezzo a cad € 15,88840

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.001.005

Voce: 001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard

Articolo: 005 - deviatore 1P 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,75000

Spese generali € 0,26250

Utali di impresa € 0,20125

Prezzo a cad € 2,21375

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.001.006

Voce: 001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard

Articolo: 006 - deviatore 1P 16A a chiave

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,52000

Spese generali € 2,47800

Utili di impresa € 1,89980

Prezzo a cad € 20,89780

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.001.007

Voce: 001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard

Articolo: 007 - invertitore 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,25000

Spese generali € 0,63750

Utili di impresa € 0,48875

Prezzo a cad € 5,37625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.001.008

Voce: 001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard

Articolo: 008 - pulsante 1P (NO) 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,23613

Spese generali € 0,33542

Utili di impresa € 0,25715

Prezzo a cad € 2,82870

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.001.009

Voce: 001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard

Articolo: 009 - pulsante 1P (NO) 10A con diffusore luminoso

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,23613

Spese generali € 0,33542

Utili di impresa € 0,25715

Prezzo a cad € 2,82870

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.001.010

Voce: 001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard

Articolo: 010 - pulsante 1P (NC) 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,43750

Spese generali € 0,36563

Utili di impresa € 0,28031

Prezzo a cad € 3,08344

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.001.011

Voce: 001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard

Articolo: 011 - pulsante 1P (NO o NC) a tirante

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,36000

Spese generali € 0,80400

Utili di impresa € 0,61640

Prezzo a cad € 6,78040

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.001.012

Voce: 001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard

Articolo: 012 - pulsante 1P (NO) con targa portanome illuminabile

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,91500

Spese generali € 0,88725

Utili di impresa € 0,68023

Prezzo a cad € 7,48248

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.001.013

Voce: 001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard

Articolo: 013 - pulsante doppio 1P (NO) + 1P (NO) 10A interbloccato

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,38750

Spese generali € 0,65813

Utili di impresa € 0,50456

Prezzo a cad € 5,55019

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.001.014

Voce: 001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard

Articolo: 014 - pulsante doppio 1P (NO) + 1P (NO) 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,11000

Spese generali € 0,61650

Utili di impresa € 0,47265

Prezzo a cad € 5,19915

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.001.015

Voce: 001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard

Articolo: 015 - pulsante 2P (NO) 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,99750

Spese generali € 0,59963

Utili di impresa € 0,45971

Prezzo a cad € 5,05684

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.001.016

Voce: 001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard

Articolo: 016 - pulsante 2P (NO) 10A a chiave

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,56000

Spese generali € 1,88400

Utili di impresa € 1,44440

Prezzo a cad € 15,88840

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.001.017

Voce: 001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard

Articolo: 017 - commutatore a doppio tasto con interblocco

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,35000

Spese generali € 0,65250

Utili di impresa € 0,50025

Prezzo a cad € 5,50275

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.001.018

Voce: 001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard

Articolo: 018 - relè monostabile 1P 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,59510

Spese generali € 2,18927

Utili di impresa € 1,67844

Prezzo a cad € 18,46280

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.001.019

Voce: 001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard

Articolo: 019 - relè passo - passo 1P 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,74000

Spese generali € 1,61100

Utili di impresa € 1,23510

Prezzo a cad € 13,58610

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.001.020

Voce: 001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard

Articolo: 020 - relè passo - passo 2P 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,42000

Spese generali € 2,01300

Utili di impresa € 1,54330

Prezzo a cad € 16,97630

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.002.001

Voce: 002 - Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard

Articolo: 001 - spia con singolo diffusore luminoso

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,86000

Spese generali € 0,42900

Utili di impresa € 0,32890

Prezzo a cad € 3,61790

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.002.002

Voce: 002 - Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard

Articolo: 002 - spia con doppio diffusore luminoso

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,09000

Spese generali € 0,76350

Utili di impresa € 0,58535

Prezzo a cad € 6,43885

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.002.003

Voce: 002 - Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard

Articolo: 003 - lampada segnাপasso con led 12Vac o 24Vac

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,83665

Spese generali € 3,42550

Utili di impresa € 2,62621

Prezzo a cad € 28,88836

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.002.004

Voce: 002 - Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard

Articolo: 004 - lampada segnapasso con led 230Vac

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,83665

Spese generali € 3,42550

Utili di impresa € 2,62621

Prezzo a cad € 28,88836

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.002.005

Voce: 002 - Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard

Articolo: 005 - Torcia autonoma di tipo estraibile a led ad alta efficienza luminosa con dispositivo automatico di emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,08000

Spese generali € 4,51200

Utili di impresa € 3,45920

Prezzo a cad € 38,05120

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.002.006

Voce: 002 - Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard

Articolo: 006 - lampada di emergenza ad intervento automatico di tipo fisso

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,50000

Spese generali € 2,92500

Utili di impresa € 2,24250

Prezzo a cad € 24,66750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.002.007

Voce: 002 - Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard

Articolo: 007 - lampada a led per retroilluminazione comandi - alim. 12Vac o 24Vac

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,01500

Spese generali € 0,30225

Utili di impresa € 0,23173

Prezzo a cad € 2,54898

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.002.008

Voce: 002 - Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard

Articolo: 008 - lampada a led per retroilluminazione comandi - alim. 230Vac

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,28000

Spese generali € 0,19200

Utili di impresa € 0,14720

Prezzo a cad € 1,61920

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.002.009

Voce: 002 - Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard

Articolo: 009 - lampada a led per retroilluminazione comandi - alim. 12Vac o 24Vac

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,17750

Spese generali € 0,32663

Utili di impresa € 0,25041

Prezzo a cad € 2,75454

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.002.010

Voce: 002 - Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard

Articolo: 010 - suoneria - alim. 12Vac

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,49000

Spese generali € 1,27350

Utili di impresa € 0,97635

Prezzo a cad € 10,73985

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.002.011

Voce: 002 - Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard

Articolo: 011 - suoneria - alim. 230Vac

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,58000

Spese generali € 1,58700

Utili di impresa € 1,21670

Prezzo a cad € 13,38370

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.002.012

Voce: 002 - Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard

Articolo: 012 - suoneria elettronica con 3 sequenze sonore - alim. 12Vac o 12Vdc

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,07383

Spese generali € 6,16107

Utili di impresa € 4,72349

Prezzo a cad € 51,95839

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.002.013

Voce: 002 - Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard

Articolo: 013 - ronzatore - alim. 12Vac o 12Vdc

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,24000

Spese generali € 0,93600

Utili di impresa € 0,71760

Prezzo a cad € 7,89360

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.002.014

Voce: 002 - Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard

Articolo: 014 - ronzatore - alim. 230Vac

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,53000

Spese generali € 1,27950

Utili di impresa € 0,98095

Prezzo a cad € 10,79045

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.002.020

Voce: 002 - Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard

Articolo: 020 - Rivelatore di Gas Metano con segnalazione ottico acustica

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 91,65000

Spese generali € 13,74750

Utili di impresa € 10,53975

Prezzo a cad € 115,93725

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.002.021

Voce: 002 - Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard

Articolo: 021 - Rivelatore di Gas GPL con segnalazione ottico acustica

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 91,65000

Spese generali € 13,74750

Utili di impresa € 10,53975

Prezzo a cad € 115,93725

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.003.001

Voce: 003 - Apparecchi modulari di protezione per serie civile con finitura standard

Articolo: 001 - Interruttore automatico magnetotermico 1P+N curva C 6A 1.5kA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,72000

Spese generali € 3,70800

Utili di impresa € 2,84280

Prezzo a cad € 31,27080

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.003.002

Voce: 003 - Apparecchi modulari di protezione per serie civile con finitura standard

Articolo: 002 - Interruttore automatico magnetotermico 1P+N curva C 10A 3kA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,72000

Spese generali € 3,70800

Utili di impresa € 2,84280

Prezzo a cad € 31,27080

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.003.003

Voce: 003 - Apparecchi modulari di protezione per serie civile con finitura standard

Articolo: 003 - Interruttore automatico magnetotermico 1P+N curva C 16A 3kA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,72000

Spese generali € 3,70800

Utili di impresa € 2,84280

Prezzo a cad € 31,27080

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.003.004

Voce: 003 - Apparecchi modulari di protezione per serie civile con finitura standard

Articolo: 004 - Interruttore automatico magnetotermico differenziale 1P+N curva C 6A 1.5kA I_{dn}=10mA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,19000

Spese generali € 8,72850

Utili di impresa € 6,69185

Prezzo a cad € 73,61035

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.003.005

Voce: 003 - Apparecchi modulari di protezione per serie civile con finitura standard

Articolo: 005 - Interruttore automatico magnetotermico differenziale 1P+N curva C 10A 3kA I_{dn}=10mA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,19000

Spese generali € 8,72850

Utili di impresa € 6,69185

Prezzo a cad € 73,61035

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.003.006

Voce: 003 - Apparecchi modulari di protezione per serie civile con finitura standard

Articolo: 006 - Interruttore automatico magnetotermico differenziale 1P+N curva C 16A 3kA I_{dn}=10mA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,19000

Spese generali € 8,72850

Utili di impresa € 6,69185

Prezzo a cad € 73,61035

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.003.010

Voce: 003 - Apparecchi modulari di protezione per serie civile con finitura standard

Articolo: 010 - portafusibile per fusibili fino a 10A 250Vac 5x20 e 6,3x32

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,73000

Spese generali € 0,40950

Utili di impresa € 0,31395

Prezzo a cad € 3,45345

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.003.011

Voce: 003 - Apparecchi modulari di protezione per serie civile con finitura standard

Articolo: 011 - portafusibile per fusibili fino a 16A 250Vac

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,73000

Spese generali € 0,40950

Utili di impresa € 0,31395

Prezzo a cad € 3,45345

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.003.020

Voce: 003 - Apparecchi modulari di protezione per serie civile con finitura standard

Articolo: 020 - Limitatore di sovratensione 1P I_n=1kA I_{max}=2kA U_p=1kV U_n=110-230Vac

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,72000

Spese generali € 1,75800

Utili di impresa € 1,34780

Prezzo a cad € 14,82580

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.004.001

Voce: 004 - Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard

Articolo: 001 - Dimmer resistivo a manopola

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,82000

Spese generali € 2,37300

Utili di impresa € 1,81930

Prezzo a cad € 20,01230

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.004.002

Voce: 004 - Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard

Articolo: 002 - Dimmer resistivo a manopola completo di deviatore e fusibile

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,78000

Spese generali € 3,56700

Utili di impresa € 2,73470

Prezzo a cad € 30,08170

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.004.003

Voce: 004 - Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard

Articolo: 003 - Dimmer multi carico a pulsante con protezione elettronica

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,67000

Spese generali € 5,05050

Utili di impresa € 3,87205

Prezzo a cad € 42,59255

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.004.004

Voce: 004 - Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard

Articolo: 004 - Dimmer con uscita 0-10V a pulsante con protezione elettronica

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 45,05066

Spese generali € 6,75760

Utili di impresa € 5,18083

Prezzo a cad € 56,98908

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.004.005

Voce: 004 - Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard

Articolo: 005 - Dimmer universale a pulsante con protezione elettronica

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,37266

Spese generali € 6,35590

Utili di impresa € 4,87286

Prezzo a cad € 53,60141

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.004.010

Voce: 004 - Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard

Articolo: 010 - Interruttore ad infrarossi passivi per carichi resistivi e induttivi con circuito crepuscolare a soglia variabile

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 49,99000

Spese generali € 7,49850

Utili di impresa € 5,74885

Prezzo a cad € 63,23735

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.004.011

Voce: 004 - Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard

Articolo: 011 - Interruttore ad infrarossi passivi con sensore di presenza e luminosità, completo di temporizzatore per ritardo spegnimento

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 49,99000

Spese generali € 7,49850

Utili di impresa € 5,74885

Prezzo a cad € 63,23735

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.004.020

Voce: 004 - Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard

Articolo: 020 - Temporizzatore luci scale regolabile

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,04239

Spese generali € 3,15636

Utili di impresa € 2,41987

Prezzo a cad € 26,61862

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.004.030

Voce: 004 - Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard

Articolo: 030 - Termostato ambiente elettronico con uscita a relè in scambio - alim. 230Vca

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 72,80000

Spese generali € 10,92000

Utili di impresa € 8,37200

Prezzo a cad € 92,09200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.004.031

Voce: 004 - Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard

Articolo: 031 - Cronotermostato elettronico giornaliero/settimanale per riscaldamento e condizionamento con display retroilluminato e uscita a relè in scambio - alim. 230Vca

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 108,28000

Spese generali € 16,24200

Utili di impresa € 12,45220

Prezzo a cad € 136,97420

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.004.032

Voce: 004 - Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard

Articolo: 032 - Cronotermostato elettronico giornaliero/settimanale per riscaldamento e condizionamento con display retroilluminato e uscita a relè in scambio - alim. a batterie

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 111,15000

Spese generali € 16,67250

Utili di impresa € 12,78225

Prezzo a cad € 140,60475

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.004.040

Voce: 004 - Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard

Articolo: 040 - Selettore 4 posizioni per comando ventilconvettori

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,55000

Spese generali € 0,68250

Utili di impresa € 0,52325

Prezzo a cad € 5,75575

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.005.001

Voce: 005 - Apparecchi modulari per il prelievo di energia per serie civile con finitura standard

Articolo: 001 - presa 2P+T 10A P11

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,13000

Spese generali € 0,31950

Utili di impresa € 0,24495

Prezzo a cad € 2,69445

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.005.002

Voce: 005 - Apparecchi modulari per il prelievo di energia per serie civile con finitura standard

Articolo: 002 - presa bipasso P11/P17 2P+T 10/16A standard italia

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,20000

Spese generali € 0,33000

Utili di impresa € 0,25300

Prezzo a cad € 2,78300

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.005.003

Voce: 005 - Apparecchi modulari per il prelievo di energia per serie civile con finitura standard

Articolo: 003 - presa 2P+T 16A P30 standard tedesco

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,81000

Spese generali € 0,57150

Utili di impresa € 0,43815

Prezzo a cad € 4,81965

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.005.004

Voce: 005 - Apparecchi modulari per il prelievo di energia per serie civile con finitura standard

Articolo: 004 - presa universale bipasso 2P+T 10/16A standard tedesco/italiano

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,01000

Spese generali € 0,60150

Utili di impresa € 0,46115

Prezzo a cad € 5,07265

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.005.005

Voce: 005 - Apparecchi modulari per il prelievo di energia per serie civile con finitura standard

Articolo: 005 - presa 2P+T 10A P11 interbloccata con interruttore magnetotermico 1P+N curva C 10A 3kA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,58934

Spese generali € 6,23840

Utili di impresa € 4,78277

Prezzo a cad € 52,61052

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.005.006

Voce: 005 - Apparecchi modulari per il prelievo di energia per serie civile con finitura standard

Articolo: 006 - presa bipasso P11/P17 2P+T 10/16A standard italia interbloccata con interruttore magnetotermico 1P+N curva C 16A 3kA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,14000

Spese generali € 5,42100

Utili di impresa € 4,15610

Prezzo a cad € 45,71710

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.005.007

Voce: 005 - Apparecchi modulari per il prelievo di energia per serie civile con finitura standard

Articolo: 007 - presa 2P+T 16A P30 standard tedesco interbloccata con interruttore magnetotermico 1P+N curva C 16A 3kA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 49,48000

Spese generali € 7,42200

Utili di impresa € 5,69020

Prezzo a cad € 62,59220

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.005.008

Voce: 005 - Apparecchi modulari per il prelievo di energia per serie civile con finitura standard

Articolo: 008 - presa 2P+T 10A P11 interbloccata con interruttore magnetotermico differenziale 1P+N curva C 10A 3kA Idn=10mA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,17000

Spese generali € 9,62550

Utili di impresa € 7,37955

Prezzo a cad € 81,17505

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.005.009

Voce: 005 - Apparecchi modulari per il prelievo di energia per serie civile con finitura standard

Articolo: 009 - presa bipasso P11/P17 2P+T 10/16A standard italia interbloccata con interruttore magnetotermico differenziale 1P+N curva C 16A 3kA I_{dn}=10mA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,77000

Spese generali € 12,26550

Utili di impresa € 9,40355

Prezzo a cad € 103,43905

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.005.010

Voce: 005 - Apparecchi modulari per il prelievo di energia per serie civile con finitura standard

Articolo: 010 - presa 2P+T 16A P30 standard tedesco interbloccata con interruttore magnetotermico differenziale 1P+N curva C 16A 3kA I_{dn}=10mA

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 124,23600

Spese generali € 18,63540

Utili di impresa € 14,28714

Prezzo a cad € 157,15854

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.005.011

Voce: 005 - Apparecchi modulari per il prelievo di energia per serie civile con finitura standard

Articolo: 011 - presa per rasoio elettrico con trasformatore di isolamento

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,64000

Spese generali € 5,79600

Utili di impresa € 4,44360

Prezzo a cad € 48,87960

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.006.001

Voce: 006 - Accessori, scatole modulari e placche per apparecchiature serie civile con finitura standard

Articolo: 001 - copriforo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,52891

Spese generali € 0,07934

Utili di impresa € 0,06082

Prezzo a cad € 0,66907

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.006.002

Voce: 006 - Accessori, scatole modulari e placche per apparecchiature serie civile con finitura standard

Articolo: 002 - copriforo con uscita cavo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,68250

Spese generali € 0,10238

Utili di impresa € 0,07849

Prezzo a cad € 0,86336

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.007.001

Voce: 007 - Scatole da incasso, dotate di graffette metalliche e di prefrazture antimalta per l'inserimento di tubi corrugati, rispondente alla norma EN 60670-1:

Articolo: 001 - 2 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,40560

Spese generali € 0,06084

Utili di impresa € 0,04664

Prezzo a cad € 0,51308

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.007.002

Voce: 007 - Scatole da incasso, dotate di graffette metalliche e di prefrazture antimalta per l'inserimento di tubi corrugati, rispondente alla norma EN 60670-1:

Articolo: 002 - 3 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,27450

Spese generali € 0,04118

Utili di impresa € 0,03157

Prezzo a cad € 0,34724

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.007.003

Voce: 007 - Scatole da incasso, dotate di graffette metalliche e di prefrazture antimalta per l'inserimento di tubi corrugati, rispondente alla norma EN 60670-1:

Articolo: 003 - 4 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,73645

Spese generali € 0,11047

Utili di impresa € 0,08469

Prezzo a cad € 0,93161

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.007.004

Voce: 007 - Scatole da incasso, dotate di graffette metalliche e di prefrazture antimalta per l'inserimento di tubi corrugati, rispondente alla norma EN 60670-1:

Articolo: 004 - 6 moduli (3+3 moduli)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,21550

Spese generali € 0,18233

Utili di impresa € 0,13978

Prezzo a cad € 1,53761

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.007.005

Voce: 007 - Scatole da incasso, dotate di graffette metalliche e di prefrazture antimalta per l'inserimento di tubi corrugati, rispondente alla norma EN 60670-1:

Articolo: 005 - 6/7 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,93050

Spese generali € 0,28958

Utili di impresa € 0,22201

Prezzo a cad € 2,44208

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.007.006

Voce: 007 - Scatole da incasso, dotate di graffette metalliche e di prefrazture antimalta per l'inserimento di tubi corrugati, rispondente alla norma EN 60670-1:

Articolo: 006 - 8 moduli (4+4 moduli)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,47650

Spese generali € 0,37148

Utili di impresa € 0,28480

Prezzo a cad € 3,13277

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.007.007

Voce: 007 - Scatole da incasso, dotate di graffette metalliche e di prefrazture antimalta per l'inserimento di tubi corrugati, rispondente alla norma EN 60670-1:

Articolo: 007 - 12 moduli (6+6 moduli)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,82750

Spese generali € 0,42413

Utili di impresa € 0,32516

Prezzo a cad € 3,57679

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.007.008

Voce: 007 - Scatole da incasso, dotate di graffette metalliche e di prefratture antimalta per l'inserimento di tubi corrugati, rispondente alla norma EN 60670-1:

Articolo: 008 - 18 moduli (6+6+6 moduli)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,42359

Spese generali € 0,36354

Utili di impresa € 0,27871

Prezzo a cad € 3,06584

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.008.001

Voce: 008 - Scatola porta apparecchi da parete con prefratture laterali e centrali per ingresso canali e minicanali

Articolo: 001 - 2 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,27500

Spese generali € 0,34125

Utili di impresa € 0,26163

Prezzo a cad € 2,87788

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.008.002

Voce: 008 - Scatola porta apparecchi da parete con prefratture laterali e centrali per ingresso canali e minicanali

Articolo: 002 - 3 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,27500

Spese generali € 0,34125

Utili di impresa € 0,26163

Prezzo a cad € 2,87788

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.008.003

Voce: 008 - Scatola porta apparecchi da parete con prefratture laterali e centrali per ingresso canali e minicanali

Articolo: 003 - 4 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,89250

Spese generali € 0,43388

Utili di impresa € 0,33264

Prezzo a cad € 3,65901

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.009.001

Voce: 009 - Scatola porta apparecchi da parete IP40 con prefratture laterali e centrali per ingresso tubazioni

Articolo: 001 - 1 modulo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,33231

Spese generali € 0,19985

Utili di impresa € 0,15322

Prezzo a cad € 1,68537

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.009.002

Voce: 009 - Scatola porta apparecchi da parete IP40 con prefratture laterali e centrali per ingresso tubazioni

Articolo: 002 - 2 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,33231

Spese generali € 0,19985

Utili di impresa € 0,15322

Prezzo a cad € 1,68537

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.009.003

Voce: 009 - Scatola porta apparecchi da parete IP40 con prefrazture laterali e centrali per ingresso tubazioni

Articolo: 003 - 3 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,00850

Spese generali € 0,30128

Utili di impresa € 0,23098

Prezzo a cad € 2,54075

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.009.004

Voce: 009 - Scatola porta apparecchi da parete IP40 con prefrazture laterali e centrali per ingresso tubazioni

Articolo: 004 - 4 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,53170

Spese generali € 0,37976

Utili di impresa € 0,29115

Prezzo a cad € 3,20260

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.009.005

Voce: 009 - Scatola porta apparecchi da parete IP40 con prefrazture laterali e centrali per ingresso tubazioni

Articolo: 005 - 6 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,03080

Spese generali € 0,60462

Utili di impresa € 0,46354

Prezzo a cad € 5,09896

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.009.006

Voce: 009 - Scatola porta apparecchi da parete IP40 con prefrazture laterali e centrali per ingresso tubazioni

Articolo: 006 - 8 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,56370

Spese generali € 0,68456

Utili di impresa € 0,52483

Prezzo a cad € 5,77308

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.009.007

Voce: 009 - Scatola porta apparecchi da parete IP40 con prefrazture laterali e centrali per ingresso tubazioni

Articolo: 007 - 12 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,36260

Spese generali € 0,95439

Utili di impresa € 0,73170

Prezzo a cad € 8,04869

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.009.008

Voce: 009 - Scatola porta apparecchi da parete IP40 con prefrazture laterali e centrali per ingresso tubazioni

Articolo: 008 - 16 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,26200

Spese generali € 1,08930

Utili di impresa € 0,83513

Prezzo a cad € 9,18643

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.010.001

Voce: 010 - Scatola porta apparecchi da parete IP55 con prefrazture laterali e centrali per ingresso tubazioni

Articolo: 001 - 1 modulo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,93241

Spese generali € 0,43986

Utili di impresa € 0,33723

Prezzo a cad € 3,70950

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.010.002

Voce: 010 - Scatola porta apparecchi da parete IP55 con prefrazture laterali e centrali per ingresso tubazioni

Articolo: 002 - 2 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,93241

Spese generali € 0,43986

Utili di impresa € 0,33723

Prezzo a cad € 3,70950

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.010.003

Voce: 010 - Scatola porta apparecchi da parete IP55 con prefrazture laterali e centrali per ingresso tubazioni

Articolo: 003 - 3 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,26472

Spese generali € 0,63971

Utili di impresa € 0,49044

Prezzo a cad € 5,39487

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.010.004

Voce: 010 - Scatola porta apparecchi da parete IP55 con prefrazture laterali e centrali per ingresso tubazioni

Articolo: 004 - 4 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,25922

Spese generali € 1,08888

Utili di impresa € 0,83481

Prezzo a cad € 9,18291

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.010.005

Voce: 010 - Scatola porta apparecchi da parete IP55 con prefrazture laterali e centrali per ingresso tubazioni

Articolo: 005 - 8 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,70364

Spese generali € 1,90555

Utili di impresa € 1,46092

Prezzo a cad € 16,07010

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.010.006

Voce: 010 - Scatola porta apparecchi da parete IP55 con prefrazture laterali e centrali per ingresso tubazioni

Articolo: 006 - 12 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,66932

Spese generali € 2,50040

Utili di impresa € 1,91697

Prezzo a cad € 21,08669

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.011.001

Voce: 011 - Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari

Articolo: 001 - Porta apparecchi 4 moduli da tavolo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,36250

Spese generali € 0,80438

Utili di impresa € 0,61669

Prezzo a cad € 6,78356

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.011.010

Voce: 011 - Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari

Articolo: 010 - Centralino multifunzionale fino a 18 moduli completo di kit installazione e placca di finitura

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,82984

Spese generali € 5,07448

Utili di impresa € 3,89043

Prezzo a cad € 42,79475

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.011.020

Voce: 011 - Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari

Articolo: 020 - Torretta a scomparsa fino a 10 moduli con coperchio cavo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,67000

Spese generali € 7,00050

Utili di impresa € 5,36705

Prezzo a cad € 59,03755

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.011.021

Voce: 011 - Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari

Articolo: 021 - Torretta a scomparsa fino a 20 moduli con coperchio cavo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 68,25000

Spese generali € 10,23750

Utili di impresa € 7,84875

Prezzo a cad € 86,33625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.011.022

Voce: 011 - Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari

Articolo: 022 - Torretta a scomparsa fino a 10 moduli con coperchio inox

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 59,14363

Spese generali € 8,87154

Utili di impresa € 6,80152

Prezzo a cad € 74,81669

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.011.023

Voce: 011 - Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari

Articolo: 023 - Torretta a scomparsa fino a 20 moduli con coperchio inox

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 84,60472

Spese generali € 12,69071

Utili di impresa € 9,72954

Prezzo a cad € 107,02497

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.011.024

Voce: 011 - Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari

Articolo: 024 - cassaforma in metallo per torretta a scomparsa fino a 10 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 69,03215

Spese generali € 10,35482

Utili di impresa € 7,93870

Prezzo a cad € 87,32567

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.011.025

Voce: 011 - Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari

Articolo: 025 - cassaforma in metallo per torretta a scomparsa fino a 20 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 75,95478

Spese generali € 11,39322

Utili di impresa € 8,73480

Prezzo a cad € 96,08280

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.011.026

Voce: 011 - Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari

Articolo: 026 - supporto 4/5 moduli per apparecchiature serie civile

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,38523

Spese generali € 0,65778

Utili di impresa € 0,50430

Prezzo a cad € 5,54732

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.011.027

Voce: 011 - Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari

Articolo: 027 - supporto per apparecchiature modulari DIN - 2 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,38500

Spese generali € 1,25775

Utili di impresa € 0,96428

Prezzo a cad € 10,60703

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.011.030

Voce: 011 - Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari

Articolo: 030 - Torretta sporgente in materiale plastico bifacciale sovrappavimento 4+4 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,00880

Spese generali € 4,80132

Utili di impresa € 3,68101

Prezzo a cad € 40,49113

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.011.031

Voce: 011 - Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari

Articolo: 031 - Torretta sporgente in alluminio bifacciale sovrappavimento 4+4 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 54,85883

Spese generali € 8,22882

Utili di impresa € 6,30877

Prezzo a cad € 69,39642

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.011.032

Voce: 011 - Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari

Articolo: 032 - Torretta sporgente in alluminio bifacciale sovrappavimento 8+8 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 73,12279

Spese generali € 10,96842

Utili di impresa € 8,40912

Prezzo a cad € 92,50033

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.011.040

Voce: 011 - Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari

Articolo: 040 - Torretta sporgente in resina monofacciale sovrappavimento 3 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,70892

Spese generali € 2,20634

Utili di impresa € 1,69153

Prezzo a cad € 18,60678

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.011.041

Voce: 011 - Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari

Articolo: 041 - Torretta sporgente in resina monofacciale sovrappavimento 4 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,43931

Spese generali € 1,86590

Utili di impresa € 1,43052

Prezzo a cad € 15,73573

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.011.042

Voce: 011 - Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari

Articolo: 042 - Torretta sporgente in resina monofacciale sovrappavimento 5 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,64558

Spese generali € 2,79684

Utili di impresa € 2,14424

Prezzo a cad € 23,58666

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.012.001

Voce: 012 - Colonne e Minicolonne porta apparecchi

Articolo: 001 - Minicolonna monofacciale completa di accessori d'istallazione, corpo, coperchio ed estensione telescopica in alluminio; finitura alluminio naturale; cuffie di finitura e testata terminale in resina. Altezza indicativa 750mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 119,03710

Spese generali € 17,85557

Utili di impresa € 13,68927

Prezzo a cad € 150,58193

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.012.002

Voce: 012 - Colonne e Minicolonne porta apparecchi

Articolo: 002 - Minicolonna bifacciale completa di accessori d'istallazione, corpo, coperchio, cuffie di finitura e testata terminale. Altezza fino a 350mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 108,47239

Spese generali € 16,27086

Utili di impresa € 12,47432

Prezzo a cad € 137,21757

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.012.003

Voce: 012 - Colonne e Minicolonne porta apparecchi

Articolo: 003 - Minicolonna bifacciale completa di accessori d'installazione, corpo, coperchio, cuffie di finitura e testata terminale. Altezza fino a 800mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 173,32016

Spese generali € 25,99802

Utili di impresa € 19,93182

Prezzo a cad € 219,25000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.012.004

Voce: 012 - Colonne e Minicolonne porta apparecchi

Articolo: 004 - Colonna monofacciale completa di accessori d'installazione, corpo, coperchio ed estensione telescopica in alluminio; finitura alluminio naturale; cuffie di finitura in resina. Altezza indicativa 2700-3700mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 356,71630

Spese generali € 53,50745

Utili di impresa € 41,02237

Prezzo a cad € 451,24612

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.012.005

Voce: 012 - Colonne e Minicolonne porta apparecchi

Articolo: 005 - Colonna bifacciale completa di accessori d'installazione, corpo, coperchio ed estensione telescopica in alluminio; Altezza fino a 3700mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 553,40201

Spese generali € 83,01030

Utili di impresa € 63,64123

Prezzo a cad € 700,05354

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.012.006

Voce: 012 - Colonne e Minicolonne porta apparecchi

Articolo: 006 - Separatore lineare per la suddivisione dei servizi nella minicolonna

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,15696

Spese generali € 1,07354

Utili di impresa € 0,82305

Prezzo a cad € 9,05355

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.012.007

Voce: 012 - Colonne e Minicolonne porta apparecchi

Articolo: 007 - Separatore lineare per la suddivisione dei servizi nella colonna

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,66194

Spese generali € 3,84929

Utili di impresa € 2,95112

Prezzo a cad € 32,46235

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.012.008

Voce: 012 - Colonne e Minicolonne porta apparecchi

Articolo: 008 - Coppia coperchi per minicolonna bifacciale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,10148

Spese generali € 2,41522

Utili di impresa € 1,85167

Prezzo a cad € 20,36837

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.012.009

Voce: 012 - Colonne e Minicolonne porta apparecchi

Articolo: 009 - Coppia coperchi per colonna bifacciale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 48,84672

Spese generali € 7,32701

Utili di impresa € 5,61737

Prezzo a cad € 61,79110

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.013.001

Voce: 013 - Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi

Articolo: 001 - Coperchio di finitura per scatole da incasso - 3 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,55569

Spese generali € 0,08335

Utili di impresa € 0,06390

Prezzo a cad € 0,70295

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.013.002

Voce: 013 - Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi

Articolo: 002 - Coperchio di finitura per scatole da incasso - 4 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,70967

Spese generali € 0,10645

Utili di impresa € 0,08161

Prezzo a cad € 0,89773

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.013.010

Voce: 013 - Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi

Articolo: 010 - Separatore interno in resina per scatole 3 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,09373

Spese generali € 0,01406

Utili di impresa € 0,01078

Prezzo a cad € 0,11857

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.013.011

Voce: 013 - Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi

Articolo: 011 - Separatore interno in resina per scatole 4 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,09373

Spese generali € 0,01406

Utili di impresa € 0,01078

Prezzo a cad € 0,11857

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.013.020

Voce: 013 - Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi

Articolo: 020 - Supporto placca 2 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,42848

Spese generali € 0,06427

Utili di impresa € 0,04928

Prezzo a cad € 0,54203

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.013.021

Voce: 013 - Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi

Articolo: 021 - Supporto placca 3 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,59150

Spese generali € 0,08873

Utili di impresa € 0,06802

Prezzo a cad € 0,74825

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.013.022

Voce: 013 - Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi

Articolo: 022 - Supporto placca 4 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,41050

Spese generali € 0,21158

Utili di impresa € 0,16221

Prezzo a cad € 1,78428

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.013.023

Voce: 013 - Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi

Articolo: 023 - Supporto placca 6 moduli (3+3 moduli)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,97503

Spese generali € 0,29625

Utili di impresa € 0,22713

Prezzo a cad € 2,49841

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.013.024

Voce: 013 - Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi

Articolo: 024 - Supporto placca 6/7 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,85250

Spese generali € 0,27788

Utili di impresa € 0,21304

Prezzo a cad € 2,34341

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.013.025

Voce: 013 - Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi

Articolo: 025 - Supporto placca 8 moduli (4+4 moduli)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,79500

Spese generali € 0,41925

Utili di impresa € 0,32143

Prezzo a cad € 3,53568

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.013.026

Voce: 013 - Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi

Articolo: 026 - Supporto placca 12 moduli (6+6 moduli)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,12000

Spese generali € 0,46800

Utili di impresa € 0,35880

Prezzo a cad € 3,94680

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.013.027

Voce: 013 - Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi

Articolo: 027 - Supporto placca 18 moduli (6+6+6 moduli)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,11923

Spese generali € 0,91788

Utili di impresa € 0,70371

Prezzo a cad € 7,74083

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.014.001

Voce: 014 - Placche di finitura in tecnopolimero

Articolo: 001 - 2 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,10000

Spese generali € 0,16500

Utili di impresa € 0,12650

Prezzo a cad € 1,39150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.014.002

Voce: 014 - Placche di finitura in tecnopolimero

Articolo: 002 - 3 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,10000

Spese generali € 0,16500

Utili di impresa € 0,12650

Prezzo a cad € 1,39150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.014.003

Voce: 014 - Placche di finitura in tecnopolimero

Articolo: 003 - 4 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,97000

Spese generali € 0,29550

Utili di impresa € 0,22655

Prezzo a cad € 2,49205

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.014.004

Voce: 014 - Placche di finitura in tecnopolimero

Articolo: 004 - 6 moduli (3+3 moduli)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,82285

Spese generali € 0,57343

Utili di impresa € 0,43963

Prezzo a cad € 4,83591

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.014.005

Voce: 014 - Placche di finitura in tecnopolimero

Articolo: 005 - 6/7 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,96000

Spese generali € 0,44400

Utili di impresa € 0,34040

Prezzo a cad € 3,74440

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.014.006

Voce: 014 - Placche di finitura in tecnopolimero

Articolo: 006 - 8 moduli (4+4 moduli)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,44000

Spese generali € 0,66600

Utili di impresa € 0,51060

Prezzo a cad € 5,61660

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.014.007

Voce: 014 - Placche di finitura in tecnopolimero

Articolo: 007 - 12 moduli (6+6 moduli)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,01000

Spese generali € 0,75150

Utili di impresa € 0,57615

Prezzo a cad € 6,33765

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.014.008

Voce: 014 - Placche di finitura in tecnopolimero

Articolo: 008 - 18 moduli (6+6+6 moduli)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,38511

Spese generali € 2,30777

Utili di impresa € 1,76929

Prezzo a cad € 19,46216

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.015.001

Voce: 015 - Placche di finitura in metallo

Articolo: 001 - 2 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,88427

Spese generali € 1,33264

Utili di impresa € 1,02169

Prezzo a cad € 11,23860

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.015.002

Voce: 015 - Placche di finitura in metallo

Articolo: 002 - 3 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,88000

Spese generali € 1,03200

Utili di impresa € 0,79120

Prezzo a cad € 8,70320

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.015.003

Voce: 015 - Placche di finitura in metallo

Articolo: 003 - 4 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,72000

Spese generali € 1,45800

Utili di impresa € 1,11780

Prezzo a cad € 12,29580

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.015.004

Voce: 015 - Placche di finitura in metallo

Articolo: 004 - 6 moduli (3+3 moduli)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,10392

Spese generali € 2,26559

Utili di impresa € 1,73695

Prezzo a cad € 19,10646

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.015.005

Voce: 015 - Placche di finitura in metallo

Articolo: 005 - 6/7 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,56000

Spese generali € 2,03400

Utili di impresa € 1,55940

Prezzo a cad € 17,15340

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.016.001

Voce: 016 - Placche di finitura in legno

Articolo: 001 - 2 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,60465

Spese generali € 4,89070

Utili di impresa € 3,74953

Prezzo a cad € 41,24488

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.016.002

Voce: 016 - Placche di finitura in legno

Articolo: 002 - 3 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,60465

Spese generali € 4,89070

Utili di impresa € 3,74953

Prezzo a cad € 41,24488

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.016.003

Voce: 016 - Placche di finitura in legno

Articolo: 003 - 4 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,99285

Spese generali € 6,59893

Utili di impresa € 5,05918

Prezzo a cad € 55,65096

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.016.004

Voce: 016 - Placche di finitura in legno

Articolo: 004 - 6/7 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 55,70500

Spese generali € 8,35575

Utili di impresa € 6,40608

Prezzo a cad € 70,46683

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.017.001

Voce: 017 - Coperchio protetto IP55 per scatole da incasso

Articolo: 001 - 2 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,36000

Spese generali € 0,65400

Utili di impresa € 0,50140

Prezzo a cad € 5,51540

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.017.002

Voce: 017 - Coperchio protetto IP55 per scatole da incasso

Articolo: 002 - 3 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,36000

Spese generali € 0,65400

Utili di impresa € 0,50140

Prezzo a cad € 5,51540

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.017.003

Voce: 017 - Coperchio protetto IP55 per scatole da incasso

Articolo: 003 - 4 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,67000

Spese generali € 1,15050

Utili di impresa € 0,88205

Prezzo a cad € 9,70255

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.001

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 001 - Spina diritta 2P+T 16A 110V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,31871

Spese generali € 0,49781

Utili di impresa € 0,38165

Prezzo a cad € 4,19817

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.002

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 002 - Spina diritta 2P+T 16A 230V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,31400

Spese generali € 0,34710

Utili di impresa € 0,26611

Prezzo a cad € 2,92721

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.003

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 003 - Spina diritta 3P+T 16A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,73000

Spese generali € 0,40950

Utili di impresa € 0,31395

Prezzo a cad € 3,45345

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.004

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 004 - Spina diritta 3P+N+T 16A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,57500

Spese generali € 0,53625

Utili di impresa € 0,41113

Prezzo a cad € 4,52238

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.005

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 005 - Spina diritta 2P+T 32A 230V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,44299

Spese generali € 0,66645

Utili di impresa € 0,51094

Prezzo a cad € 5,62038

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.006

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 006 - Spina diritta 3P+T 32A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,61500

Spese generali € 0,69225

Utili di impresa € 0,53073

Prezzo a cad € 5,83798

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.007

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 007 - Spina diritta 3P+N+T 32A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,55750

Spese generali € 0,83363

Utili di impresa € 0,63911

Prezzo a cad € 7,03024

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.008

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 008 - Spina diritta 2P+T 16A 110V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,45796

Spese generali € 0,81869

Utili di impresa € 0,62767

Prezzo a cad € 6,90432

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.009

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 009 - Spina diritta 2P+T 16A 230V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,77819

Spese generali € 0,71673

Utili di impresa € 0,54949

Prezzo a cad € 6,04441

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.010

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 010 - Spina diritta 3P+T 16A 400V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,55800

Spese generali € 0,83370

Utili di impresa € 0,63917

Prezzo a cad € 7,03087

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.011

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 011 - Spina diritta 3P+N+T 16A 400V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,37925

Spese generali € 0,95689

Utili di impresa € 0,73361

Prezzo a cad € 8,06975

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.012

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 012 - Spina diritta 2P+T 32A 230V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,34500

Spese generali € 1,10175

Utili di impresa € 0,84468

Prezzo a cad € 9,29143

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.013

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 013 - Spina diritta 3P+T 32A 400V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,34500

Spese generali € 1,10175

Utili di impresa € 0,84468

Prezzo a cad € 9,29143

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.014

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 014 - Spina diritta 3P+N+T 32A 400V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,19000

Spese generali € 1,22850

Utili di impresa € 0,94185

Prezzo a cad € 10,36035

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.015

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 015 - Spina diritta 2P+T 63A 230V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,80000

Spese generali € 3,12000

Utili di impresa € 2,39200

Prezzo a cad € 26,31200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.016

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 016 - Spina diritta 3P+T 63A 400V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,25500

Spese generali € 3,18825

Utili di impresa € 2,44433

Prezzo a cad € 26,88758

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.017

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 017 - Spina diritta 3P+N+T 63A 400V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,75000

Spese generali € 3,41250

Utili di impresa € 2,61625

Prezzo a cad € 28,77875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.020

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 020 - Presa diritta 2P+T 16A 110V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,73135

Spese generali € 0,70970

Utili di impresa € 0,54411

Prezzo a cad € 5,98516

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.021

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 021 - Presa diritta 2P+T 16A 230V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,38000

Spese generali € 0,50700

Utili di impresa € 0,38870

Prezzo a cad € 4,27570

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.022

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 022 - Presa diritta 3P+T 16A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,16000

Spese generali € 0,62400

Utili di impresa € 0,47840

Prezzo a cad € 5,26240

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.023

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 023 - Presa diritta 3P+N+T 16A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,39500

Spese generali € 0,80925

Utili di impresa € 0,62043

Prezzo a cad € 6,82468

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.024

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 024 - Presa diritta 2P+T 32A 230V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,43500

Spese generali € 0,96525

Utili di impresa € 0,74003

Prezzo a cad € 8,14028

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.025

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 025 - Presa diritta 3P+T 32A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,43500

Spese generali € 0,96525

Utili di impresa € 0,74003

Prezzo a cad € 8,14028

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.026

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 026 - Presa diritta 3P+N+T 32A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,34500

Spese generali € 1,10175

Utili di impresa € 0,84468

Prezzo a cad € 9,29143

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.027

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 027 - Presa diritta 2P+T 16A 110V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,30782

Spese generali € 1,09617

Utili di impresa € 0,84040

Prezzo a cad € 9,24439

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.028

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 028 - Presa diritta 2P+T 16A 230V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,27723

Spese generali € 0,94158

Utili di impresa € 0,72188

Prezzo a cad € 7,94070

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.029

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 029 - Presa diritta 3P+T 16A 400V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,21500

Spese generali € 1,08225

Utili di impresa € 0,82973

Prezzo a cad € 9,12698

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.030

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 030 - Presa diritta 3P+N+T 16A 400V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,32000

Spese generali € 1,24800

Utili di impresa € 0,95680

Prezzo a cad € 10,52480

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.031

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 031 - Presa diritta 2P+T 32A 230V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,23000

Spese generali € 1,38450

Utili di impresa € 1,06145

Prezzo a cad € 11,67595

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.032

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 032 - Presa diritta 3P+T 32A 400V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,10000

Spese generali € 1,36500

Utili di impresa € 1,04650

Prezzo a cad € 11,51150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.033

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 033 - Presa diritta 3P+N+T 32A 400V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,33500

Spese generali € 1,55025

Utili di impresa € 1,18853

Prezzo a cad € 13,07378

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.034

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 034 - Presa diritta 2P+T 63A 230V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,08000

Spese generali € 4,21200

Utili di impresa € 3,22920

Prezzo a cad € 35,52120

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.035

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 035 - Presa diritta 3P+T 63A 400V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,18500

Spese generali € 4,37775

Utili di impresa € 3,35628

Prezzo a cad € 36,91903

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.036

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 036 - Presa diritta 3P+N+T 63A 400V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,17500

Spese generali € 4,82625

Utili di impresa € 3,70013

Prezzo a cad € 40,70138

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.040

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 040 - Adattatore di sistema con spina industriale 16A e n.2 presa civile 2P+T 10/16A bivalente

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,46500

Spese generali € 1,56975

Utili di impresa € 1,20348

Prezzo a cad € 13,23823

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.018.041

Voce: 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

Articolo: 041 - Adattatore di sistema con spina industriale 16A e presa civile 2P+T 10/16A unel bivalente

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,21285

Spese generali € 1,38193

Utili di impresa € 1,05948

Prezzo a cad € 11,65426

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.001

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 001 - Presa da parete 2P+T 16A 230V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,19300

Spese generali € 0,62895

Utili di impresa € 0,48220

Prezzo a cad € 5,30415

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.002

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 002 - Presa da parete 3P+T 16A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,55000

Spese generali € 0,68250

Utili di impresa € 0,52325

Prezzo a cad € 5,75575

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.003

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 003 - Presa da parete 3P+N+T 16A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,07000

Spese generali € 0,76050

Utili di impresa € 0,58305

Prezzo a cad € 6,41355

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.010

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 010 - Presa da parete 2P+T 32A 230V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,17500

Spese generali € 0,92625

Utili di impresa € 0,71013

Prezzo a cad € 7,81138

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.011

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 011 - Presa da parete 3P+T 32A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,89000

Spese generali € 1,03350

Utili di impresa € 0,79235

Prezzo a cad € 8,71585

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.012

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 012 - Presa da parete 3P+N+T 32A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,99500

Spese generali € 1,19925

Utili di impresa € 0,91943

Prezzo a cad € 10,11368

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.020

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 020 - Presa da parete 2P+T 16A 230V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,81800

Spese generali € 0,87270

Utili di impresa € 0,66907

Prezzo a cad € 7,35977

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.021

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 021 - Presa da parete 3P+T 16A 400V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,56500

Spese generali € 0,98475

Utili di impresa € 0,75498

Prezzo a cad € 8,30473

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.022

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 022 - Presa da parete 3P+N+T 16A 400V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,99500

Spese generali € 1,19925

Utili di impresa € 0,91943

Prezzo a cad € 10,11368

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.023

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 023 - Presa da parete 2P+T 32A 230V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,19000

Spese generali € 1,22850

Utili di impresa € 0,94185

Prezzo a cad € 10,36035

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.024

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 024 - Presa da parete 3P+T 32A 400V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,97000

Spese generali € 1,34550

Utili di impresa € 1,03155

Prezzo a cad € 11,34705

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.025

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 025 - Presa da parete 3P+N+T 32A 400V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,66000

Spese generali € 1,59900

Utili di impresa € 1,22590

Prezzo a cad € 13,48490

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.030

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 030 - Presa da parete 90° 2P+T 16A 230V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,07000

Spese generali € 0,76050

Utili di impresa € 0,58305

Prezzo a cad € 6,41355

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.031

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 031 - Presa da parete 90° 3P+T 16A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,04500

Spese generali € 0,90675

Utili di impresa € 0,69518

Prezzo a cad € 7,64693

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.032

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 032 - Presa da parete 90° 3P+N+T 16A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,17500

Spese generali € 0,92625

Utili di impresa € 0,71013

Prezzo a cad € 7,81138

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.040

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 040 - Presa da parete 90° 2P+T 32A 230V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,80000

Spese generali € 1,17000

Utili di impresa € 0,89700

Prezzo a cad € 9,86700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.041

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 041 - Presa da parete 90° 3P+T 32A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,99500

Spese generali € 1,19925

Utili di impresa € 0,91943

Prezzo a cad € 10,11368

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.042

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 042 - Presa da parete 90° 3P+N+T 32A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,44708

Spese generali € 1,41706

Utili di impresa € 1,08641

Prezzo a cad € 11,95056

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.050

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 050 - Presa da parete 90° 2P+T 16A 230V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,89000

Spese generali € 1,03350

Utili di impresa € 0,79235

Prezzo a cad € 8,71585

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.051

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 051 - Presa da parete 90° 3P+T 16A 400V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,80000

Spese generali € 1,17000

Utili di impresa € 0,89700

Prezzo a cad € 9,86700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.052

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 052 - Presa da parete 3P+N+T 16A 400V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,90500

Spese generali € 1,33575

Utili di impresa € 1,02408

Prezzo a cad € 11,26483

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.053

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 053 - Presa da parete 90° 2P+T 32A 230V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,66000

Spese generali € 1,59900

Utili di impresa € 1,22590

Prezzo a cad € 13,48490

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.054

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 054 - Presa da parete 90° 3P+T 32A 400V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,50500

Spese generali € 1,72575

Utili di impresa € 1,32308

Prezzo a cad € 14,55383

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.055

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 055 - Presa da parete 90° 3P+N+T 32A 400V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,19500

Spese generali € 1,97925

Utili di impresa € 1,51743

Prezzo a cad € 16,69168

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.060

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 060 - cassetta di fondo IP67 per prese 2P+T e 3P+T 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,29477

Spese generali € 0,49422

Utili di impresa € 0,37890

Prezzo a cad € 4,16788

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.061

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 061 - cassetta di fondo IP67 per prese 2P+T e 3P+T 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,18482

Spese generali € 0,62772

Utili di impresa € 0,48125

Prezzo a cad € 5,29380

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.070

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 070 - presa da incasso 2P+T 16A 110V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,21605

Spese generali € 0,63241

Utili di impresa € 0,48485

Prezzo a cad € 5,33330

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.071

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 071 - presa da incasso 2P+T 16A 230V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,31500

Spese generali € 0,49725

Utili di impresa € 0,38123

Prezzo a cad € 4,19348

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.072

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 072 - presa da incasso 3P+T 16A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,60800

Spese generali € 0,54120

Utili di impresa € 0,41492

Prezzo a cad € 4,56412

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.073

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 073 - presa da incasso 3P+N+T 16A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,82504

Spese generali € 0,72376

Utili di impresa € 0,55488

Prezzo a cad € 6,10368

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.080

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 080 - presa da incasso 2P+T 32A 230V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,76194

Spese generali € 0,86429

Utili di impresa € 0,66262

Prezzo a cad € 7,28885

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.081

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 081 - presa da incasso 3P+T 32A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,69884

Spese generali € 1,00483

Utili di impresa € 0,77037

Prezzo a cad € 8,47403

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.082

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 082 - presa da incasso 3P+N+T 32A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,94139

Spese generali € 1,04121

Utili di impresa € 0,79826

Prezzo a cad € 8,78086

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.090

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 090 - presa da incasso 2P+T 16A 110V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,73839

Spese generali € 1,01076

Utili di impresa € 0,77491

Prezzo a cad € 8,52406

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.091

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 091 - presa da incasso 2P+T 16A 230V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,07000

Spese generali € 0,76050

Utili di impresa € 0,58305

Prezzo a cad € 6,41355

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.092

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 092 - presa da incasso 3P+T 16A 400V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,62300

Spese generali € 0,84345

Utili di impresa € 0,64665

Prezzo a cad € 7,11310

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.093

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 093 - presa da incasso 3P+N+T 16A 400V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,89000

Spese generali € 1,03350

Utili di impresa € 0,79235

Prezzo a cad € 8,71585

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.100

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 100 - presa da incasso 2P+T 32A 230V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,58825

Spese generali € 1,28824

Utili di impresa € 0,98765

Prezzo a cad € 10,86414

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.101

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 101 - presa da incasso 3P+T 32A 400V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,29093

Spese generali € 1,39364

Utili di impresa € 1,06846

Prezzo a cad € 11,75303

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.019.102

Voce: 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

Articolo: 102 - presa da incasso 3P+N+T 32A 400V IP67

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,83745

Spese generali € 1,47562

Utili di impresa € 1,13131

Prezzo a cad € 12,44437

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.001

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 001 - presa da parete 2P+T 16A 110V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,87470

Spese generali € 3,73121

Utili di impresa € 2,86059

Prezzo a cad € 31,46650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.002

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 002 - presa da parete 2P+T 16A 230V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,84475

Spese generali € 3,42671

Utili di impresa € 2,62715

Prezzo a cad € 28,89861

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.003

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 003 - presa da parete 3P+T 16A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,10892

Spese generali € 3,76634

Utili di impresa € 2,88753

Prezzo a cad € 31,76278

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.004

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 004 - presa da parete 3P+N+T 16A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,91962

Spese generali € 4,18794

Utili di impresa € 3,21076

Prezzo a cad € 35,31832

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.010

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 010 - presa da parete 2P+T 16A 110V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,01844

Spese generali € 4,95277

Utili di impresa € 3,79712

Prezzo a cad € 41,76833

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.011

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 011 - presa da parete 2P+T 16A 230V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,18000

Spese generali € 3,62700

Utili di impresa € 2,78070

Prezzo a cad € 30,58770

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.012

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 012 - presa da parete 3P+T 16A 400V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,39000

Spese generali € 3,95850

Utili di impresa € 3,03485

Prezzo a cad € 33,38335

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.013

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 013 - presa da parete 3P+N+T 16A 400V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,73000

Spese generali € 4,30950

Utili di impresa € 3,30395

Prezzo a cad € 36,34345

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.020

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 020 - presa da parete 2P+T 32A 110V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,95854

Spese generali € 4,34378

Utili di impresa € 3,33023

Prezzo a cad € 36,63255

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.021

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 021 - presa da parete 2P+T 32A 230V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,39384

Spese generali € 4,85908

Utili di impresa € 3,72529

Prezzo a cad € 40,97821

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.022

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 022 - presa da parete 3P+T 32A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,08474

Spese generali € 4,06271

Utili di impresa € 3,11475

Prezzo a cad € 34,26220

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.023

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 023 - presa da parete 3P+N+T 32A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,43876

Spese generali € 5,31581

Utili di impresa € 4,07546

Prezzo a cad € 44,83003

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.030

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 030 - presa da parete 2P+T 32A 110V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,51364

Spese generali € 6,07705

Utili di impresa € 4,65907

Prezzo a cad € 51,24975

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.031

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 031 - presa da parete 2P+T 32A 230V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,93000

Spese generali € 5,08950

Utili di impresa € 3,90195

Prezzo a cad € 42,92145

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.032

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 032 - presa da parete 3P+T 32A 400V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,19000

Spese generali € 5,12850

Utili di impresa € 3,93185

Prezzo a cad € 43,25035

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.033

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 033 - presa da parete 3P+N+T 32A 400V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,09000

Spese generali € 5,71350

Utili di impresa € 4,38035

Prezzo a cad € 48,18385

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.040

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 040 - presa da parete 2P+T 63A 230V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,04634

Spese generali € 13,05695

Utili di impresa € 10,01033

Prezzo a cad € 110,11362

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.041

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 041 - presa da parete 3P+T 63A 400V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 86,26559

Spese generali € 12,93984

Utili di impresa € 9,92054

Prezzo a cad € 109,12597

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.042

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 042 - presa da parete 3P+N+T 63A 400V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 96,41534

Spese generali € 14,46230

Utili di impresa € 11,08776

Prezzo a cad € 121,96541

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.050

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 050 - presa da incasso 2P+T 16A 110V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,08025

Spese generali € 3,16204

Utili di impresa € 2,42423

Prezzo a cad € 26,66652

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.051

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 051 - presa da incasso 2P+T 16A 230V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,12838

Spese generali € 2,86926

Utili di impresa € 2,19976

Prezzo a cad € 24,19740

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.052

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 052 - presa da incasso 3P+T 16A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,23640

Spese generali € 3,18546

Utili di impresa € 2,44219

Prezzo a cad € 26,86405

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.053

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 053 - presa da incasso 3P+N+T 16A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,65673

Spese generali € 3,54851

Utili di impresa € 2,72052

Prezzo a cad € 29,92576

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.060

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 060 - presa da incasso 2P+T 16A 110V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,17010

Spese generali € 4,07552

Utili di impresa € 3,12456

Prezzo a cad € 34,37018

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.061

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 061 - presa da incasso 2P+T 16A 230V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,62000

Spese generali € 3,39300

Utili di impresa € 2,60130

Prezzo a cad € 28,61430

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.062

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 062 - presa da incasso 3P+T 16A 400V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,83000

Spese generali € 3,72450

Utili di impresa € 2,85545

Prezzo a cad € 31,40995

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.063

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 063 - presa da incasso 3P+N+T 16A 400V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,04000

Spese generali € 4,05600

Utili di impresa € 3,10960

Prezzo a cad € 34,20560

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.070

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 070 - presa da incasso 2P+T 32A 110V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,96000

Spese generali € 3,74400

Utili di impresa € 2,87040

Prezzo a cad € 31,57440

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.071

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 071 - presa da incasso 2P+T 32A 230V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,11020

Spese generali € 3,46653

Utili di impresa € 2,65767

Prezzo a cad € 29,23440

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.072

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 072 - presa da incasso 3P+T 32A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,54550

Spese generali € 3,98183

Utili di impresa € 3,05273

Prezzo a cad € 33,58006

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.073

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 073 - presa da incasso 3P+N+T 32A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,59043

Spese generali € 4,43856

Utili di impresa € 3,40290

Prezzo a cad € 37,43189

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.080

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 080 - presa da incasso 2P+T 32A 110V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,66530

Spese generali € 5,19980

Utili di impresa € 3,98651

Prezzo a cad € 43,85160

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.081

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 081 - presa da incasso 2P+T 32A 230V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 31,93268

Spese generali € 4,78990

Utili di impresa € 3,67226

Prezzo a cad € 40,39484

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.082

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 082 - presa da incasso 3P+T 32A 400V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,50000

Spese generali € 4,87500

Utili di impresa € 3,73750

Prezzo a cad € 41,11250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.083

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 083 - presa da incasso 3P+N+T 32A 400V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,46500

Spese generali € 5,46975

Utili di impresa € 4,19348

Prezzo a cad € 46,12823

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.090

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 090 - presa da incasso 2P+T 63A 230V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,19800

Spese generali € 12,17970

Utili di impresa € 9,33777

Prezzo a cad € 102,71547

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.091

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 091 - presa da incasso 3P+T 63A 400V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 80,41725

Spese generali € 12,06259

Utili di impresa € 9,24798

Prezzo a cad € 101,72782

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.020.092

Voce: 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 092 - presa da incasso 3P+N+T 63A 400V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 90,56700

Spese generali € 13,58505

Utili di impresa € 10,41521

Prezzo a cad € 114,56726

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.021.001

Voce: 021 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale con trasformatore SELV

Articolo: 001 - presa da parete 2P 16A 230/24V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 131,30654

Spese generali € 19,69598

Utili di impresa € 15,10025

Prezzo a cad € 166,10277

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.021.002

Voce: 021 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale con trasformatore SELV

Articolo: 002 - presa da parete 2P 16A 400/24V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 133,35000

Spese generali € 20,00250

Utili di impresa € 15,33525

Prezzo a cad € 168,68775

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.021.003

Voce: 021 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale con trasformatore SELV

Articolo: 003 - presa da parete 2P 16A 230/24V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 138,60000

Spese generali € 20,79000

Utili di impresa € 15,93900

Prezzo a cad € 175,32900

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.021.004

Voce: 021 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale con trasformatore SELV

Articolo: 004 - presa da parete 2P 16A 400/24V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 139,65000

Spese generali € 20,94750

Utili di impresa € 16,05975

Prezzo a cad € 176,65725

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.021.010

Voce: 021 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale con trasformatore SELV

Articolo: 010 - presa da incasso 2P 16A 230/24V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 113,75000

Spese generali € 17,06250

Utili di impresa € 13,08125

Prezzo a cad € 143,89375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.021.011

Voce: 021 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale con trasformatore SELV

Articolo: 011 - presa da incasso 2P 16A 400/24V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 118,30000

Spese generali € 17,74500

Utili di impresa € 13,60450

Prezzo a cad € 149,64950

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.021.012

Voce: 021 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale con trasformatore SELV

Articolo: 012 - presa da incasso 2P 16A 230/24V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 152,60000

Spese generali € 22,89000

Utili di impresa € 17,54900

Prezzo a cad € 193,03900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.021.013

Voce: 021 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale con trasformatore SELV

Articolo: 013 - presa da incasso 2P 16A 400/24V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 205,45000

Spese generali € 30,81750

Utili di impresa € 23,62675

Prezzo a cad € 259,89425

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.001

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 001 - presa da parete 2P+T 16A 110V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,80520

Spese generali € 5,37078

Utili di impresa € 4,11760

Prezzo a cad € 45,29358

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.002

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 002 - presa da parete 2P+T 16A 230V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,46295

Spese generali € 5,01944

Utili di impresa € 3,84824

Prezzo a cad € 42,33063

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.003

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 003 - presa da parete 3P+T 16A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,31857

Spese generali € 5,89779

Utili di impresa € 4,52164

Prezzo a cad € 49,73799

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.004

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 004 - presa da parete 3P+N+T 16A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,36350

Spese generali € 6,35453

Utili di impresa € 4,87180

Prezzo a cad € 53,58983

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.010

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 010 - presa da parete 2P+T 16A 110V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 50,81954

Spese generali € 7,62293

Utili di impresa € 5,84425

Prezzo a cad € 64,28672

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.011

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 011 - presa da parete 2P+T 16A 230V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,16500

Spese generali € 5,27475

Utili di impresa € 4,04398

Prezzo a cad € 44,48373

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.012

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 012 - presa da parete 3P+T 16A 400V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,15500

Spese generali € 5,72325

Utili di impresa € 4,38783

Prezzo a cad € 48,26608

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.013

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 013 - presa da parete 3P+N+T 16A 400V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,95000

Spese generali € 6,14250

Utili di impresa € 4,70925

Prezzo a cad € 51,80175

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.020

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 020 - presa da parete 2P+T 32A 110V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,46000

Spese generali € 7,11900

Utili di impresa € 5,45790

Prezzo a cad € 60,03690

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.021

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 021 - presa da parete 2P+T 32A 230V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 50,63945

Spese generali € 7,59592

Utili di impresa € 5,82354

Prezzo a cad € 64,05890

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.022

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 022 - presa da parete 3P+T 32A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 55,86566

Spese generali € 8,37985

Utili di impresa € 6,42455

Prezzo a cad € 70,67006

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.023

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 023 - presa da parete 3P+N+T 32A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 61,10150

Spese generali € 9,16523

Utili di impresa € 7,02667

Prezzo a cad € 77,29340

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.030

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 030 - presa da parete 2P+T 32A 110V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,40459

Spese generali € 9,66069

Utili di impresa € 7,40653

Prezzo a cad € 81,47181

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.031

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 031 - presa da parete 2P+T 32A 230V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 55,42596

Spese generali € 8,31389

Utili di impresa € 6,37399

Prezzo a cad € 70,11384

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.032

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 032 - presa da parete 3P+T 32A 400V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 66,04416

Spese generali € 9,90662

Utili di impresa € 7,59508

Prezzo a cad € 83,54586

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.033

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 033 - presa da parete 3P+N+T 32A 400V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 69,01101

Spese generali € 10,35165

Utili di impresa € 7,93627

Prezzo a cad € 87,29893

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.040

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 040 - presa da parete 2P+T 63A 230V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 112,81109

Spese generali € 16,92166

Utili di impresa € 12,97328

Prezzo a cad € 142,70603

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.041

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 041 - presa da parete 3P+T 63A 400V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 118,27634

Spese generali € 17,74145

Utili di impresa € 13,60178

Prezzo a cad € 149,61957

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.042

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 042 - presa da parete 3P+N+T 63A 400V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 124,52234

Spese generali € 18,67835

Utili di impresa € 14,32007

Prezzo a cad € 157,52076

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.050

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 050 - presa da incasso 2P+T 16A 110V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,47920

Spese generali € 4,87188

Utili di impresa € 3,73511

Prezzo a cad € 41,08619

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.051

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 051 - presa da incasso 2P+T 16A 230V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,13695

Spese generali € 4,52054

Utili di impresa € 3,46575

Prezzo a cad € 38,12324

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.052

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 052 - presa da incasso 3P+T 16A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,99258

Spese generali € 5,39889

Utili di impresa € 4,13915

Prezzo a cad € 45,53061

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.053

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 053 - presa da incasso 3P+N+T 16A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,03750

Spese generali € 5,85563

Utili di impresa € 4,48931

Prezzo a cad € 49,38244

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.060

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 060 - presa da incasso 2P+T 16A 110V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,97120

Spese generali € 6,74568

Utili di impresa € 5,17169

Prezzo a cad € 56,88857

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.061

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 061 - presa da incasso 2P+T 16A 230V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,54000

Spese generali € 5,03100

Utili di impresa € 3,85710

Prezzo a cad € 42,42810

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.062

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 062 - presa da incasso 3P+T 16A 400V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,59500

Spese generali € 5,48925

Utili di impresa € 4,20843

Prezzo a cad € 46,29268

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.063

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 063 - presa da incasso 3P+N+T 16A 400V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,32500

Spese generali € 5,89875

Utili di impresa € 4,52238

Prezzo a cad € 49,74613

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.070

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 070 - presa da incasso 2P+T 32A 110V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,70000

Spese generali € 6,70500

Utili di impresa € 5,14050

Prezzo a cad € 56,54550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.071

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 071 - presa da incasso 2P+T 32A 230V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,31345

Spese generali € 7,09702

Utili di impresa € 5,44105

Prezzo a cad € 59,85151

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.072

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 072 - presa da incasso 3P+T 32A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 54,10598

Spese generali € 8,11590

Utili di impresa € 6,22219

Prezzo a cad € 68,44406

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.073

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 073 - presa da incasso 3P+N+T 32A 400V IP44

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 57,77550

Spese generali € 8,66633

Utili di impresa € 6,64418

Prezzo a cad € 73,08601

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.080

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 080 - presa da incasso 2P+T 32A 110V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,55625

Spese generali € 8,78344

Utili di impresa € 6,73397

Prezzo a cad € 74,07366

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.081

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 081 - presa da incasso 2P+T 32A 230V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 49,57763

Spese generali € 7,43664

Utili di impresa € 5,70143

Prezzo a cad € 62,71570

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.082

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 082 - presa da incasso 3P+T 32A 400V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,19583

Spese generali € 9,02937

Utili di impresa € 6,92252

Prezzo a cad € 76,14772

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.083

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 083 - presa da incasso 3P+N+T 32A 400V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,16268

Spese generali € 9,47440

Utili di impresa € 7,26371

Prezzo a cad € 79,90079

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.090

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 090 - presa da incasso 2P+T 63A 230V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 106,96275

Spese generali € 16,04441

Utili di impresa € 12,30072

Prezzo a cad € 135,30788

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.091

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 091 - presa da incasso 3P+T 63A 400V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 112,42800

Spese generali € 16,86420

Utili di impresa € 12,92922

Prezzo a cad € 142,22142

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.022.092

Voce: 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

Articolo: 092 - presa da incasso 3P+N+T 63A 400V IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 118,67400

Spese generali € 17,80110

Utili di impresa € 13,64751

Prezzo a cad € 150,12261

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.023.001

Voce: 023 - Accessori per Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 001 - base modulare IP65 per n.1 presa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,56688

Spese generali € 2,63503

Utili di impresa € 2,02019

Prezzo a cad € 22,22210

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.023.002

Voce: 023 - Accessori per Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 002 - base modulare IP65 per n.2 prese

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,01075

Spese generali € 4,80161

Utili di impresa € 3,68124

Prezzo a cad € 40,49360

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.023.003

Voce: 023 - Accessori per Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 003 - base modulare IP65 per n.3 prese

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,46960

Spese generali € 7,12044

Utili di impresa € 5,45900

Prezzo a cad € 60,04904

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.023.010

Voce: 023 - Accessori per Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 010 - cassetta di fondo da incasso per installazione di n.1 presa, grado di protezione minimo IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,13500

Spese generali € 0,77025

Utili di impresa € 0,59053

Prezzo a cad € 6,49578

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.023.011

Voce: 023 - Accessori per Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 011 - cassetta di fondo da parete per installazione di n.1 presa, grado di protezione minimo IP65

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,61711

Spese generali € 0,84257

Utili di impresa € 0,64597

Prezzo a cad € 7,10564

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.023.020

Voce: 023 - Accessori per Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 020 - Quadro stagno IP66 da parete per installazione di n.2 prese a 10 moduli per interruttore di blocco

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,75835

Spese generali € 5,36375

Utili di impresa € 4,11221

Prezzo a cad € 45,23431

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.023.021

Voce: 023 - Accessori per Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 021 - Quadro stagno IP66 da parete per installazione di n.3 prese a 16 moduli per interruttore di blocco

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,75631

Spese generali € 3,41345

Utili di impresa € 2,61698

Prezzo a cad € 28,78673

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.023.022

Voce: 023 - Accessori per Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 022 - Quadro stagno IP66 da parete per installazione di n.4 prese a 22 moduli per interruttore di blocco

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,16936

Spese generali € 6,47540

Utili di impresa € 4,96448

Prezzo a cad € 54,60924

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.023.030

Voce: 023 - Accessori per Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 030 - Placca cieca di chiusura

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,06300

Spese generali € 0,60945

Utili di impresa € 0,46725

Prezzo a cad € 5,13970

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.023.031

Voce: 023 - Accessori per Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 031 - Placca con n.2 aperture per installazione di prese fisse di tipo industriale o calotte per prese civili

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,51018

Spese generali € 1,27653

Utili di impresa € 0,97867

Prezzo a cad € 10,76538

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.023.032

Voce: 023 - Accessori per Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

Articolo: 032 - Placca con n.1 apertura per installazione di presa fisse di tipo industriale 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,80750

Spese generali € 1,17113

Utili di impresa € 0,89786

Prezzo a cad € 9,87649

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.024.001

Voce: 024 - Spine e prese mobili per usi civili e similari

Articolo: 001 - Spina diritta 2P+T 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,67000

Spese generali € 0,10050

Utili di impresa € 0,07705

Prezzo a cad € 0,84755

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.024.002

Voce: 024 - Spine e prese mobili per usi civili e similari

Articolo: 002 - Spina diritta 2P+T 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,87800

Spese generali € 0,13170

Utili di impresa € 0,10097

Prezzo a cad € 1,11067

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.024.003

Voce: 024 - Spine e prese mobili per usi civili e similari

Articolo: 003 - Spina 90° 2P+T 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,87800

Spese generali € 0,13170

Utili di impresa € 0,10097

Prezzo a cad € 1,11067

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.024.004

Voce: 024 - Spine e prese mobili per usi civili e similari

Articolo: 004 - Spina 90° 2P+T 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,02100

Spese generali € 0,15315

Utili di impresa € 0,11742

Prezzo a cad € 1,29157

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.024.010

Voce: 024 - Spine e prese mobili per usi civili e similari

Articolo: 010 - Presa mobile 2P+T 10A P11

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,24527

Spese generali € 0,18679

Utili di impresa € 0,14321

Prezzo a cad € 1,57527

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.024.011

Voce: 024 - Spine e prese mobili per usi civili e similari

Articolo: 011 - Presa mobile bivalente 2P+T 10/16A P11/P17

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,39926

Spese generali € 0,20989

Utili di impresa € 0,16091

Prezzo a cad € 1,77006

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.025.001

Voce: 025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55

Articolo: 001 - Interruttore 1P 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,59000

Spese generali € 0,68850

Utili di impresa € 0,52785

Prezzo a cad € 5,80635

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.025.002

Voce: 025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55

Articolo: 002 - Deviatore 1P 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,58299

Spese generali € 1,28745

Utili di impresa € 0,98704

Prezzo a cad € 10,85748

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.025.003

Voce: 025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55

Articolo: 003 - Invertitore 1P 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,31000

Spese generali € 1,84650

Utili di impresa € 1,41565

Prezzo a cad € 15,57215

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.025.004

Voce: 025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55

Articolo: 004 - Interruttore 2P 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,00000

Spese generali € 0,90000

Utili di impresa € 0,69000

Prezzo a cad € 7,59000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.025.005

Voce: 025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55

Articolo: 005 - Interruttore a chiave 2P 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,90000

Spese generali € 2,83500

Utili di impresa € 2,17350

Prezzo a cad € 23,90850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.025.006

Voce: 025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55

Articolo: 006 - Pulsante 1P 10A NO

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,71000

Spese generali € 0,70650

Utili di impresa € 0,54165

Prezzo a cad € 5,95815

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.025.007

Voce: 025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55

Articolo: 007 - Pulsante luminoso con targa portanome 1P 10A NO

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,12000

Spese generali € 1,36800

Utili di impresa € 1,04880

Prezzo a cad € 11,53680

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.025.008

Voce: 025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55

Articolo: 008 - Interruttore interbloccato 1P+1P 10A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,82500

Spese generali € 1,02375

Utili di impresa € 0,78488

Prezzo a cad € 8,63363

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.025.009

Voce: 025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55

Articolo: 009 - Pulsante arresto emergenza 1P NC

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,96000

Spese generali € 5,09400

Utili di impresa € 3,90540

Prezzo a cad € 42,95940

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.025.010

Voce: 025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55

Articolo: 010 - Pulsante arresto emergenza con ripristino a chiave 1P NC

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 68,25000

Spese generali € 10,23750

Utili di impresa € 7,84875

Prezzo a cad € 86,33625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.025.020

Voce: 025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55

Articolo: 020 - presa 2P+T 10/16A P11/17 standard italiano

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,58299

Spese generali € 1,28745

Utili di impresa € 0,98704

Prezzo a cad € 10,85748

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.025.021

Voce: 025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55

Articolo: 021 - presa 2P+T 16A P30 standard tedesco

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,42000

Spese generali € 0,96300

Utili di impresa € 0,73830

Prezzo a cad € 8,12130

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.025.022

Voce: 025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55

Articolo: 022 - presa universale 2P+T 10/16A standard italiano/tedesco

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,11859

Spese generali € 1,36779

Utili di impresa € 1,04864

Prezzo a cad € 11,53502

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.025.030

Voce: 025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55

Articolo: 030 - segnalatore luminoso

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,16000

Spese generali € 0,77400

Utili di impresa € 0,59340

Prezzo a cad € 6,52740

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.025.040

Voce: 025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55

Articolo: 040 - rivelatore di movimento a raggi infrarossi orientabile con soglia crepuscolare

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,70000

Spese generali € 6,70500

Utili di impresa € 5,14050

Prezzo a cad € 56,54550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.025.050

Voce: 025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55

Articolo: 050 - centralino stagno colore rosso per sistemi di emergenza completo di pulsante illuminabile e due contatti 10A 230V con vetro frangibile, pittogramma autoadesivo, viteria ed accessori per la piombatura del frontale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,44000

Spese generali € 3,81600

Utili di impresa € 2,92560

Prezzo a cad € 32,18160

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.025.051

Voce: 025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55

Articolo: 051 - centralino stagno colore rosso per applicazioni da barra DIN applicati ai sistemi di emergenza con vetro frangibile, pittogramma autoadesivo e serratura di sicurezza - 4 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,90000

Spese generali € 3,73500

Utili di impresa € 2,86350

Prezzo a cad € 31,49850

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.025.052

Voce: 025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55

Articolo: 052 - centralino stagno colore rosso per applicazioni da barra DIN applicati ai sistemi di emergenza con vetro frangibile, pittogramma autoadesivo e serratura di sicurezza - 8 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,06000

Spese generali € 4,05900

Utili di impresa € 3,11190

Prezzo a cad € 34,23090

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.026.001

Voce: 026 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP65

Articolo: 001 - Interruttore rotativo per installazione da parete - 2P 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,95725

Spese generali € 2,69359

Utili di impresa € 2,06508

Prezzo a cad € 22,71592

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.026.002

Voce: 026 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP65

Articolo: 002 - Interruttore rotativo per installazione da parete - 3P 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,51875

Spese generali € 2,92781

Utili di impresa € 2,24466

Prezzo a cad € 24,69122

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.026.003

Voce: 026 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP65

Articolo: 003 - Interruttore rotativo per installazione da parete - 4P 16A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,00218

Spese generali € 3,15033

Utili di impresa € 2,41525

Prezzo a cad € 26,56776

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.026.010

Voce: 026 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP65

Articolo: 010 - Interruttore rotativo per installazione da parete - 2P 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,14335

Spese generali € 3,02150

Utili di impresa € 2,31649

Prezzo a cad € 25,48134

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.026.011

Voce: 026 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP65

Articolo: 011 - Interruttore rotativo per installazione da parete - 3P 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,31448

Spese generali € 3,19717

Utili di impresa € 2,45117

Prezzo a cad € 26,96282

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.026.012

Voce: 026 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP65

Articolo: 012 - Interruttore rotativo per installazione da parete - 4P 32A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,11020

Spese generali € 3,46653

Utili di impresa € 2,65767

Prezzo a cad € 29,23440

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.026.020

Voce: 026 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP65

Articolo: 020 - Interruttore rotativo per installazione da parete - 2P 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,22680

Spese generali € 5,43402

Utili di impresa € 4,16608

Prezzo a cad € 45,82690

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.026.021

Voce: 026 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP65

Articolo: 021 - Interruttore rotativo per installazione da parete - 3P 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,25675

Spese generali € 5,73851

Utili di impresa € 4,39953

Prezzo a cad € 48,39479

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.026.022

Voce: 026 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP65

Articolo: 022 - Interruttore rotativo per installazione da parete - 4P 63A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,62895

Spese generali € 6,39434

Utili di impresa € 4,90233

Prezzo a cad € 53,92562

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.030.001

Voce: 030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 001 - FL 1x18 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,00000

Spese generali € 5,85000

Utili di impresa € 4,48500

Prezzo a cad € 49,33500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.030.002

Voce: 030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 002 - FL 1x36 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 48,00000

Spese generali € 7,20000

Utili di impresa € 5,52000

Prezzo a cad € 60,72000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.030.003

Voce: 030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 003 - FL 1x58 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 50,40000

Spese generali € 7,56000

Utili di impresa € 5,79600

Prezzo a cad € 63,75600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.030.004

Voce: 030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 004 - FL 2x18 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 31,50000

Spese generali € 4,72500

Utili di impresa € 3,62250

Prezzo a cad € 39,84750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.030.005

Voce: 030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 005 - FL 2x36 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,50000

Spese generali € 4,87500

Utili di impresa € 3,73750

Prezzo a cad € 41,11250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.030.006

Voce: 030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 006 - FL 2x58 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,30000

Spese generali € 6,04500

Utili di impresa € 4,63450

Prezzo a cad € 50,97950

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.030.007

Voce: 030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 007 - FL 3x18 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,80000

Spese generali € 7,92000

Utili di impresa € 6,07200

Prezzo a cad € 66,79200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.030.008

Voce: 030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 008 - FL 3x36 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 88,80000

Spese generali € 13,32000

Utili di impresa € 10,21200

Prezzo a cad € 112,33200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.030.009

Voce: 030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 009 - FL 4x18 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,20000

Spese generali € 4,83000

Utili di impresa € 3,70300

Prezzo a cad € 40,73300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.030.010

Voce: 030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 010 - FL 4x36 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,00000

Spese generali € 9,45000

Utili di impresa € 7,24500

Prezzo a cad € 79,69500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.030.012

Voce: 030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 012 - FL 1x36 W - Versione Emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 94,80000

Spese generali € 14,22000

Utili di impresa € 10,90200

Prezzo a cad € 119,92200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.030.013

Voce: 030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 013 - FL 1x58 W - Versione Emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 98,40000

Spese generali € 14,76000

Utili di impresa € 11,31600

Prezzo a cad € 124,47600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.030.014

Voce: 030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 014 - FL 2x18 W - Versione Emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 77,70000

Spese generali € 11,65500

Utili di impresa € 8,93550

Prezzo a cad € 98,29050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.030.015

Voce: 030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 015 - FL 2x36 W - Versione Emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,20000

Spese generali € 12,18000

Utili di impresa € 9,33800

Prezzo a cad € 102,71800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.030.016

Voce: 030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 016 - FL 2x58 W - Versione Emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 89,60000

Spese generali € 13,44000

Utili di impresa € 10,30400

Prezzo a cad € 113,34400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.030.017

Voce: 030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 017 - FL 3x18 W - Versione Emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 95,40000

Spese generali € 14,31000

Utili di impresa € 10,97100

Prezzo a cad € 120,68100

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.030.018

Voce: 030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 018 - FL 3x36 W - Versione Emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 138,60000

Spese generali € 20,79000

Utili di impresa € 15,93900

Prezzo a cad € 175,32900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.030.019

Voce: 030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 019 - FL 4x18 W - Versione Emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 78,40000

Spese generali € 11,76000

Utili di impresa € 9,01600

Prezzo a cad € 99,17600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.030.020

Voce: 030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 020 - FL 4x36 W - Versione Emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 109,20000

Spese generali € 16,38000

Utili di impresa € 12,55800

Prezzo a cad € 138,13800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.031.001

Voce: 031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 001 - FL 1x18 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,40000

Spese generali € 7,11000

Utili di impresa € 5,45100

Prezzo a cad € 59,96100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.031.002

Voce: 031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 002 - FL 1x36 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 59,40000

Spese generali € 8,91000

Utili di impresa € 6,83100

Prezzo a cad € 75,14100

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.031.003

Voce: 031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 003 - FL 1x58 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,60000

Spese generali € 9,54000

Utili di impresa € 7,31400

Prezzo a cad € 80,45400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.031.004

Voce: 031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 004 - FL 2x18 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 31,50000

Spese generali € 4,72500

Utili di impresa € 3,62250

Prezzo a cad € 39,84750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.031.005

Voce: 031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 005 - FL 2x36 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,50000

Spese generali € 4,87500

Utili di impresa € 3,73750

Prezzo a cad € 41,11250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.031.006

Voce: 031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 006 - FL 2x58 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,30000

Spese generali € 6,04500

Utili di impresa € 4,63450

Prezzo a cad € 50,97950

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.031.007

Voce: 031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 007 - FL 3x18 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 67,20000

Spese generali € 10,08000

Utili di impresa € 7,72800

Prezzo a cad € 85,00800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.031.008

Voce: 031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 008 - FL 3x36 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 118,80000

Spese generali € 17,82000

Utili di impresa € 13,66200

Prezzo a cad € 150,28200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.031.009

Voce: 031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 009 - FL 4x18 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,20000

Spese generali € 4,83000

Utili di impresa € 3,70300

Prezzo a cad € 40,73300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.031.010

Voce: 031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 010 - FL 4x36 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,00000

Spese generali € 9,45000

Utili di impresa € 7,24500

Prezzo a cad € 79,69500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.031.012

Voce: 031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 012 - FL 1x36 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 112,20000

Spese generali € 16,83000

Utili di impresa € 12,90300

Prezzo a cad € 141,93300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.031.013

Voce: 031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 013 - FL 1x58 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 116,40000

Spese generali € 17,46000

Utili di impresa € 13,38600

Prezzo a cad € 147,24600

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.031.014

Voce: 031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 014 - FL 2x18 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 77,70000

Spese generali € 11,65500

Utili di impresa € 8,93550

Prezzo a cad € 98,29050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.031.015

Voce: 031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 015 - FL 2x36 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,20000

Spese generali € 12,18000

Utili di impresa € 9,33800

Prezzo a cad € 102,71800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.031.016

Voce: 031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 016 - FL 2x58 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 89,60000

Spese generali € 13,44000

Utili di impresa € 10,30400

Prezzo a cad € 113,34400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.031.017

Voce: 031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 017 - FL 3x18 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 114,60000

Spese generali € 17,19000

Utili di impresa € 13,17900

Prezzo a cad € 144,96900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.031.018

Voce: 031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 018 - FL 3x36 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 171,60000

Spese generali € 25,74000

Utili di impresa € 19,73400

Prezzo a cad € 217,07400

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.031.019

Voce: 031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 019 - FL 4x18 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 78,40000

Spese generali € 11,76000

Utili di impresa € 9,01600

Prezzo a cad € 99,17600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.031.020

Voce: 031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 020 - FL 4x36 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 109,20000

Spese generali € 16,38000

Utili di impresa € 12,55800

Prezzo a cad € 138,13800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.032.001

Voce: 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 001 - FL 1x28 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,80000

Spese generali € 9,72000

Utili di impresa € 7,45200

Prezzo a cad € 81,97200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.032.002

Voce: 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 002 - FL 1x35 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 69,00000

Spese generali € 10,35000

Utili di impresa € 7,93500

Prezzo a cad € 87,28500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.032.003

Voce: 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 003 - FL 1x49 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 69,00000

Spese generali € 10,35000

Utili di impresa € 7,93500

Prezzo a cad € 87,28500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.032.004

Voce: 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 004 - FL 2x14 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,60000

Spese generali € 6,09000

Utili di impresa € 4,66900

Prezzo a cad € 51,35900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.032.005

Voce: 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 005 - FL 2x28 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 53,30000

Spese generali € 7,99500

Utili di impresa € 6,12950

Prezzo a cad € 67,42450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.032.006

Voce: 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 006 - FL 2x35 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 59,50000

Spese generali € 8,92500

Utili di impresa € 6,84250

Prezzo a cad € 75,26750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.032.007

Voce: 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 007 - FL 2x49 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 86,40000

Spese generali € 12,96000

Utili di impresa € 9,93600

Prezzo a cad € 109,29600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.032.008

Voce: 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 008 - FL 3x14 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 50,40000

Spese generali € 7,56000

Utili di impresa € 5,79600

Prezzo a cad € 63,75600

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.032.009

Voce: 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 009 - FL 3x28 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 130,20000

Spese generali € 19,53000

Utili di impresa € 14,97300

Prezzo a cad € 164,70300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.032.010

Voce: 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 010 - FL 4x14 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,50000

Spese generali € 7,87500

Utili di impresa € 6,03750

Prezzo a cad € 66,41250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.032.011

Voce: 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 011 - FL 4x28 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 141,00000

Spese generali € 21,15000

Utili di impresa € 16,21500

Prezzo a cad € 178,36500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.032.012

Voce: 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 012 - FL 1x28 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 119,40000

Spese generali € 17,91000

Utili di impresa € 13,73100

Prezzo a cad € 151,04100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.032.013

Voce: 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 013 - FL 1x35 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 133,20000

Spese generali € 19,98000

Utili di impresa € 15,31800

Prezzo a cad € 168,49800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.032.014

Voce: 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 014 - FL 1x49 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 133,20000

Spese generali € 19,98000

Utili di impresa € 15,31800

Prezzo a cad € 168,49800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.032.015

Voce: 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 015 - FL 2x14 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 86,80000

Spese generali € 13,02000

Utili di impresa € 9,98200

Prezzo a cad € 109,80200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.032.016

Voce: 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 016 - FL 2x28 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 100,10000

Spese generali € 15,01500

Utili di impresa € 11,51150

Prezzo a cad € 126,62650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.032.017

Voce: 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 017 - FL 2x35 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 105,70000

Spese generali € 15,85500

Utili di impresa € 12,15550

Prezzo a cad € 133,71050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.032.018

Voce: 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 018 - FL 2x49 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 148,20000

Spese generali € 22,23000

Utili di impresa € 17,04300

Prezzo a cad € 187,47300

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.032.019

Voce: 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 019 - FL 3x14 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 96,60000

Spese generali € 14,49000

Utili di impresa € 11,10900

Prezzo a cad € 122,19900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.032.020

Voce: 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 020 - FL 3x28 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 186,00000

Spese generali € 27,90000

Utili di impresa € 21,39000

Prezzo a cad € 235,29000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.032.021

Voce: 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 021 - FL 4x14 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 98,70000

Spese generali € 14,80500

Utili di impresa € 11,35050

Prezzo a cad € 124,85550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.032.022

Voce: 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 022 - FL 4x28 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 196,80000

Spese generali € 29,52000

Utili di impresa € 22,63200

Prezzo a cad € 248,95200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.033.001

Voce: 033 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

Articolo: 001 - FL 2x14 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,20000

Spese generali € 6,48000

Utili di impresa € 4,96800

Prezzo a cad € 54,64800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.033.002

Voce: 033 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

Articolo: 002 - FL 2x28 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,60000

Spese generali € 7,74000

Utili di impresa € 5,93400

Prezzo a cad € 65,27400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.033.003

Voce: 033 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

Articolo: 003 - FL 3x14 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,40000

Spese generali € 6,66000

Utili di impresa € 5,10600

Prezzo a cad € 56,16600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.033.004

Voce: 033 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

Articolo: 004 - FL 3x28 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 93,00000

Spese generali € 13,95000

Utili di impresa € 10,69500

Prezzo a cad € 117,64500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.033.005

Voce: 033 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

Articolo: 005 - FL 4x14 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 50,40000

Spese generali € 7,56000

Utili di impresa € 5,79600

Prezzo a cad € 63,75600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.033.006

Voce: 033 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

Articolo: 006 - FL 4x28 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 102,60000

Spese generali € 15,39000

Utili di impresa € 11,79900

Prezzo a cad € 129,78900

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.033.007

Voce: 033 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

Articolo: 007 - FL 2x14 W con alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 72,10000

Spese generali € 10,81500

Utili di impresa € 8,29150

Prezzo a cad € 91,20650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.033.008

Voce: 033 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

Articolo: 008 - FL 2x28 W con alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 85,40000

Spese generali € 12,81000

Utili di impresa € 9,82100

Prezzo a cad € 108,03100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.033.009

Voce: 033 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

Articolo: 009 - FL 3x14 W con alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,90000

Spese generali € 12,28500

Utili di impresa € 9,41850

Prezzo a cad € 103,60350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.033.010

Voce: 033 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

Articolo: 010 - FL 3x28 W con alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 175,20000

Spese generali € 26,28000

Utili di impresa € 20,14800

Prezzo a cad € 221,62800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.033.011

Voce: 033 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

Articolo: 011 - FL 4x14 W con alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 84,00000

Spese generali € 12,60000

Utili di impresa € 9,66000

Prezzo a cad € 106,26000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.033.012

Voce: 033 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

Articolo: 012 - FL 4x28 W con alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 177,60000

Spese generali € 26,64000

Utili di impresa € 20,42400

Prezzo a cad € 224,66400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.034.001

Voce: 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 001 - FL 2x18 W con diffusore prismaticizzato anabbagliante - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 49,00000

Spese generali € 7,35000

Utili di impresa € 5,63500

Prezzo a cad € 61,98500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.034.002

Voce: 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 002 - FL 2x36 W con diffusore prismaticizzato anabbagliante - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,00000

Spese generali € 9,45000

Utili di impresa € 7,24500

Prezzo a cad € 79,69500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.034.003

Voce: 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 003 - FL 4x18 W con diffusore prismaticizzato anabbagliante - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,80000

Spese generali € 8,82000

Utili di impresa € 6,76200

Prezzo a cad € 74,38200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.034.004

Voce: 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 004 - FL 4x36 W con diffusore prismaticizzato anabbagliante - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 91,00000

Spese generali € 13,65000

Utili di impresa € 10,46500

Prezzo a cad € 115,11500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.034.005

Voce: 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 005 - FL 2x18 W con diffusore in lastra opale - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,10000

Spese generali € 7,66500

Utili di impresa € 5,87650

Prezzo a cad € 64,64150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.034.006

Voce: 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 006 - FL 2x36 W con diffusore in lastra opale - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 66,50000

Spese generali € 9,97500

Utili di impresa € 7,64750

Prezzo a cad € 84,12250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.034.007

Voce: 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 007 - FL 4x18 W con diffusore in lastra opale - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,70000

Spese generali € 9,55500

Utili di impresa € 7,32550

Prezzo a cad € 80,58050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.034.008

Voce: 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 008 - FL 4x36 W con diffusore in lastra opale - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 95,90000

Spese generali € 14,38500

Utili di impresa € 11,02850

Prezzo a cad € 121,31350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.034.009

Voce: 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 009 - FL 2x18 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 57,00000

Spese generali € 8,55000

Utili di impresa € 6,55500

Prezzo a cad € 72,10500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.034.010

Voce: 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 010 - FL 2x36 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 75,00000

Spese generali € 11,25000

Utili di impresa € 8,62500

Prezzo a cad € 94,87500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.034.011

Voce: 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 011 - FL 4x18 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 67,20000

Spese generali € 10,08000

Utili di impresa € 7,72800

Prezzo a cad € 85,00800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.034.012

Voce: 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 012 - FL 4x36 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 126,60000

Spese generali € 18,99000

Utili di impresa € 14,55900

Prezzo a cad € 160,14900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.034.013

Voce: 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 013 - FL 2x18 W con diffusore in lastra prismaticizzata - IP54

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 101,40000

Spese generali € 15,21000

Utili di impresa € 11,66100

Prezzo a cad € 128,27100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.034.014

Voce: 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 014 - FL 2x36 W con diffusore in lastra prismaticizzata - IP54

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 128,40000

Spese generali € 19,26000

Utili di impresa € 14,76600

Prezzo a cad € 162,42600

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.034.015

Voce: 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 015 - FL 4x18 W con diffusore in lastra prismaticizzata - IP54

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 123,60000

Spese generali € 18,54000

Utili di impresa € 14,21400

Prezzo a cad € 156,35400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.034.016

Voce: 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 016 - FL 4x36 W con diffusore in lastra prismaticizzata - IP54

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 204,00000

Spese generali € 30,60000

Utili di impresa € 23,46000

Prezzo a cad € 258,06000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.034.017

Voce: 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 017 - FL 2x18 W con diffusore in lastra opale - IP54

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 101,40000

Spese generali € 15,21000

Utili di impresa € 11,66100

Prezzo a cad € 128,27100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.034.018

Voce: 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 018 - FL 2x36 W con diffusore in lastra opale - IP54

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 128,40000

Spese generali € 19,26000

Utili di impresa € 14,76600

Prezzo a cad € 162,42600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.034.019

Voce: 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 019 - FL 4x18 W con diffusore in lastra opale - IP54

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 123,60000

Spese generali € 18,54000

Utili di impresa € 14,21400

Prezzo a cad € 156,35400

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.034.020

Voce: 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 020 - FL 4x36 W con diffusore in lastra opale - IP54

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 204,00000

Spese generali € 30,60000

Utili di impresa € 23,46000

Prezzo a cad € 258,06000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.034.021

Voce: 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 021 - FL 2x18 W con diffusore prismaticizzato anabbagliante - IP40 - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 95,20000

Spese generali € 14,28000

Utili di impresa € 10,94800

Prezzo a cad € 120,42800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.034.022

Voce: 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 022 - FL 2x36 W con diffusore prismaticizzato anabbagliante - IP40 - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 109,20000

Spese generali € 16,38000

Utili di impresa € 12,55800

Prezzo a cad € 138,13800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.034.023

Voce: 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 023 - FL 4x18 W con diffusore prismaticizzato anabbagliante - IP40 - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 106,20000

Spese generali € 15,93000

Utili di impresa € 12,21300

Prezzo a cad € 134,34300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.034.024

Voce: 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 024 - FL 4x36 W con diffusore prismaticizzato anabbagliante - IP40 - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 137,20000

Spese generali € 20,58000

Utili di impresa € 15,77800

Prezzo a cad € 173,55800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.034.025

Voce: 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 025 - FL 2x18 W con diffusore in lastra opale - IP40 - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 97,30000

Spese generali € 14,59500

Utili di impresa € 11,18950

Prezzo a cad € 123,08450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.034.026

Voce: 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 026 - FL 2x36 W con diffusore in lastra opale - IP40 - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 112,70000

Spese generali € 16,90500

Utili di impresa € 12,96050

Prezzo a cad € 142,56550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.034.027

Voce: 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 027 - FL 4x18 W con diffusore in lastra opale - IP40 - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 109,90000

Spese generali € 16,48500

Utili di impresa € 12,63850

Prezzo a cad € 139,02350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.034.028

Voce: 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 028 - FL 4x36 W con diffusore in lastra opale - IP40 - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 142,10000

Spese generali € 21,31500

Utili di impresa € 16,34150

Prezzo a cad € 179,75650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.034.030

Voce: 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 030 - FL 2x36 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 127,80000

Spese generali € 19,17000

Utili di impresa € 14,69700

Prezzo a cad € 161,66700

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.034.031

Voce: 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 031 - FL 4x18 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 114,00000

Spese generali € 17,10000

Utili di impresa € 13,11000

Prezzo a cad € 144,21000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.034.032

Voce: 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 032 - FL 4x36 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 177,60000

Spese generali € 26,64000

Utili di impresa € 20,42400

Prezzo a cad € 224,66400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.035.001

Voce: 035 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 001 - FL 2x14 W con diffusore in lastra opale - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,60000

Spese generali € 9,54000

Utili di impresa € 7,31400

Prezzo a cad € 80,45400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.035.002

Voce: 035 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 002 - FL 2x28 W con diffusore in lastra opale - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 83,40000

Spese generali € 12,51000

Utili di impresa € 9,59100

Prezzo a cad € 105,50100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.035.003

Voce: 035 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 003 - FL 4x14 W con diffusore in lastra opale - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 78,60000

Spese generali € 11,79000

Utili di impresa € 9,03900

Prezzo a cad € 99,42900

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.035.004

Voce: 035 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 004 - FL 4x28 W con diffusore in lastra opale - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 136,80000

Spese generali € 20,52000

Utili di impresa € 15,73200

Prezzo a cad € 173,05200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.035.005

Voce: 035 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 005 - FL 2x14 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,60000

Spese generali € 9,54000

Utili di impresa € 7,31400

Prezzo a cad € 80,45400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.035.006

Voce: 035 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 006 - FL 2x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 83,40000

Spese generali € 12,51000

Utili di impresa € 9,59100

Prezzo a cad € 105,50100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.035.007

Voce: 035 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 007 - FL 4x14 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 65,10000

Spese generali € 9,76500

Utili di impresa € 7,48650

Prezzo a cad € 82,35150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.035.008

Voce: 035 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 008 - FL 4x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 136,80000

Spese generali € 20,52000

Utili di impresa € 15,73200

Prezzo a cad € 173,05200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.035.009

Voce: 035 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 009 - FL 4x14 W con diffusore in lastra prismaticizzata - IP54

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 91,00000

Spese generali € 13,65000

Utili di impresa € 10,46500

Prezzo a cad € 115,11500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.035.010

Voce: 035 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 010 - FL 4x14 W con diffusore in lastra opale - IP54

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 103,60000

Spese generali € 15,54000

Utili di impresa € 11,91400

Prezzo a cad € 131,05400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.035.012

Voce: 035 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 012 - FL 2x28 W con diffusore in lastra opale - IP40 - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 138,60000

Spese generali € 20,79000

Utili di impresa € 15,93900

Prezzo a cad € 175,32900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.035.013

Voce: 035 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 013 - FL 4x14 W con diffusore in lastra opale - IP40 - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 129,00000

Spese generali € 19,35000

Utili di impresa € 14,83500

Prezzo a cad € 163,18500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.035.014

Voce: 035 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 014 - FL 4x28 W con diffusore in lastra opale - IP40 - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 196,20000

Spese generali € 29,43000

Utili di impresa € 22,56300

Prezzo a cad € 248,19300

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.035.016

Voce: 035 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 016 - FL 2x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 138,60000

Spese generali € 20,79000

Utili di impresa € 15,93900

Prezzo a cad € 175,32900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.035.017

Voce: 035 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 017 - FL 4x14 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 111,30000

Spese generali € 16,69500

Utili di impresa € 12,79950

Prezzo a cad € 140,79450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.035.018

Voce: 035 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 018 - FL 4x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 196,20000

Spese generali € 29,43000

Utili di impresa € 22,56300

Prezzo a cad € 248,19300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.036.002

Voce: 036 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)

Articolo: 002 - FL 2x28 W con diffusore in lastra opale - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 108,00000

Spese generali € 16,20000

Utili di impresa € 12,42000

Prezzo a cad € 136,62000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.036.003

Voce: 036 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)

Articolo: 003 - FL 4x18 W con diffusore in lastra opale - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 94,80000

Spese generali € 14,22000

Utili di impresa € 10,90200

Prezzo a cad € 119,92200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.036.004

Voce: 036 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)

Articolo: 004 - FL 4x28 W con diffusore in lastra opale - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 175,20000

Spese generali € 26,28000

Utili di impresa € 20,14800

Prezzo a cad € 221,62800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.036.006

Voce: 036 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)

Articolo: 006 - FL 2x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 108,00000

Spese generali € 16,20000

Utili di impresa € 12,42000

Prezzo a cad € 136,62000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.036.007

Voce: 036 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)

Articolo: 007 - FL 4x18 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 94,80000

Spese generali € 14,22000

Utili di impresa € 10,90200

Prezzo a cad € 119,92200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.036.008

Voce: 036 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)

Articolo: 008 - FL 4x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 175,20000

Spese generali € 26,28000

Utili di impresa € 20,14800

Prezzo a cad € 221,62800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.036.009

Voce: 036 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)

Articolo: 009 - FL 4x18 W con diffusore in lastra prismaticizzata - IP54

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 100,10000

Spese generali € 15,01500

Utili di impresa € 11,51150

Prezzo a cad € 126,62650

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.036.010

Voce: 036 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)

Articolo: 010 - FL 4x18 W con diffusore in lastra opale - IP54

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 151,20000

Spese generali € 22,68000

Utili di impresa € 17,38800

Prezzo a cad € 191,26800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.036.012

Voce: 036 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)

Articolo: 012 - FL 2x28 W con diffusore in lastra opale ed alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 114,00000

Spese generali € 17,10000

Utili di impresa € 13,11000

Prezzo a cad € 144,21000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.036.013

Voce: 036 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)

Articolo: 013 - FL 4x18 W con diffusore in lastra opale ed alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 95,20000

Spese generali € 14,28000

Utili di impresa € 10,94800

Prezzo a cad € 120,42800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.036.014

Voce: 036 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)

Articolo: 014 - FL 4x28 W con diffusore in lastra opale ed alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 198,00000

Spese generali € 29,70000

Utili di impresa € 22,77000

Prezzo a cad € 250,47000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.036.016

Voce: 036 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)

Articolo: 016 - FL 2x28 W con diffusore in lastra ghiacciata ed alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 114,00000

Spese generali € 17,10000

Utili di impresa € 13,11000

Prezzo a cad € 144,21000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.036.017

Voce: 036 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)

Articolo: 017 - FL 4x18 W con diffusore in lastra ghiacciata ed alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 100,10000

Spese generali € 15,01500

Utili di impresa € 11,51150

Prezzo a cad € 126,62650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.036.018

Voce: 036 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)

Articolo: 018 - FL 4x28 W con diffusore in lastra ghiacciata ed alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 198,00000

Spese generali € 29,70000

Utili di impresa € 22,77000

Prezzo a cad € 250,47000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.037.001

Voce: 037 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade

Articolo: 001 - con schermo opale - FLC 2x18 W - IP4x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 50,39300

Spese generali € 7,55895

Utili di impresa € 5,79520

Prezzo a cad € 63,74715

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.037.002

Voce: 037 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade

Articolo: 002 - con schermo a bassa luminanza antiabbagliamento - FLC 2x18 W - IP2x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 61,64900

Spese generali € 9,24735

Utili di impresa € 7,08964

Prezzo a cad € 77,98599

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.037.003

Voce: 037 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade

Articolo: 003 - a bassa luminanza antiabbagliamento - FLC 2x26 W - IP2x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,00000

Spese generali € 9,45000

Utili di impresa € 7,24500

Prezzo a cad € 79,69500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.037.004

Voce: 037 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade

Articolo: 004 - con ottica satinata - a vapori di alogenuri 70 W - IP54

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 103,80000

Spese generali € 15,57000

Utili di impresa € 11,93700

Prezzo a cad € 131,30700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.037.005

Voce: 037 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade

Articolo: 005 - con ottica satinata - a vapori di alogenuri 150 W - IP54

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 111,00000

Spese generali € 16,65000

Utili di impresa € 12,76500

Prezzo a cad € 140,41500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.037.006

Voce: 037 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade

Articolo: 006 - con ottica satinata - FL 2x18 W - IP4x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 50,39300

Spese generali € 7,55895

Utili di impresa € 5,79520

Prezzo a cad € 63,74715

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.037.007

Voce: 037 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade

Articolo: 007 - con ottica satinata - FL 2x26 W - IP4x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 72,60000

Spese generali € 10,89000

Utili di impresa € 8,34900

Prezzo a cad € 91,83900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.037.008

Voce: 037 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade

Articolo: 008 - con schermo opale - FLC 2x18 W - IP4x - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 136,20000

Spese generali € 20,43000

Utili di impresa € 15,66300

Prezzo a cad € 172,29300

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.037.009

Voce: 037 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade

Articolo: 009 - con schermo a bassa luminanza antiabbagliamento - FLC 2x18 W - IP2x - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 136,80000

Spese generali € 20,52000

Utili di impresa € 15,73200

Prezzo a cad € 173,05200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.037.010

Voce: 037 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade

Articolo: 010 - a bassa luminanza antiabbagliamento - FLC 2x26 W - IP2x - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 166,20000

Spese generali € 24,93000

Utili di impresa € 19,11300

Prezzo a cad € 210,24300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.037.011

Voce: 037 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade

Articolo: 011 - con ottica satinata - FL 1x26 W - IP54 - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 138,60000

Spese generali € 20,79000

Utili di impresa € 15,93900

Prezzo a cad € 175,32900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.037.012

Voce: 037 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade

Articolo: 012 - con ottica satinata - FL 2x18 W - IP4x - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 153,60000

Spese generali € 23,04000

Utili di impresa € 17,66400

Prezzo a cad € 194,30400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.037.013

Voce: 037 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade

Articolo: 013 - con ottica satinata - FL 2x26 W - IP4x - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 153,60000

Spese generali € 23,04000

Utili di impresa € 17,66400

Prezzo a cad € 194,30400

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.038.002

Voce: 038 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 002 - FL 1x36 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,80000

Spese generali € 5,67000

Utili di impresa € 4,34700

Prezzo a cad € 47,81700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.038.003

Voce: 038 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 003 - FL 1x58 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,00000

Spese generali € 6,30000

Utili di impresa € 4,83000

Prezzo a cad € 53,13000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.038.004

Voce: 038 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 004 - FL 2x18 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,20000

Spese generali € 5,88000

Utili di impresa € 4,50800

Prezzo a cad € 49,58800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.038.005

Voce: 038 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 005 - FL 2x36 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,40000

Spese generali € 6,51000

Utili di impresa € 4,99100

Prezzo a cad € 54,90100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.038.006

Voce: 038 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 006 - FL 2x58 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 53,90000

Spese generali € 8,08500

Utili di impresa € 6,19850

Prezzo a cad € 68,18350

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.038.008

Voce: 038 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 008 - FL 3x36 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 86,40000

Spese generali € 12,96000

Utili di impresa € 9,93600

Prezzo a cad € 109,29600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.038.009

Voce: 038 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 009 - FL 4x18 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,40000

Spese generali € 6,51000

Utili di impresa € 4,99100

Prezzo a cad € 54,90100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.038.010

Voce: 038 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 010 - FL 4x36 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 80,50000

Spese generali € 12,07500

Utili di impresa € 9,25750

Prezzo a cad € 101,83250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.038.012

Voce: 038 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 012 - FL 1x36 W - Versione Emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 73,41100

Spese generali € 11,01165

Utili di impresa € 8,44227

Prezzo a cad € 92,86492

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.038.013

Voce: 038 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 013 - FL 1x58 W - Versione Emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 88,20000

Spese generali € 13,23000

Utili di impresa € 10,14300

Prezzo a cad € 111,57300

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.038.015

Voce: 038 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 015 - FL 2x36 W - Versione Emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 89,60000

Spese generali € 13,44000

Utili di impresa € 10,30400

Prezzo a cad € 113,34400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.038.016

Voce: 038 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 016 - FL 2x58 W - Versione Emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 94,34750

Spese generali € 14,15213

Utili di impresa € 10,84996

Prezzo a cad € 119,34959

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.038.018

Voce: 038 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 018 - FL 3x36 W - Versione Emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 137,40000

Spese generali € 20,61000

Utili di impresa € 15,80100

Prezzo a cad € 173,81100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.038.019

Voce: 038 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 019 - FL 4x18 W - Versione Emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 89,60000

Spese generali € 13,44000

Utili di impresa € 10,30400

Prezzo a cad € 113,34400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.038.020

Voce: 038 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata

Articolo: 020 - FL 4x36 W - Versione Emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 126,70000

Spese generali € 19,00500

Utili di impresa € 14,57050

Prezzo a cad € 160,27550

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.039.002

Voce: 039 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 002 - FL 1x36 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,40000

Spese generali € 6,51000

Utili di impresa € 4,99100

Prezzo a cad € 54,90100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.039.003

Voce: 039 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 003 - FL 1x58 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,50000

Spese generali € 7,87500

Utili di impresa € 6,03750

Prezzo a cad € 66,41250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.039.004

Voce: 039 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 004 - FL 2x18 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,80000

Spese generali € 6,72000

Utili di impresa € 5,15200

Prezzo a cad € 56,67200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.039.005

Voce: 039 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 005 - FL 2x36 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 49,00000

Spese generali € 7,35000

Utili di impresa € 5,63500

Prezzo a cad € 61,98500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.039.006

Voce: 039 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 006 - FL 2x58 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,10000

Spese generali € 8,71500

Utili di impresa € 6,68150

Prezzo a cad € 73,49650

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.039.008

Voce: 039 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 008 - FL 3x36 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 105,00000

Spese generali € 15,75000

Utili di impresa € 12,07500

Prezzo a cad € 132,82500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.039.009

Voce: 039 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 009 - FL 4x18 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 49,00000

Spese generali € 7,35000

Utili di impresa € 5,63500

Prezzo a cad € 61,98500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.039.010

Voce: 039 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 010 - FL 4x36 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 84,00000

Spese generali € 12,60000

Utili di impresa € 9,66000

Prezzo a cad € 106,26000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.039.012

Voce: 039 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 012 - FL 1x36 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 89,60000

Spese generali € 13,44000

Utili di impresa € 10,30400

Prezzo a cad € 113,34400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.039.013

Voce: 039 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 013 - FL 1x58 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 98,70000

Spese generali € 14,80500

Utili di impresa € 11,35050

Prezzo a cad € 124,85550

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.039.015

Voce: 039 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 015 - FL 2x36 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 95,20000

Spese generali € 14,28000

Utili di impresa € 10,94800

Prezzo a cad € 120,42800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.039.016

Voce: 039 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 016 - FL 2x58 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 104,30000

Spese generali € 15,64500

Utili di impresa € 11,99450

Prezzo a cad € 131,93950

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.039.018

Voce: 039 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 018 - FL 3x36 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 159,00000

Spese generali € 23,85000

Utili di impresa € 18,28500

Prezzo a cad € 201,13500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.039.019

Voce: 039 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 019 - FL 4x18 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 95,20000

Spese generali € 14,28000

Utili di impresa € 10,94800

Prezzo a cad € 120,42800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.039.020

Voce: 039 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

Articolo: 020 - FL 4x36 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 130,20000

Spese generali € 19,53000

Utili di impresa € 14,97300

Prezzo a cad € 164,70300

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.040.001

Voce: 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 001 - FL 1x28 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,60000

Spese generali € 9,09000

Utili di impresa € 6,96900

Prezzo a cad € 76,65900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.040.002

Voce: 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 002 - FL 1x35 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 98,40000

Spese generali € 14,76000

Utili di impresa € 11,31600

Prezzo a cad € 124,47600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.040.003

Voce: 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 003 - FL 1x49 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 65,40000

Spese generali € 9,81000

Utili di impresa € 7,52100

Prezzo a cad € 82,73100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.040.004

Voce: 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 004 - FL 2x14 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 57,00000

Spese generali € 8,55000

Utili di impresa € 6,55500

Prezzo a cad € 72,10500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.040.005

Voce: 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 005 - FL 2x28 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 76,80000

Spese generali € 11,52000

Utili di impresa € 8,83200

Prezzo a cad € 97,15200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.040.006

Voce: 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 006 - FL 2x35 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 129,00000

Spese generali € 19,35000

Utili di impresa € 14,83500

Prezzo a cad € 163,18500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.040.007

Voce: 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 007 - FL 2x49 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 82,20000

Spese generali € 12,33000

Utili di impresa € 9,45300

Prezzo a cad € 103,98300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.040.009

Voce: 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 009 - FL 3x28 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 130,80000

Spese generali € 19,62000

Utili di impresa € 15,04200

Prezzo a cad € 165,46200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.040.010

Voce: 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 010 - FL 4x14 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 79,80000

Spese generali € 11,97000

Utili di impresa € 9,17700

Prezzo a cad € 100,94700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.040.011

Voce: 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 011 - FL 4x28 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 137,40000

Spese generali € 20,61000

Utili di impresa € 15,80100

Prezzo a cad € 173,81100

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.040.012

Voce: 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescende a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 012 - FL 1x28 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 117,60000

Spese generali € 17,64000

Utili di impresa € 13,52400

Prezzo a cad € 148,76400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.040.013

Voce: 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescende a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 013 - FL 1x35 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 169,80000

Spese generali € 25,47000

Utili di impresa € 19,52700

Prezzo a cad € 214,79700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.040.014

Voce: 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescende a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 014 - FL 1x49 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 127,20000

Spese generali € 19,08000

Utili di impresa € 14,62800

Prezzo a cad € 160,90800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.040.015

Voce: 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescende a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 015 - FL 2x14 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 143,40000

Spese generali € 21,51000

Utili di impresa € 16,49100

Prezzo a cad € 181,40100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.040.016

Voce: 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescende a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 016 - FL 2x28 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 135,60000

Spese generali € 20,34000

Utili di impresa € 15,59400

Prezzo a cad € 171,53400

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.040.017

Voce: 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 017 - FL 2x35 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 193,80000

Spese generali € 29,07000

Utili di impresa € 22,28700

Prezzo a cad € 245,15700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.040.018

Voce: 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 018 - FL 2x49 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 147,60000

Spese generali € 22,14000

Utili di impresa € 16,97400

Prezzo a cad € 186,71400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.040.020

Voce: 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 020 - FL 3x28 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 187,20000

Spese generali € 28,08000

Utili di impresa € 21,52800

Prezzo a cad € 236,80800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.040.021

Voce: 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 021 - FL 4x14 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 135,00000

Spese generali € 20,25000

Utili di impresa € 15,52500

Prezzo a cad € 170,77500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.040.022

Voce: 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

Articolo: 022 - FL 4x28 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 195,00000

Spese generali € 29,25000

Utili di impresa € 22,42500

Prezzo a cad € 246,67500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.041.001

Voce: 041 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

Articolo: 001 - FL 2x14 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 108,60000

Spese generali € 16,29000

Utili di impresa € 12,48900

Prezzo a cad € 137,37900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.041.002

Voce: 041 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

Articolo: 002 - FL 2x28 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 107,40000

Spese generali € 16,11000

Utili di impresa € 12,35100

Prezzo a cad € 135,86100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.041.005

Voce: 041 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

Articolo: 005 - FL 4x14 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 120,60000

Spese generali € 18,09000

Utili di impresa € 13,86900

Prezzo a cad € 152,55900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.041.006

Voce: 041 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

Articolo: 006 - FL 4x28 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 195,00000

Spese generali € 29,25000

Utili di impresa € 22,42500

Prezzo a cad € 246,67500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.042.001

Voce: 042 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 001 - FL 2x18 W con diffusore prismaticizzato anabbagliante - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 77,11200

Spese generali € 11,56680

Utili di impresa € 8,86788

Prezzo a cad € 97,54668

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.042.002

Voce: 042 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 002 - FL 2x36 W con diffusore prismaticizzato anabbagliante - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 98,06300

Spese generali € 14,70945

Utili di impresa € 11,27725

Prezzo a cad € 124,04970

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.042.003

Voce: 042 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 003 - FL 4x18 W con diffusore prismaticizzato anabbagliante - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,63000

Spese generali € 9,54450

Utili di impresa € 7,31745

Prezzo a cad € 80,49195

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.042.006

Voce: 042 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 006 - FL 2x36 W con diffusore in lastra opale - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 98,06300

Spese generali € 14,70945

Utili di impresa € 11,27725

Prezzo a cad € 124,04970

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.042.009

Voce: 042 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 009 - FL 2x18 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 66,00000

Spese generali € 9,90000

Utili di impresa € 7,59000

Prezzo a cad € 83,49000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.042.010

Voce: 042 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 010 - FL 2x36 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,00000

Spese generali € 12,15000

Utili di impresa € 9,31500

Prezzo a cad € 102,46500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.042.011

Voce: 042 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 011 - FL 4x18 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 82,20000

Spese generali € 12,33000

Utili di impresa € 9,45300

Prezzo a cad € 103,98300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.042.012

Voce: 042 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 012 - FL 4x36 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 139,20000

Spese generali € 20,88000

Utili di impresa € 16,00800

Prezzo a cad € 176,08800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.042.029

Voce: 042 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 029 - FL 2x18 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 115,20000

Spese generali € 17,28000

Utili di impresa € 13,24800

Prezzo a cad € 145,72800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.042.030

Voce: 042 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 030 - FL 2x36 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 136,20000

Spese generali € 20,43000

Utili di impresa € 15,66300

Prezzo a cad € 172,29300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.042.031

Voce: 042 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 031 - FL 4x18 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 136,80000

Spese generali € 20,52000

Utili di impresa € 15,73200

Prezzo a cad € 173,05200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.042.032

Voce: 042 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

Articolo: 032 - FL 4x36 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 192,00000

Spese generali € 28,80000

Utili di impresa € 22,08000

Prezzo a cad € 242,88000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.043.005

Voce: 043 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 005 - FL 2x14 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 71,40000

Spese generali € 10,71000

Utili di impresa € 8,21100

Prezzo a cad € 90,32100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.043.006

Voce: 043 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 006 - FL 2x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 88,80000

Spese generali € 13,32000

Utili di impresa € 10,21200

Prezzo a cad € 112,33200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.043.007

Voce: 043 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 007 - FL 4x14 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 95,40000

Spese generali € 14,31000

Utili di impresa € 10,97100

Prezzo a cad € 120,68100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.043.008

Voce: 043 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 008 - FL 4x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 150,60000

Spese generali € 22,59000

Utili di impresa € 17,31900

Prezzo a cad € 190,50900

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.043.009

Voce: 043 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 009 - FL 4x14 W con diffusore in lastra prismaticizzata - IP54

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 91,00000

Spese generali € 13,65000

Utili di impresa € 10,46500

Prezzo a cad € 115,11500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.043.010

Voce: 043 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 010 - FL 4x14 W con diffusore in lastra opale - IP54

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 95,20000

Spese generali € 14,28000

Utili di impresa € 10,94800

Prezzo a cad € 120,42800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.043.015

Voce: 043 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 015 - FL 2x14 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 126,60000

Spese generali € 18,99000

Utili di impresa € 14,55900

Prezzo a cad € 160,14900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.043.016

Voce: 043 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 016 - FL 2x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 147,00000

Spese generali € 22,05000

Utili di impresa € 16,90500

Prezzo a cad € 185,95500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.043.017

Voce: 043 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 017 - FL 4x14 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 149,40000

Spese generali € 22,41000

Utili di impresa € 17,18100

Prezzo a cad € 188,99100

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.043.018

Voce: 043 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5

Articolo: 018 - FL 4x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 203,40000

Spese generali € 30,51000

Utili di impresa € 23,39100

Prezzo a cad € 257,30100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.045.001

Voce: 045 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura circolare da plafone con corpo in alluminio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade

Articolo: 001 - con vetro piano - FLC 2x26 W - IP4x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 94,20000

Spese generali € 14,13000

Utili di impresa € 10,83300

Prezzo a cad € 119,16300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.045.002

Voce: 045 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura circolare da plafone con corpo in alluminio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade

Articolo: 002 - con diffusore ghiacciato - FLC 2x18 W - IP4x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 80,40000

Spese generali € 12,06000

Utili di impresa € 9,24600

Prezzo a cad € 101,70600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.045.003

Voce: 045 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura circolare da plafone con corpo in alluminio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade

Articolo: 003 - a bassa luminanza antiabbagliamento - FLC 2x26 W - IP2x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 84,00000

Spese generali € 12,60000

Utili di impresa € 9,66000

Prezzo a cad € 106,26000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.050.001

Voce: 050 - Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniera da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio con reattore elettronico.

Articolo: 001 - Ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso ed antiridescendente a bassissima luminanza - fino 32 W - IP2x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 101,40000

Spese generali € 15,21000

Utili di impresa € 11,66100

Prezzo a cad € 128,27100

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.050.002

Voce: 050 - Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniera da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio con reattore elettronico.
Articolo: 002 - Ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso ed antiridescendente a bassissima luminanza - da 32 W a 43 W - IP2x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 102,20000

Spese generali € 15,33000

Utili di impresa € 11,75300

Prezzo a cad € 129,28300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.050.003

Voce: 050 - Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniera da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio con reattore elettronico.
Articolo: 003 - Ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso ed antiridescendente a bassissima luminanza - fino 32 W con reattore elettronico dimmerabile A1 - IP2x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 122,40000

Spese generali € 18,36000

Utili di impresa € 14,07600

Prezzo a cad € 154,83600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.050.004

Voce: 050 - Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniera da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio con reattore elettronico.
Articolo: 004 - Ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso ed antiridescendente a bassissima luminanza - da 32 W a 43 W con reattore elettronico dimmerabile A1 - IP2x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 137,40000

Spese generali € 20,61000

Utili di impresa € 15,80100

Prezzo a cad € 173,81100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.051.001

Voce: 051 - Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniera da incasso con corpo e cornice in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, diffusore opale
Articolo: 001 - fino 31 W a forma rettangolare - IP4x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 147,60000

Spese generali € 22,14000

Utili di impresa € 16,97400

Prezzo a cad € 186,71400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.051.002

Voce: 051 - Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniera da incasso con corpo e cornice in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, diffusore opale
Articolo: 002 - fino 31 W a forma quadrata - IP4x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 91,20000

Spese generali € 13,68000

Utili di impresa € 10,48800

Prezzo a cad € 115,36800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.052.001

Voce: 052 - Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura da plafone con corpo e cornice in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, diffusore opale

Articolo: 001 - fino 31 W a forma rettangolare - IP4x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 196,20000

Spese generali € 29,43000

Utili di impresa € 22,56300

Prezzo a cad € 248,19300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.052.002

Voce: 052 - Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura da plafone con corpo e cornice in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, diffusore opale

Articolo: 002 - fino 31 W a forma quadrata - IP4x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 165,00000

Spese generali € 24,75000

Utili di impresa € 18,97500

Prezzo a cad € 208,72500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.060.001

Voce: 060 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura compatta stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente.

Articolo: 001 - FC 2x9 W - IP65 - diffusore circolare antiabbagliamento

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,20000

Spese generali € 3,33000

Utili di impresa € 2,55300

Prezzo a cad € 28,08300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.060.002

Voce: 060 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura compatta stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente.

Articolo: 002 - FC 22 W - IP65 diffusore circolare trasparente

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 31,20000

Spese generali € 4,68000

Utili di impresa € 3,58800

Prezzo a cad € 39,46800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.060.003

Voce: 060 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura compatta stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente.

Articolo: 003 - FC 32 W - IP65 - diffusore circolare trasparente

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,20000

Spese generali € 6,48000

Utili di impresa € 4,96800

Prezzo a cad € 54,64800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.060.004

Voce: 060 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura compatta stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente.

Articolo: 004 - LED fino a 9 W - IP65 - diffusore circolare antiabbagliamento

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 56,40000

Spese generali € 8,46000

Utili di impresa € 6,48600

Prezzo a cad € 71,34600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.060.005

Voce: 060 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura compatta stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente.

Articolo: 005 - LED fino a 16 W - IP65 - diffusore circolare trasparente

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 71,40000

Spese generali € 10,71000

Utili di impresa € 8,21100

Prezzo a cad € 90,32100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.060.006

Voce: 060 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura compatta stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente.

Articolo: 006 - LED fino da 17 W a 20W - IP65 - diffusore circolare trasparente

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 88,80000

Spese generali € 13,32000

Utili di impresa € 10,21200

Prezzo a cad € 112,33200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.060.010

Voce: 060 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura compatta stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente.

Articolo: 010 - FC 1x18 W - IP65 - diffusore rettangolare antiabbagliamento

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,00000

Spese generali € 4,50000

Utili di impresa € 3,45000

Prezzo a cad € 37,95000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.060.011

Voce: 060 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura compatta stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente.

Articolo: 011 - FC 2x18 W - IP65 - diffusore quadrato antiabbagliamento

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,20000

Spese generali € 6,48000

Utili di impresa € 4,96800

Prezzo a cad € 54,64800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.060.012

Voce: 060 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura compatta stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente.

Articolo: 012 - FC 22 W - IP65 - diffusore quadrato antiabbagliamento

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,40000

Spese generali € 4,41000

Utili di impresa € 3,38100

Prezzo a cad € 37,19100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.060.013

Voce: 060 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura compatta stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente.

Articolo: 013 - LED fino a 9 W - IP65 - diffusore rettangolare antiabbagliamento

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,20000

Spese generali € 6,93000

Utili di impresa € 5,31300

Prezzo a cad € 58,44300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.060.014

Voce: 060 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura compatta stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente.

Articolo: 014 - LED fino a 9 W - IP65 - diffusore quadrato antiabbagliamento

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,60000

Spese generali € 9,54000

Utili di impresa € 7,31400

Prezzo a cad € 80,45400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.061.001

Voce: 061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.

Articolo: 001 - 1 x 18 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,40000

Spese generali € 3,06000

Utili di impresa € 2,34600

Prezzo a cad € 25,80600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.061.002

Voce: 061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.

Articolo: 002 - 1 x 36 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,80000

Spese generali € 3,42000

Utili di impresa € 2,62200

Prezzo a cad € 28,84200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.061.003

Voce: 061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.

Articolo: 003 - 1 x 58 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,20000

Spese generali € 3,78000

Utili di impresa € 2,89800

Prezzo a cad € 31,87800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.061.004

Voce: 061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.

Articolo: 004 - 2 x 18 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,20000

Spese generali € 3,78000

Utili di impresa € 2,89800

Prezzo a cad € 31,87800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.061.005

Voce: 061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.

Articolo: 005 - 2 x 36 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,00000

Spese generali € 4,05000

Utili di impresa € 3,10500

Prezzo a cad € 34,15500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.061.006

Voce: 061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.

Articolo: 006 - 2 x 58 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 31,80000

Spese generali € 4,77000

Utili di impresa € 3,65700

Prezzo a cad € 40,22700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.061.010

Voce: 061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.

Articolo: 010 - 1 x 49 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,20000

Spese generali € 3,78000

Utili di impresa € 2,89800

Prezzo a cad € 31,87800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.061.011

Voce: 061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.

Articolo: 011 - 1 x 54 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,80000

Spese generali € 3,42000

Utili di impresa € 2,62200

Prezzo a cad € 28,84200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.061.012

Voce: 061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.

Articolo: 012 - 2 x 49 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 31,80000

Spese generali € 4,77000

Utili di impresa € 3,65700

Prezzo a cad € 40,22700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.061.013

Voce: 061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.

Articolo: 013 - 2 x 54 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,00000

Spese generali € 4,05000

Utili di impresa € 3,10500

Prezzo a cad € 34,15500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.061.020

Voce: 061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.

Articolo: 020 - 1 x 18 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 69,00000

Spese generali € 10,35000

Utili di impresa € 7,93500

Prezzo a cad € 87,28500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.061.021

Voce: 061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.

Articolo: 021 - 1 x 36 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 73,20000

Spese generali € 10,98000

Utili di impresa € 8,41800

Prezzo a cad € 92,59800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.061.022

Voce: 061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.

Articolo: 022 - 1 x 58 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,60000

Spese generali € 12,24000

Utili di impresa € 9,38400

Prezzo a cad € 103,22400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.061.023

Voce: 061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.

Articolo: 023 - 2 x 18 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 74,40000

Spese generali € 11,16000

Utili di impresa € 8,55600

Prezzo a cad € 94,11600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.061.024

Voce: 061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.

Articolo: 024 - 2 x 36 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 78,00000

Spese generali € 11,70000

Utili di impresa € 8,97000

Prezzo a cad € 98,67000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.061.025

Voce: 061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.

Articolo: 025 - 2 x 58 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 84,00000

Spese generali € 12,60000

Utili di impresa € 9,66000

Prezzo a cad € 106,26000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.061.030

Voce: 061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.

Articolo: 030 - 1 x 49 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,60000

Spese generali € 12,24000

Utili di impresa € 9,38400

Prezzo a cad € 103,22400

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.061.031

Voce: 061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.

Articolo: 031 - 1 x 54 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 73,20000

Spese generali € 10,98000

Utili di impresa € 8,41800

Prezzo a cad € 92,59800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.061.032

Voce: 061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.

Articolo: 032 - 2 x 49 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 84,00000

Spese generali € 12,60000

Utili di impresa € 9,66000

Prezzo a cad € 106,26000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.061.033

Voce: 061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.

Articolo: 033 - 2 x 54 W - Versione emergenza

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 78,00000

Spese generali € 11,70000

Utili di impresa € 8,97000

Prezzo a cad € 98,67000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.062.002

Voce: 062 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, completa di lampade tipo T8.

Articolo: 002 - 1 x 36 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,80000

Spese generali € 6,57000

Utili di impresa € 5,03700

Prezzo a cad € 55,40700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.062.003

Voce: 062 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, completa di lampade tipo T8.

Articolo: 003 - 1 x 58 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,20000

Spese generali € 6,93000

Utili di impresa € 5,31300

Prezzo a cad € 58,44300

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.062.006

Voce: 062 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, completa di lampade tipo T8.

Articolo: 006 - 2 x 58 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 53,40000

Spese generali € 8,01000

Utili di impresa € 6,14100

Prezzo a cad € 67,55100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.062.011

Voce: 062 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, completa di lampade tipo T8.

Articolo: 011 - 1 x 36 W con reattore elettronico digitale per sistemi DALI

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 57,60000

Spese generali € 8,64000

Utili di impresa € 6,62400

Prezzo a cad € 72,86400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.062.012

Voce: 062 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, completa di lampade tipo T8.

Articolo: 012 - 1 x 58 W con reattore elettronico digitale per sistemi DALI

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,20000

Spese generali € 8,73000

Utili di impresa € 6,69300

Prezzo a cad € 73,62300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.062.014

Voce: 062 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, completa di lampade tipo T8.

Articolo: 014 - 2 x 36 W con reattore elettronico digitale per sistemi DALI

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 63,60000

Spese generali € 9,54000

Utili di impresa € 7,31400

Prezzo a cad € 80,45400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.062.015

Voce: 062 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, completa di lampade tipo T8.

Articolo: 015 - 2 x 58 W con reattore elettronico digitale per sistemi DALI

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 67,80000

Spese generali € 10,17000

Utili di impresa € 7,79700

Prezzo a cad € 85,76700

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.063.001

Voce: 063 - Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2.

Articolo: 001 - LED singolo modulo fino a 13 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,10000

Spese generali € 4,51500

Utili di impresa € 3,46150

Prezzo a cad € 38,07650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.063.002

Voce: 063 - Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2.

Articolo: 002 - LED singolo modulo da 14 W a 24 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,00000

Spese generali € 6,30000

Utili di impresa € 4,83000

Prezzo a cad € 53,13000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.063.003

Voce: 063 - Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2.

Articolo: 003 - LED singolo modulo da 25 W a 30 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 56,70000

Spese generali € 8,50500

Utili di impresa € 6,52050

Prezzo a cad € 71,72550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.063.004

Voce: 063 - Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2.

Articolo: 004 - LED doppio modulo fino a 25 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 56,80000

Spese generali € 8,52000

Utili di impresa € 6,53200

Prezzo a cad € 71,85200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.063.005

Voce: 063 - Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in polycarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2.

Articolo: 005 - LED doppio modulo da 26 W a 45 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 72,10000

Spese generali € 10,81500

Utili di impresa € 8,29150

Prezzo a cad € 91,20650

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.063.006

Voce: 063 - Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2.

Articolo: 006 - LED doppio modulo da 46 W a 56 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 95,20000

Spese generali € 14,28000

Utili di impresa € 10,94800

Prezzo a cad € 120,42800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.070.001

Voce: 070 - Apparecchiature di illuminazione stradale con corpo in alluminio con copertura apribile e dispositivo di sicurezza contro l'apertura accidentale, diffusore in vetro temprato sp. 5mm. resistente agli shock termici e agli urti, riflettore con ottica antinquinamento, verniciatura resistente alla corrosione e nebbie saline, filtro anticondensa, grado di protezione IP66.

Articolo: 001 - SAP 70 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 113,10000

Spese generali € 16,96500

Utili di impresa € 13,00650

Prezzo a cad € 143,07150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.070.002

Voce: 070 - Apparecchiature di illuminazione stradale con corpo in alluminio con copertura apribile e dispositivo di sicurezza contro l'apertura accidentale, diffusore in vetro temprato sp. 5mm. resistente agli shock termici e agli urti, riflettore con ottica antinquinamento, verniciatura resistente alla corrosione e nebbie saline, filtro anticondensa, grado di protezione IP66.

Articolo: 002 - SAP 100 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 123,60000

Spese generali € 18,54000

Utili di impresa € 14,21400

Prezzo a cad € 156,35400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.070.003

Voce: 070 - Apparecchiature di illuminazione stradale con corpo in alluminio con copertura apribile e dispositivo di sicurezza contro l'apertura accidentale, diffusore in vetro temprato sp. 5mm. resistente agli shock termici e agli urti, riflettore con ottica antinquinamento, verniciatura resistente alla corrosione e nebbie saline, filtro anticondensa, grado di protezione IP66.

Articolo: 003 - SAP 150 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 124,80000

Spese generali € 18,72000

Utili di impresa € 14,35200

Prezzo a cad € 157,87200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.070.004

Voce: 070 - Apparecchiature di illuminazione stradale con corpo in alluminio con copertura apribile e dispositivo di sicurezza contro l'apertura accidentale, diffusore in vetro temprato sp. 5mm. resistente agli shock termici e agli urti, riflettore con ottica antinquinamento, verniciatura resistente alla corrosione e nebbie saline, filtro anticondensa, grado di protezione IP66.

Articolo: 004 - SAP 250 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 172,90000

Spese generali € 25,93500

Utili di impresa € 19,88350

Prezzo a cad € 218,71850

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.070.005

Voce: 070 - Apparecchiature di illuminazione stradale con corpo in alluminio con copertura apribile e dispositivo di sicurezza contro l'apertura accidentale, diffusore in vetro temprato sp. 5mm. resistente agli shock termici e agli urti, riflettore con ottica antinquinamento, verniciatura resistente alla corrosione e nebbie saline, filtro anticondensa, grado di protezione IP66.

Articolo: 005 - SAP 400 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 208,80000

Spese generali € 31,32000

Utili di impresa € 24,01200

Prezzo a cad € 264,13200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.070.006

Voce: 070 - Apparecchiature di illuminazione stradale con corpo in alluminio con copertura apribile e dispositivo di sicurezza contro l'apertura accidentale, diffusore in vetro temprato sp. 5mm. resistente agli shock termici e agli urti, riflettore con ottica antinquinamento, verniciatura resistente alla corrosione e nebbie saline, filtro anticondensa, grado di protezione IP66.

Articolo: 006 - Vapori di Alogenuri - 70 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 187,80000

Spese generali € 28,17000

Utili di impresa € 21,59700

Prezzo a cad € 237,56700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.070.007

Voce: 070 - Apparecchiature di illuminazione stradale con corpo in alluminio con copertura apribile e dispositivo di sicurezza contro l'apertura accidentale, diffusore in vetro temprato sp. 5mm. resistente agli shock termici e agli urti, riflettore con ottica antinquinamento, verniciatura resistente alla corrosione e nebbie saline, filtro anticondensa, grado di protezione IP66.

Articolo: 007 - Vapori di Alogenuri - 100 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 177,00000

Spese generali € 26,55000

Utili di impresa € 20,35500

Prezzo a cad € 223,90500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.070.008

Voce: 070 - Apparecchiature di illuminazione stradale con corpo in alluminio con copertura apribile e dispositivo di sicurezza contro l'apertura accidentale, diffusore in vetro temprato sp. 5mm. resistente agli shock termici e agli urti, riflettore con ottica antinquinamento, verniciatura resistente alla corrosione e nebbie saline, filtro anticondensa, grado di protezione IP66.

Articolo: 008 - Vapori di Alogenuri - 150 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 157,20000

Spese generali € 23,58000

Utili di impresa € 18,07800

Prezzo a cad € 198,85800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.001

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 001 - SE 8W IP4x autonomia 1 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 66,71700

Spese generali € 10,00755

Utili di impresa € 7,67246

Prezzo a cad € 84,39701

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.002

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 002 - SE 11W IP4x autonomia 1 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 68,63500

Spese generali € 10,29525

Utili di impresa € 7,89303

Prezzo a cad € 86,82328

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.003

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 003 - SE 18W IP4x autonomia 1 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 71,22500

Spese generali € 10,68375

Utili di impresa € 8,19088

Prezzo a cad € 90,09963

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.004

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 004 - SE 24W IP4x autonomia 1 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 75,14500

Spese generali € 11,27175

Utili di impresa € 8,64168

Prezzo a cad € 95,05843

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.010

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 010 - SA 8W IP4x autonomia 1 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,89300

Spese generali € 12,28395

Utili di impresa € 9,41770

Prezzo a cad € 103,59465

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.011

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 011 - SA 11W IP4x autonomia 1 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 85,62400

Spese generali € 12,84360

Utili di impresa € 9,84676

Prezzo a cad € 108,31436

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.012

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 012 - SA 18W IP4x autonomia 1 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 88,71800

Spese generali € 13,30770

Utili di impresa € 10,20257

Prezzo a cad € 112,22827

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.013

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 013 - SA 24W IP4x autonomia 1 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 92,56100

Spese generali € 13,88415

Utili di impresa € 10,64452

Prezzo a cad € 117,08967

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.020

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 020 - SE 8W IP4x autonomia 3 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 75,18000

Spese generali € 11,27700

Utili di impresa € 8,64570

Prezzo a cad € 95,10270

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.021

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 021 - SE 11W IP4x autonomia 3 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 78,08500

Spese generali € 11,71275

Utili di impresa € 8,97978

Prezzo a cad € 98,77753

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.022

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 022 - SE 18W IP4x autonomia 3 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 78,34400

Spese generali € 11,75160

Utili di impresa € 9,00956

Prezzo a cad € 99,10516

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.023

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 023 - SE 24W IP4x autonomia 3 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 82,38300

Spese generali € 12,35745

Utili di impresa € 9,47405

Prezzo a cad € 104,21450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.024

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 024 - SA 8W IP4x autonomia 3 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 94,07300

Spese generali € 14,11095

Utili di impresa € 10,81840

Prezzo a cad € 119,00235

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.025

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 025 - SA 11W IP4x autonomia 3 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 101,30400

Spese generali € 15,19560

Utili di impresa € 11,64996

Prezzo a cad € 128,14956

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.026

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 026 - SA 18W IP4x autonomia 3 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 99,73600

Spese generali € 14,96040

Utili di impresa € 11,46964

Prezzo a cad € 126,16604

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.027

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 027 - SA 24W IP4x autonomia 3 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 102,65500

Spese generali € 15,39825

Utili di impresa € 11,80533

Prezzo a cad € 129,85858

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.030

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 030 - SE 8W IP65 autonomia 1 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 66,81000

Spese generali € 10,02150

Utili di impresa € 7,68315

Prezzo a cad € 84,51465

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.031

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 031 - SE 11W IP65 autonomia 1 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 71,57000

Spese generali € 10,73550

Utili di impresa € 8,23055

Prezzo a cad € 90,53605

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.032

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 032 - SE 18W IP65 autonomia 1 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 75,60000

Spese generali € 11,34000

Utili di impresa € 8,69400

Prezzo a cad € 95,63400

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.033

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 033 - SE 24W IP65 autonomia 1 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 80,40000

Spese generali € 12,06000

Utili di impresa € 9,24600

Prezzo a cad € 101,70600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.040

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 040 - SA 8W IP65 autonomia 1 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 90,00000

Spese generali € 13,50000

Utili di impresa € 10,35000

Prezzo a cad € 113,85000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.041

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 041 - SA 11W IP65 autonomia 1 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 93,60000

Spese generali € 14,04000

Utili di impresa € 10,76400

Prezzo a cad € 118,40400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.042

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 042 - SA 18W IP65 autonomia 1 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 94,80000

Spese generali € 14,22000

Utili di impresa € 10,90200

Prezzo a cad € 119,92200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.043

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 043 - SA 24W IP65 autonomia 1 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 100,20000

Spese generali € 15,03000

Utili di impresa € 11,52300

Prezzo a cad € 126,75300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.050

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 050 - SE 8W IP65 autonomia 3 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 79,20000

Spese generali € 11,88000

Utili di impresa € 9,10800

Prezzo a cad € 100,18800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.051

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 051 - SE 11W IP65 autonomia 3 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 79,80000

Spese generali € 11,97000

Utili di impresa € 9,17700

Prezzo a cad € 100,94700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.052

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 052 - SE 18W IP65 autonomia 3 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 81,60000

Spese generali € 12,24000

Utili di impresa € 9,38400

Prezzo a cad € 103,22400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.053

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 053 - SE 24W IP65 autonomia 3 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,60000

Spese generali € 13,14000

Utili di impresa € 10,07400

Prezzo a cad € 110,81400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.054

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 054 - SA 8W IP65 autonomia 3 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 97,20000

Spese generali € 14,58000

Utili di impresa € 11,17800

Prezzo a cad € 122,95800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.055

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 055 - SA 11W IP65 autonomia 3 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 98,40000

Spese generali € 14,76000

Utili di impresa € 11,31600

Prezzo a cad € 124,47600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.056

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 056 - SA 18W IP65 autonomia 3 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 100,20000

Spese generali € 15,03000

Utili di impresa € 11,52300

Prezzo a cad € 126,75300

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.057

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 057 - SA 24W IP65 autonomia 3 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 106,20000

Spese generali € 15,93000

Utili di impresa € 12,21300

Prezzo a cad € 134,34300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.070

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 070 - A LED poteza equivalente 8W versione SE - IP4x autonomia 1 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 90,80000

Spese generali € 13,62000

Utili di impresa € 10,44200

Prezzo a cad € 114,86200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.071

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 071 - A LED poteza equivalente 11W versione SE - IP4x autonomia 1 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 94,71700

Spese generali € 14,20755

Utili di impresa € 10,89246

Prezzo a cad € 119,81701

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.072

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 072 - A LED poteza equivalente 18W versione SE - IP4x autonomia 1 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 98,29400

Spese generali € 14,74410

Utili di impresa € 11,30381

Prezzo a cad € 124,34191

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.073

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 073 - A LED poteza equivalente 24W versione SE - IP4x autonomia 1 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 103,70500

Spese generali € 15,55575

Utili di impresa € 11,92608

Prezzo a cad € 131,18683

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.080

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 080 - A LED poteza equivalente 8W versione SA - IP4x autonomia 1 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 113,00800

Spese generali € 16,95120

Utili di impresa € 12,99592

Prezzo a cad € 142,95512

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.081

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 081 - A LED poteza equivalente 18W versione SA - IP4x autonomia 1 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 122,42300

Spese generali € 18,36345

Utili di impresa € 14,07865

Prezzo a cad € 154,86510

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.090

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 090 - A LED poteza equivalente 8W versione SE - IP4x autonomia 3 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 103,74700

Spese generali € 15,56205

Utili di impresa € 11,93091

Prezzo a cad € 131,23996

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.091

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 091 - A LED poteza equivalente 11W versione SE - IP4x autonomia 3 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 107,75800

Spese generali € 16,16370

Utili di impresa € 12,39217

Prezzo a cad € 136,31387

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.092

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 092 - A LED poteza equivalente 18W versione SE - IP4x autonomia 3 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 108,11500

Spese generali € 16,21725

Utili di impresa € 12,43323

Prezzo a cad € 136,76548

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.093

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 093 - A LED poteza equivalente 24W versione SE - IP4x autonomia 3 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 113,68700

Spese generali € 17,05305

Utili di impresa € 13,07401

Prezzo a cad € 143,81406

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.100

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 100 - A LED poteza equivalente 8W versione SA - IP4x autonomia 3 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 129,81500

Spese generali € 19,47225

Utili di impresa € 14,92873

Prezzo a cad € 164,21598

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.101

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 101 - A LED poteza equivalente 18W versione SA - IP4x autonomia 3 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 137,62700

Spese generali € 20,64405

Utili di impresa € 15,82711

Prezzo a cad € 174,09816

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.110

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 110 - A LED poteza equivalente 8W versione SE - IP65 autonomia 1 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 75,15200

Spese generali € 11,27280

Utili di impresa € 8,64248

Prezzo a cad € 95,06728

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.111

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 111 - A LED poteza equivalente 11W versione SE - IP65 autonomia 1 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 75,31300

Spese generali € 11,29695

Utili di impresa € 8,66100

Prezzo a cad € 95,27095

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.112

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 112 - A LED poteza equivalente 18W versione SE - IP65 autonomia 1 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,85000

Spese generali € 13,17750

Utili di impresa € 10,10275

Prezzo a cad € 111,13025

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.113

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 113 - A LED poteza equivalente 24W versione SE - IP65 autonomia 1 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 116,15100

Spese generali € 17,42265

Utili di impresa € 13,35737

Prezzo a cad € 146,93102

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.120

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 120 - A LED poteza equivalente 8W versione SA - IP65 autonomia 1 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 126,58100

Spese generali € 18,98715

Utili di impresa € 14,55682

Prezzo a cad € 160,12497

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.121

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 121 - A LED poteza equivalente 18W versione SA - IP65 autonomia 1 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 137,12300

Spese generali € 20,56845

Utili di impresa € 15,76915

Prezzo a cad € 173,46060

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.130

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 130 - A LED poteza equivalente 8W versione SE - IP65 autonomia 3 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 105,18900

Spese generali € 15,77835

Utili di impresa € 12,09674

Prezzo a cad € 133,06409

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.131

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 131 - A LED poteza equivalente 11W versione SE - IP65 autonomia 3 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 107,59700

Spese generali € 16,13955

Utili di impresa € 12,37366

Prezzo a cad € 136,11021

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.132

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 132 - A LED poteza equivalente 18W versione SE - IP65 autonomia 3 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 116,55700

Spese generali € 17,48355

Utili di impresa € 13,40406

Prezzo a cad € 147,44461

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.133

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 133 - A LED poteza equivalente 24W versione SE - IP65 autonomia 3 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 127,32300

Spese generali € 19,09845

Utili di impresa € 14,64215

Prezzo a cad € 161,06360

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.140

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 140 - A LED poteza equivalente 8W versione SA - IP65 autonomia 3 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 145,39700

Spese generali € 21,80955

Utili di impresa € 16,72066

Prezzo a cad € 183,92721

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.141

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 141 - A LED poteza equivalente 18W versione SA - IP65 autonomia 3 h

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 154,14000

Spese generali € 23,12100

Utili di impresa € 17,72610

Prezzo a cad € 194,98710

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.150

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 150 - Apparecchio di segnalazione di sicurezza con indicazione della via di fuga tipo SA Autonomia 1 h IP4x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 187,32700

Spese generali € 28,09905

Utili di impresa € 21,54261

Prezzo a cad € 236,96866

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.080.151

Voce: 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

Articolo: 151 - Apparecchio di segnalazione di sicurezza con indicazione della via di fuga tipo SA Autonomia 3 h IP4x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 200,09500

Spese generali € 30,01425

Utili di impresa € 23,01093

Prezzo a cad € 253,12018

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.100.001

Voce: 100 - Palo in acciaio zincato a caldo a sezione circolare, verniciato a polvere poliestere, conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

Articolo: 001 - h indicativa = 5800mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 138,60000

Spese generali € 20,79000

Utili di impresa € 15,93900

Prezzo a cad € 175,32900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.100.002

Voce: 100 - Palo in acciaio zincato a caldo a sezione circolare, verniciato a polvere poliestere, conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

Articolo: 002 - h indicativa = 7800mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 164,25000

Spese generali € 24,63750

Utili di impresa € 18,88875

Prezzo a cad € 207,77625

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.100.003

Voce: 100 - Palo in acciaio zincato a caldo a sezione circolare, verniciato a polvere poliestere, conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

Articolo: 003 - h indicativa = 5000mm. con base

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 155,40000

Spese generali € 23,31000

Utili di impresa € 17,87100

Prezzo a cad € 196,58100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.100.004

Voce: 100 - Palo in acciaio zincato a caldo a sezione circolare, verniciato a polvere poliestere, conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

Articolo: 004 - h indicativa = 7000mm. con base

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 204,40000

Spese generali € 30,66000

Utili di impresa € 23,50600

Prezzo a cad € 258,56600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.100.010

Voce: 100 - Palo in acciaio zincato a caldo a sezione circolare, verniciato a polvere poliestere, conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

Articolo: 010 - h indicativa = 7800mm. rastremato

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 169,40000

Spese generali € 25,41000

Utili di impresa € 19,48100

Prezzo a cad € 214,29100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.100.011

Voce: 100 - Palo in acciaio zincato a caldo a sezione circolare, verniciato a polvere poliestere, conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

Articolo: 011 - h indicativa = 8800mm - rastremato

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 203,70000

Spese generali € 30,55500

Utili di impresa € 23,42550

Prezzo a cad € 257,68050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.100.012

Voce: 100 - Palo in acciaio zincato a caldo a sezione circolare, verniciato a polvere poliestere, conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

Articolo: 012 - h indicativa = 9800mm - rastremato

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 228,90000

Spese generali € 34,33500

Utili di impresa € 26,32350

Prezzo a cad € 289,55850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.100.020

Voce: 100 - Palo in acciaio zincato a caldo a sezione circolare, verniciato a polvere poliestere, conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

Articolo: 020 - h indicativa = 7000mm - rastremato con base

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 204,40000

Spese generali € 30,66000

Utili di impresa € 23,50600

Prezzo a cad € 258,56600

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.100.021

Voce: 100 - Palo in acciaio zincato a caldo a sezione circolare, verniciato a polvere poliestere, conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

Articolo: 021 - h indicativa = 8000mm - rastremato con base

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 219,80000

Spese generali € 32,97000

Utili di impresa € 25,27700

Prezzo a cad € 278,04700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.100.022

Voce: 100 - Palo in acciaio zincato a caldo a sezione circolare, verniciato a polvere poliestere, conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

Articolo: 022 - h indicativa = 9000mm - rastremato con base

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 254,10000

Spese generali € 38,11500

Utili di impresa € 29,22150

Prezzo a cad € 321,43650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.101.001

Voce: 101 - Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsettiera asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

Articolo: 001 - h indicativa = 3500mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 88,90000

Spese generali € 13,33500

Utili di impresa € 10,22350

Prezzo a cad € 112,45850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.101.002

Voce: 101 - Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsettiera asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

Articolo: 002 - h indicativa = 4500mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 106,40000

Spese generali € 15,96000

Utili di impresa € 12,23600

Prezzo a cad € 134,59600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.101.003

Voce: 101 - Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsettiera asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

Articolo: 003 - h indicativa = 5500mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 124,60000

Spese generali € 18,69000

Utili di impresa € 14,32900

Prezzo a cad € 157,61900

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.101.004

Voce: 101 - Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsettiera asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

Articolo: 004 - h indicativa = 6800mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 154,70000

Spese generali € 23,20500

Utili di impresa € 17,79050

Prezzo a cad € 195,69550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.101.005

Voce: 101 - Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsettiera asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

Articolo: 005 - h indicativa = 7800mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 181,30000

Spese generali € 27,19500

Utili di impresa € 20,84950

Prezzo a cad € 229,34450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.101.006

Voce: 101 - Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsettiera asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

Articolo: 006 - h indicativa = 8800mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 208,60000

Spese generali € 31,29000

Utili di impresa € 23,98900

Prezzo a cad € 263,87900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.101.010

Voce: 101 - Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsettiera asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

Articolo: 010 - h indicativa = 3000mm con base

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 136,50000

Spese generali € 20,47500

Utili di impresa € 15,69750

Prezzo a cad € 172,67250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.101.011

Voce: 101 - Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsettiera asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

Articolo: 011 - h indicativa = 4000mm con base

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 144,90000

Spese generali € 21,73500

Utili di impresa € 16,66350

Prezzo a cad € 183,29850

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.101.012

Voce: 101 - Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsettiera asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

Articolo: 012 - h indicativa = 5000mm con base

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 163,10000

Spese generali € 24,46500

Utili di impresa € 18,75650

Prezzo a cad € 206,32150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.101.013

Voce: 101 - Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsettiera asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

Articolo: 013 - h indicativa = 6000mm con base

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 188,30000

Spese generali € 28,24500

Utili di impresa € 21,65450

Prezzo a cad € 238,19950

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.101.014

Voce: 101 - Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsettiera asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

Articolo: 014 - h indicativa = 7000mm con base

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 254,10000

Spese generali € 38,11500

Utili di impresa € 29,22150

Prezzo a cad € 321,43650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.101.015

Voce: 101 - Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsettiera asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

Articolo: 015 - h indicativa = 8000mm con base

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 281,40000

Spese generali € 42,21000

Utili di impresa € 32,36100

Prezzo a cad € 355,97100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.102.001

Voce: 102 - Accessori per pali in acciaio

Articolo: 001 - tirafondi per palo fino a 6000mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,00000

Spese generali € 2,40000

Utili di impresa € 1,84000

Prezzo a cad € 20,24000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.102.002

Voce: 102 - Accessori per pali in acciaio

Articolo: 002 - tirafondi per palo fino a 8000mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,00000

Spese generali € 3,00000

Utili di impresa € 2,30000

Prezzo a cad € 25,30000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.102.003

Voce: 102 - Accessori per pali in acciaio

Articolo: 003 - Raccordo testa palo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,20000

Spese generali € 6,03000

Utili di impresa € 4,62300

Prezzo a cad € 50,85300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.102.004

Voce: 102 - Accessori per pali in acciaio

Articolo: 004 - Copertura base palo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 53,10000

Spese generali € 7,96500

Utili di impresa € 6,10650

Prezzo a cad € 67,17150

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.102.005

Voce: 102 - Accessori per pali in acciaio

Articolo: 005 - Innesto monolampada

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,70000

Spese generali € 3,25500

Utili di impresa € 2,49550

Prezzo a cad € 27,45050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.102.006

Voce: 102 - Accessori per pali in acciaio

Articolo: 006 - Innesto bilampada

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 29,50000

Spese generali € 4,42500

Utili di impresa € 3,39250

Prezzo a cad € 37,31750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.102.007

Voce: 102 - Accessori per pali in acciaio

Articolo: 007 - Braccio sporgente singolo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,20000

Spese generali € 6,18000

Utili di impresa € 4,73800

Prezzo a cad € 52,11800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.102.008

Voce: 102 - Accessori per pali in acciaio

Articolo: 008 - Braccio sporgente doppio

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 80,20000

Spese generali € 12,03000

Utili di impresa € 9,22300

Prezzo a cad € 101,45300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.102.009

Voce: 102 - Accessori per pali in acciaio

Articolo: 009 - Braccio sporgente verso l'alto

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,00000

Spese generali € 6,45000

Utili di impresa € 4,94500

Prezzo a cad € 54,39500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.102.010

Voce: 102 - Accessori per pali in acciaio

Articolo: 010 - Braccio sporgente verso il basso

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,00000

Spese generali € 6,45000

Utili di impresa € 4,94500

Prezzo a cad € 54,39500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.102.011

Voce: 102 - Accessori per pali in acciaio

Articolo: 011 - Corona con raccordo diam. 60mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,10000

Spese generali € 2,11500

Utili di impresa € 1,62150

Prezzo a cad € 17,83650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.102.012

Voce: 102 - Accessori per pali in acciaio

Articolo: 012 - Flangia per palo diam. 100mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,60000

Spese generali € 5,49000

Utili di impresa € 4,20900

Prezzo a cad € 46,29900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.103.001

Voce: 103 - Palo in alluminio estruso rigato

Articolo: 001 - anodizzato, spessore 15/20 con finestra d'ispezione in alluminio pressofuso, completo di n.2 portafusibile di protezione, n.2 fusibili 16A, morsettiera asportabile. Predisposto con foro per ingresso cavo di alimentazione, in classe di isolamento II. Riduzione in pressofusione di alluminio Ø 60mm. Completo di idonea protezione o isolamento delle superfici interessate in modo che non ci sia contatto diretto con la muratura fresca o il massetto. Altezza fino a 4 mt.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 181,20000

Spese generali € 27,18000

Utili di impresa € 20,83800

Prezzo a cad € 229,21800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.103.002

Voce: 103 - Palo in alluminio estruso rigato

Articolo: 002 - anodizzato, spessore 15/20 con finestra d'ispezione in alluminio pressofuso, completo di n.2 portafusibile di protezione, n.2 fusibili 16A, morsettiera asportabile. Predisposto con foro per ingresso cavo di alimentazione, in classe di isolamento II. Riduzione in pressofusione di alluminio Ø 60mm. Completo di idonea protezione o isolamento delle superfici interessate in modo che non ci sia contatto diretto con la muratura fresca o il massetto. Altezza fino a 5 mt.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 210,60000

Spese generali € 31,59000

Utili di impresa € 24,21900

Prezzo a cad € 266,40900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.103.003

Voce: 103 - Palo in alluminio estruso rigato

Articolo: 003 - anodizzato, spessore 15/20 con finestra d'ispezione in alluminio pressofuso, completo di n.2 portafusibile di protezione, n.2 fusibili 16A, morsettiera asportabile. Predisposto con foro per ingresso cavo di alimentazione, in classe di isolamento II. Riduzione in pressofusione di alluminio Ø 60mm. Completo di idonea protezione o isolamento delle superfici interessate in modo che non ci sia contatto diretto con la muratura fresca o il massetto. Altezza fino a 6 mt.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 243,60000

Spese generali € 36,54000

Utili di impresa € 28,01400

Prezzo a cad € 308,15400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.104.001

Voce: 104 - Palo conico in vetroresina colore inattaccabile dalla corrosione, di elevata resistenza meccanica e stabilizzato ai raggi UV.

Articolo: 001 - h indicativa = 1000mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,20000

Spese generali € 0,63000

Utili di impresa € 0,48300

Prezzo a cad € 5,31300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.104.002

Voce: 104 - Palo conico in vetroresina colore inattaccabile dalla corrosione, di elevata resistenza meccanica e stabilizzato ai raggi UV.

Articolo: 002 - h indicativa = 1500mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,60000

Spese generali € 0,99000

Utili di impresa € 0,75900

Prezzo a cad € 8,34900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.104.003

Voce: 104 - Palo conico in vetroresina colore inattaccabile dalla corrosione, di elevata resistenza meccanica e stabilizzato ai raggi UV.

Articolo: 003 - h indicativa = 2000mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,60000

Spese generali € 1,44000

Utili di impresa € 1,10400

Prezzo a cad € 12,14400

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.104.004

Voce: 104 - Palo conico in vetroresina colore inattaccabile dalla corrosione, di elevata resistenza meccanica e stabilizzato ai raggi UV.

Articolo: 004 - h indicativa = 2500mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,00000

Spese generali € 1,80000

Utili di impresa € 1,38000

Prezzo a cad € 15,18000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.104.005

Voce: 104 - Palo conico in vetroresina colore inattaccabile dalla corrosione, di elevata resistenza meccanica e stabilizzato ai raggi UV.

Articolo: 005 - h indicativa = 3000mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,20000

Spese generali € 1,98000

Utili di impresa € 1,51800

Prezzo a cad € 16,69800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.104.006

Voce: 104 - Palo conico in vetroresina colore inattaccabile dalla corrosione, di elevata resistenza meccanica e stabilizzato ai raggi UV.

Articolo: 006 - h indicativa = 3600mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 114,00000

Spese generali € 17,10000

Utili di impresa € 13,11000

Prezzo a cad € 144,21000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.104.007

Voce: 104 - Palo conico in vetroresina colore inattaccabile dalla corrosione, di elevata resistenza meccanica e stabilizzato ai raggi UV.

Articolo: 007 - h indicativa = 4600mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 138,00000

Spese generali € 20,70000

Utili di impresa € 15,87000

Prezzo a cad € 174,57000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.104.008

Voce: 104 - Palo conico in vetroresina colore inattaccabile dalla corrosione, di elevata resistenza meccanica e stabilizzato ai raggi UV.

Articolo: 008 - h indicativa = 5600mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 162,00000

Spese generali € 24,30000

Utili di impresa € 18,63000

Prezzo a cad € 204,93000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.104.020

Voce: 104 - Palo conico in vetroresina colore inattaccabile dalla corrosione, di elevata resistenza meccanica e stabilizzato ai raggi UV.

Articolo: 020 - base con attacco diam 60mm. per palo h fino a 2000mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,00000

Spese generali € 1,80000

Utili di impresa € 1,38000

Prezzo a cad € 15,18000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.104.021

Voce: 104 - Palo conico in vetroresina colore inattaccabile dalla corrosione, di elevata resistenza meccanica e stabilizzato ai raggi UV.

Articolo: 021 - tappo per palo diam 60mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,20000

Spese generali € 0,18000

Utili di impresa € 0,13800

Prezzo a cad € 1,51800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.200.001

Voce: 200 - Lampade

Articolo: 001 - Fluorescente lineare tipo T8 - 18W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,08850

Spese generali € 2,56328

Utili di impresa € 1,96518

Prezzo a cad € 21,61695

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.200.002

Voce: 200 - Lampade

Articolo: 002 - Fluorescente lineare tipo T8 - 36W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,91400

Spese generali € 2,68710

Utili di impresa € 2,06011

Prezzo a cad € 22,66121

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.200.003

Voce: 200 - Lampade

Articolo: 003 - Fluorescente lineare tipo T8 - 58W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,34300

Spese generali € 2,75145

Utili di impresa € 2,10945

Prezzo a cad € 23,20390

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.200.010

Voce: 200 - Lampade

Articolo: 010 - Fluorescente lineare tipo T5 - 14W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,46000

Spese generali € 0,81900

Utili di impresa € 0,62790

Prezzo a cad € 6,90690

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.200.011

Voce: 200 - Lampade

Articolo: 011 - Fluorescente lineare tipo T5 - 28W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,79150

Spese generali € 0,86873

Utili di impresa € 0,66602

Prezzo a cad € 7,32625

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.200.012

Voce: 200 - Lampade

Articolo: 012 - Fluorescente lineare tipo T5 - 35W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,79150

Spese generali € 0,86873

Utili di impresa € 0,66602

Prezzo a cad € 7,32625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.200.013

Voce: 200 - Lampade

Articolo: 013 - Fluorescente lineare tipo T5 - 49W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,54850

Spese generali € 1,43228

Utili di impresa € 1,09808

Prezzo a cad € 12,07885

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.200.014

Voce: 200 - Lampade

Articolo: 014 - Fluorescente lineare tipo T5 - 54W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,54850

Spese generali € 1,43228

Utili di impresa € 1,09808

Prezzo a cad € 12,07885

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.200.020

Voce: 200 - Lampade

Articolo: 020 - Fluorescente Compatta - fino a 9W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,20750

Spese generali € 0,93113

Utili di impresa € 0,71386

Prezzo a cad € 7,85249

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.200.022

Voce: 200 - Lampade

Articolo: 022 - Fluorescente Compatta - 18W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,20750

Spese generali € 0,93113

Utili di impresa € 0,71386

Prezzo a cad € 7,85249

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.200.023

Voce: 200 - Lampade

Articolo: 023 - Fluorescente Compatta - 18W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,20750

Spese generali € 0,93113

Utili di impresa € 0,71386

Prezzo a cad € 7,85249

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.200.024

Voce: 200 - Lampade

Articolo: 024 - Fluorescente Compatta - 22-24W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,20750

Spese generali € 0,93113

Utili di impresa € 0,71386

Prezzo a cad € 7,85249

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.200.025

Voce: 200 - Lampade

Articolo: 025 - Fluorescente Compatta - 32W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,75250

Spese generali € 2,81288

Utili di impresa € 2,15654

Prezzo a cad € 23,72191

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.200.030

Voce: 200 - Lampade

Articolo: 030 - Sodio Alta Pressione SAP 70W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,47050

Spese generali € 3,37058

Utili di impresa € 2,58411

Prezzo a cad € 28,42518

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.200.031

Voce: 200 - Lampade

Articolo: 031 - Sodio Alta Pressione SAP 100W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,33050

Spese generali € 3,79958

Utili di impresa € 2,91301

Prezzo a cad € 32,04308

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.200.032

Voce: 200 - Lampade

Articolo: 032 - Sodio Alta Pressione SAP 150W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,48750

Spese generali € 5,92313

Utili di impresa € 4,54106

Prezzo a cad € 49,95169

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.200.033

Voce: 200 - Lampade

Articolo: 033 - Sodio Alta Pressione SAP 250W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,22300

Spese generali € 6,18345

Utili di impresa € 4,74065

Prezzo a cad € 52,14710

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.200.034

Voce: 200 - Lampade

Articolo: 034 - Sodio Alta Pressione SAP 400W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 48,88000

Spese generali € 7,33200

Utili di impresa € 5,62120

Prezzo a cad € 61,83320

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.200.040

Voce: 200 - Lampade

Articolo: 040 - Vapori di alogenuri 70W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 45,05800

Spese generali € 6,75870

Utili di impresa € 5,18167

Prezzo a cad € 56,99837

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.200.041

Voce: 200 - Lampade

Articolo: 041 - Vapori di alogenuri 100W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,01350

Spese generali € 6,90203

Utili di impresa € 5,29155

Prezzo a cad € 58,20708

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P62.200.042

Voce: 200 - Lampade

Articolo: 042 - Vapori di alogenuri 150W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,01350

Spese generali € 6,90203

Utili di impresa € 5,29155

Prezzo a cad € 58,20708

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P63

Capitolo: PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - APPARECCHIATURE PER IMPIANTI DI TERRA E PROTEZIONE CONTRO LE FULMINAZIONI, ACCESSORI PER DERIVAZIONI

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.001.001

Voce: 001 - Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori

Articolo: 001 - Prolungabile, in acciaio zincato a caldo L=1500 mm. - Ø 20 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,84020

Spese generali € 1,92603

Utili di impresa € 1,47662

Prezzo a cad € 16,24285

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.001.002

Voce: 001 - Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori

Articolo: 002 - Prolungabile, in acciaio zincato a caldo L=1500 mm. - Ø 25 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 30,41100

Spese generali € 4,56165

Utili di impresa € 3,49727

Prezzo a cad € 38,46992

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.001.010

Voce: 001 - Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori

Articolo: 010 - Punta di infissione per dispersore Ø 20 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,73000

Spese generali € 0,70950

Utili di impresa € 0,54395

Prezzo a cad € 5,98345

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.001.011

Voce: 001 - Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori

Articolo: 011 - Punta di infissione per dispersore Ø 25 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,06850

Spese generali € 0,76028

Utili di impresa € 0,58288

Prezzo a cad € 6,41165

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.001.020

Voce: 001 - Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori

Articolo: 020 - Battipalo in acciaio per l'infissione dei dispersori Ø 20 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,94300

Spese generali € 0,44145

Utili di impresa € 0,33845

Prezzo a cad € 3,72290

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.001.021

Voce: 001 - Dispersioni intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori

Articolo: 021 - Battipalo in acciaio per l'infissione dei dispersori Ø 25 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,01000

Spese generali € 0,90150

Utili di impresa € 0,69115

Prezzo a cad € 7,60265

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.001.030

Voce: 001 - Dispersioni intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori

Articolo: 030 - Morsetto a collare in acciaio zincato a caldo, Ø 20 mm. per collegamento tondi, corde, funi Ø fino a 10 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,02740

Spese generali € 0,30411

Utili di impresa € 0,23315

Prezzo a cad € 2,56466

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.001.031

Voce: 001 - Dispersioni intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori

Articolo: 031 - Morsetto a collare in acciaio zincato a caldo, Ø 25 mm. per collegamento tondi, corde, funi Ø fino a 10 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,88000

Spese generali € 0,73200

Utili di impresa € 0,56120

Prezzo a cad € 6,17320

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.001.032

Voce: 001 - Dispersioni intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori

Articolo: 032 - Morsetto a collare in acciaio zincato a caldo, Ø 20 mm. per collegamento con piatti fino a 50 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,06000

Spese generali € 1,05900

Utili di impresa € 0,81190

Prezzo a cad € 8,93090

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.001.033

Voce: 001 - Dispersioni intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori

Articolo: 033 - Morsetto a collare in acciaio zincato a caldo, Ø 25 mm. per collegamento con piatti fino a 50 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,70000

Spese generali € 1,15500

Utili di impresa € 0,88550

Prezzo a cad € 9,74050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.001.035

Voce: 001 - Dispersioni intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori

Articolo: 035 - Morsetto zincato a caldo, Ø 20 mm. per il collegamento dei dispersori piatti fino a 50 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,20000

Spese generali € 0,78000

Utili di impresa € 0,59800

Prezzo a cad € 6,57800

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.001.036

Voce: 001 - Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori

Articolo: 036 - Morsetto zincato a caldo, Ø 25 mm. per il collegamento dei dispersori piatti fino a 50 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,20000

Spese generali € 0,78000

Utili di impresa € 0,59800

Prezzo a cad € 6,57800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.001.040

Voce: 001 - Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori

Articolo: 040 - Dispersore a piastra in acciaio zincato a caldo 500 x 500 x 3 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,16150

Spese generali € 6,92423

Utili di impresa € 5,30857

Prezzo a cad € 58,39430

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.001.050

Voce: 001 - Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori

Articolo: 050 - Dispersore a croce in acciaio zincato a caldo sezione 50 x 50 x 5 mm. Con bandiera a 3 fori Ø 11 mm per allacciamento di corde, tondi, piatti, funi. - lunghezza 1 metro

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,05000

Spese generali € 1,05750

Utili di impresa € 0,81075

Prezzo a cad € 8,91825

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.001.051

Voce: 001 - Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori

Articolo: 051 - Dispersore a croce in acciaio zincato a caldo sezione 50 x 50 x 5 mm. Con bandiera a 3 fori Ø 11 mm per allacciamento di corde, tondi, piatti, funi. - lunghezza 1.5 metri

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,00000

Spese generali € 1,35000

Utili di impresa € 1,03500

Prezzo a cad € 11,38500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.001.052

Voce: 001 - Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori

Articolo: 052 - Dispersore a croce in acciaio zincato a caldo sezione 50 x 50 x 5 mm. Con bandiera a 3 fori Ø 11 mm per allacciamento di corde, tondi, piatti, funi. - lunghezza 2 metri

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,50000

Spese generali € 2,02500

Utili di impresa € 1,55250

Prezzo a cad € 17,07750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.001.053

Voce: 001 - Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori

Articolo: 053 - Dispersore a croce in acciaio zincato a caldo sezione 50 x 50 x 5 mm. Con bandiera a 3 fori Ø 11 mm per allacciamento di corde, tondi, piatti, funi. - lunghezza 2.5 metri

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,70780

Spese generali € 4,15617

Utili di impresa € 3,18640

Prezzo a cad € 35,05037

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.001.054

Voce: 001 - Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori

Articolo: 054 - Dispersore a croce in acciaio zincato a caldo sezione 50 x 50 x 5 mm. Con bandiera a 3 fori Ø 11 mm per allacciamento di corde, tondi, piatti, funi. - lunghezza 3 metri

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,00000

Spese generali € 5,85000

Utili di impresa € 4,48500

Prezzo a cad € 49,33500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.001.060

Voce: 001 - Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori

Articolo: 060 - Morsetto terminale a contatto per tondo Ø 8-10 mm ad 1 via

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,75000

Spese generali € 0,11250

Utili di impresa € 0,08625

Prezzo a cad € 0,94875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.001.061

Voce: 001 - Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori

Articolo: 061 - Morsetto terminale a contatto per tondo Ø 8-10 mm a 2 vie

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,65000

Spese generali € 0,24750

Utili di impresa € 0,18975

Prezzo a cad € 2,08725

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.001

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 001 - Conduttore piatto in acciaio zincato a caldo 25 x 3 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,20000

Spese generali € 0,18000

Utili di impresa € 0,13800

Prezzo a m € 1,51800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.002

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 002 - Conduttore piatto in acciaio zincato a caldo 30 x 3 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,44000

Spese generali € 0,21600

Utili di impresa € 0,16560

Prezzo a m € 1,82160

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.003

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 003 - Conduttore piatto in acciaio zincato a caldo 30 x 3.5 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,65000

Spese generali € 0,24750

Utili di impresa € 0,18975

Prezzo a m € 2,08725

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.004

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 004 - Conduttore piatto in acciaio zincato a caldo 40 x 3 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,95000

Spese generali € 1,04250

Utili di impresa € 0,79925

Prezzo a m € 8,79175

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.005

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 005 - Conduttore piatto in acciaio zincato a caldo 40 x 4 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 9,32000

Spese generali € 1,39800

Utili di impresa € 1,07180

Prezzo a m € 11,78980

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.010

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 010 - Conduttore tondo in acciaio zincato a caldo Ø 8 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,78000

Spese generali € 0,11700

Utili di impresa € 0,08970

Prezzo a m € 0,98670

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.011

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 011 - Conduttore tondo in acciaio zincato a caldo Ø 10 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,17000

Spese generali € 0,17550

Utili di impresa € 0,13455

Prezzo a m € 1,48005

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.012

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 012 - Conduttore tondo in rame Ø 8 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 10,64385

Spese generali € 1,59658

Utili di impresa € 1,22404

Prezzo a m € 13,46447

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.020

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 020 - Conduttore a fune spiroidale in acciaio zincato a caldo per captatori Ø 4 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,85560

Spese generali € 0,12834

Utili di impresa € 0,09839

Prezzo a m € 1,08233

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.021

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 021 - Conduttore a fune spiroidale in acciaio zincato a caldo per captatori Ø 5 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,21610

Spese generali € 0,18242

Utili di impresa € 0,13985

Prezzo a m € 1,53837

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.022

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 022 - Conduttore a fune spiroidale in acciaio zincato a caldo per captatori Ø 6 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,56000

Spese generali € 0,23400

Utili di impresa € 0,17940

Prezzo a m € 1,97340

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.023

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 023 - Conduttore a fune spiroidale in acciaio zincato a caldo per captatori Ø 8 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,51000

Spese generali € 0,37650

Utili di impresa € 0,28865

Prezzo a m € 3,17515

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.024

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 024 - Conduttore a fune spiroidale in acciaio zincato a caldo per captatori Ø 10 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 4,50000

Spese generali € 0,67500

Utili di impresa € 0,51750

Prezzo a m € 5,69250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.025

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 025 - Conduttore a fune spiroidale in acciaio zincato a caldo per captatori Ø 11 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,96000

Spese generali € 0,89400

Utili di impresa € 0,68540

Prezzo a m € 7,53940

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.030

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 030 - Morsetto serrafune in acciaio zincato Ø 5 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,80380

Spese generali € 0,12057

Utili di impresa € 0,09244

Prezzo a cad € 1,01681

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.031

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 031 - Morsetto serrafune in acciaio zincato Ø 6 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,87290

Spese generali € 0,13094

Utili di impresa € 0,10038

Prezzo a cad € 1,10422

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.032

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 032 - Morsetto serrafune in acciaio zincato Ø 8 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,38150

Spese generali € 0,05723

Utili di impresa € 0,04387

Prezzo a cad € 0,48260

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.033

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 033 - Morsetto serrafune in acciaio zincato Ø 10 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,57770

Spese generali € 0,08666

Utili di impresa € 0,06644

Prezzo a cad € 0,73079

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.034

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 034 - Morsetto serrafune in acciaio zincato Ø 11 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,52000

Spese generali € 0,22800

Utili di impresa € 0,17480

Prezzo a cad € 1,92280

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.040

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 040 - Morsetto di sezionamento con barra in rame per tondo Ø 8-10 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,72000

Spese generali € 1,30800

Utili di impresa € 1,00280

Prezzo a cad € 11,03080

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.041

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 041 - Morsetto di sezionamento con barra in rame per tondo Ø 8-10 mm. E piastra di fissaggio a muro 150 x 45 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,07160

Spese generali € 1,51074

Utili di impresa € 1,15823

Prezzo a cad € 12,74057

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.042

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 042 - Morsetto di sezionamento in acciaio zincato a caldo per tondo Ø 8-10 mm. e bandelle fino a 30 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,52000

Spese generali € 0,67800

Utili di impresa € 0,51980

Prezzo a cad € 5,71780

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.050

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 050 - Asta di captazione/adduzione in acciaio zincato Ø 16 mm. L=1500 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,97720

Spese generali € 3,44658

Utili di impresa € 2,64238

Prezzo a cad € 29,06616

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.051

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 051 - Supporto per asta di captazione/adduzione in acciaio zincato Ø 16 mm. L=1500 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,50980

Spese generali € 0,52647

Utili di impresa € 0,40363

Prezzo a cad € 4,43990

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.060

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 060 - Morsetto di derivazione a croce in acciaio zincato a caldo per tondi Ø 8-10 mm. - Dimensioni 60 x 60 x 2.5 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,23450

Spese generali € 0,33518

Utili di impresa € 0,25697

Prezzo a cad € 2,82664

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.061

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 061 - Morsetto di derivazione a croce in acciaio zincato a caldo per tondi Ø 8-10 mm. - Dimensioni 60 x 60 x 4 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,70320

Spese generali € 0,40548

Utili di impresa € 0,31087

Prezzo a cad € 3,41955

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.062

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 062 - Morsetto di derivazione a croce in acciaio zincato a caldo per piatti fino a 30 mm. - Dimensioni 60 x 60 x 2.5 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,53970

Spese generali € 0,38096

Utili di impresa € 0,29207

Prezzo a cad € 3,21272

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.063

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 063 - Morsetto di derivazione a croce in acciaio zincato a caldo per piatti fino a 30 mm. e tondi Ø 8-10 mm. - Dimensioni 60 x 60 x 2.5 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,31890

Spese generali € 0,19784

Utili di impresa € 0,15167

Prezzo a cad € 1,66841

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.070

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 070 - Supporto in zama zincata a caldo per tondo Ø 8-10 mm., funi e corde fino a Ø 16 mm. H=30mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,82030

Spese generali € 0,27305

Utili di impresa € 0,20933

Prezzo a cad € 2,30268

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.071

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 071 - Supporto in acciaio zincato a caldo per piatto da 30 mm. H=30mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,82030

Spese generali € 0,27305

Utili di impresa € 0,20933

Prezzo a cad € 2,30268

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.080

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 080 - Base per supporto in acciaio zincato a caldo con perno filettato - Ø 100 mm. Per tetto piano

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,68000

Spese generali € 0,55200

Utili di impresa € 0,42320

Prezzo a cad € 4,65520

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.081

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 081 - Supporto per tetto piano in cemento rivestito in plastica per tondo Ø 8 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,67050

Spese generali € 0,40058

Utili di impresa € 0,30711

Prezzo a cad € 3,37818

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.082

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 082 - Supporto per tetto piano in cemento rivestito in plastica per tondo Ø 10 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,67050

Spese generali € 0,40058

Utili di impresa € 0,30711

Prezzo a cad € 3,37818

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.083

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 083 - Supporto per tetto piano in cemento rivestito in plastica per piatto 30 x 3 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,01000

Spese generali € 0,30150

Utili di impresa € 0,23115

Prezzo a cad € 2,54265

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.084

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 084 - Supporto per coppi e colmi in acciaio zincato a caldo per tondo Ø 8-10 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,67890

Spese generali € 0,85184

Utili di impresa € 0,65307

Prezzo a cad € 7,18381

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.085

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 085 - Supporto per tetti ondulati con perno filettato M8

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,17000

Spese generali € 0,32550

Utili di impresa € 0,24955

Prezzo a cad € 2,74505

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.086

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 086 - Supporto angolato per tetti ondulati per tondo Ø 8-10 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,63780

Spese generali € 0,39567

Utili di impresa € 0,30335

Prezzo a cad € 3,33682

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.087

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 087 - Supporto angolato per tetti ondulati per piatto fino a 30 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,63780

Spese generali € 0,39567

Utili di impresa € 0,30335

Prezzo a cad € 3,33682

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.088

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 088 - Supporto tondo per tetti ondulati per tondo Ø 8-10 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,58000

Spese generali € 0,38700

Utili di impresa € 0,29670

Prezzo a cad € 3,26370

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.089

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 089 - Supporto tondo per tetti ondulati per piatto fino a 30 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,58000

Spese generali € 0,38700

Utili di impresa € 0,29670

Prezzo a cad € 3,26370

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.090

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 090 - Supporto per gronde per tondo Ø 8-10 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,71690

Spese generali € 0,55754

Utili di impresa € 0,42744

Prezzo a cad € 4,70188

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.091

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 091 - Supporto per gronde per piatto fino a 30 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,47000

Spese generali € 0,82050

Utili di impresa € 0,62905

Prezzo a cad € 6,91955

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.092

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 092 - Giunto di dilatazione in acciaio zincato a caldo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,30000

Spese generali € 0,94500

Utili di impresa € 0,72450

Prezzo a cad € 7,96950

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.100

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 100 - Morsetto a pettine in ottone pressofuso - sezione 7-19 mmq. (Ø 3-5 mm.)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,77390

Spese generali € 0,11609

Utili di impresa € 0,08900

Prezzo a cad € 0,97898

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.101

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 101 - Morsetto a pettine in ottone pressofuso - sezione 28-50 mmq. (Ø 6-8 mm.)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,23170

Spese generali € 0,18476

Utili di impresa € 0,14165

Prezzo a cad € 1,55810

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.102

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 102 - Morsetto a pettine in ottone pressofuso - sezione 64-95 mmq. (Ø 9-12 mm.)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,00000

Spese generali € 0,60000

Utili di impresa € 0,46000

Prezzo a cad € 5,06000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.103

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 103 - Morsetto a pettine in ottone pressofuso - sezione 113-153 mmq. (Ø 12-14 mm.)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,01000

Spese generali € 0,90150

Utili di impresa € 0,69115

Prezzo a cad € 7,60265

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.104

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 104 - Morsetto a pettine in ottone pressofuso - sezione 153-200 mmq. (Ø 14-16 mm.)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,06360

Spese generali € 0,90954

Utili di impresa € 0,69731

Prezzo a cad € 7,67045

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.105

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 105 - Morsetto a pettine in ottone pressofuso - sezione 200-240 mmq. (Ø 16-18 mm.)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,64360

Spese generali € 3,24654

Utili di impresa € 2,48901

Prezzo a cad € 27,37915

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.106

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 106 - Morsetto a pettine in ottone pressofuso - sezione 240-275 mmq. (Ø 18-22 mm.)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,94000

Spese generali € 5,84100

Utili di impresa € 4,47810

Prezzo a cad € 49,25910

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.110

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 110 - Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 10 mmq. (Ø 4 mm.)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,73790

Spese generali € 0,11069

Utili di impresa € 0,08486

Prezzo a cad € 0,93344

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.111

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 111 - Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 16 mmq. (Ø 5.1 mm.)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,66420

Spese generali € 0,09963

Utili di impresa € 0,07638

Prezzo a cad € 0,84021

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.112

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 112 - Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 25 mmq. (Ø 6.3 mm.)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,74520

Spese generali € 0,11178

Utili di impresa € 0,08570

Prezzo a cad € 0,94268

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.113

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 113 - Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 35 mmq. (Ø 7.5 mm.)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,92340

Spese generali € 0,13851

Utili di impresa € 0,10619

Prezzo a cad € 1,16810

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.114

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 114 - Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 50 mmq. (Ø 9.5 mm.)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,62810

Spese generali € 0,24422

Utili di impresa € 0,18723

Prezzo a cad € 2,05955

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.115

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 115 - Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 75 mmq. (Ø 11 mm.)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,06550

Spese generali € 0,30983

Utili di impresa € 0,23753

Prezzo a cad € 2,61286

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.116

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 116 - Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 100 mmq. (Ø 13 mm.)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,88730

Spese generali € 0,28310

Utili di impresa € 0,21704

Prezzo a cad € 2,38743

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.117

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 117 - Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 120 mmq. (Ø 14 mm.)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,36520

Spese generali € 0,35478

Utili di impresa € 0,27200

Prezzo a cad € 2,99198

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.118

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 118 - Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 170 mmq. (Ø 16 mm.)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,05370

Spese generali € 0,45806

Utili di impresa € 0,35118

Prezzo a cad € 3,86293

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.119

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 119 - Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 200 mmq. (Ø 17 mm.)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,38180

Spese generali € 0,65727

Utili di impresa € 0,50391

Prezzo a cad € 5,54298

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.120

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 120 - Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 250 mmq. (Ø 18 mm.)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,78230

Spese generali € 0,86735

Utili di impresa € 0,66496

Prezzo a cad € 7,31461

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.002.121

Voce: 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

Articolo: 121 - Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 300 mmq. (Ø 21 mm.)

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,66130

Spese generali € 1,44920

Utili di impresa € 1,11105

Prezzo a cad € 12,22154

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.003.001

Voce: 003 - Piastre per collegamenti equipotenziali ed accessori

Articolo: 001 - Piastra per collegamenti equipotenziali in piatto di acciaio inox aisi 304 zincata a caldo con n.6 fori di derivazione Ø 13 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,51000

Spese generali € 6,22650

Utili di impresa € 4,77365

Prezzo a cad € 52,51015

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.003.002

Voce: 003 - Piastre per collegamenti equipotenziali ed accessori

Articolo: 002 - Piastra per collegamenti equipotenziali in piatto di acciaio inox aisi 304 zincata a caldo con n.12 fori di derivazione Ø 13 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 45,67000

Spese generali € 6,85050

Utili di impresa € 5,25205

Prezzo a cad € 57,77255

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.003.003

Voce: 003 - Piastre per collegamenti equipotenziali ed accessori

Articolo: 003 - Barra in rame con fori filettati M6 - dimensioni 25 x 4 x 1000 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 82,30000

Spese generali € 12,34500

Utili di impresa € 9,46450

Prezzo a cad € 104,10950

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.003.004

Voce: 003 - Piastre per collegamenti equipotenziali ed accessori

Articolo: 004 - Barra in rame con fori filettati M6 - dimensioni 30 x 5 x 1000 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 113,48000

Spese generali € 17,02200

Utili di impresa € 13,05020

Prezzo a cad € 143,55220

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.003.005

Voce: 003 - Piastre per collegamenti equipotenziali ed accessori

Articolo: 005 - Squadretta di ancoraggio in acciaio zincato a caldo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,95000

Spese generali € 0,44250

Utili di impresa € 0,33925

Prezzo a cad € 3,73175

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.003.006

Voce: 003 - Piastre per collegamenti equipotenziali ed accessori

Articolo: 006 - Colonnina distanziale in poliestere con fibra di vetro

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,52000

Spese generali € 0,97800

Utili di impresa € 0,74980

Prezzo a cad € 8,24780

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.003.007

Voce: 003 - Piastre per collegamenti equipotenziali ed accessori

Articolo: 007 - Piastra equipotenziale con coperchio in pvc antiurto, morsettiera in ottone nichelato con n.1 ingresso per tondo Ø 8-10 mm., n.1 ingresso per piatto da 30 mm., n.7 ingressi per conduttori multifilo con sezione fino a 16 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,86980

Spese generali € 1,18047

Utili di impresa € 0,90503

Prezzo a cad € 9,95530

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.003.010

Voce: 003 - Piastre per collegamenti equipotenziali ed accessori

Articolo: 010 - Piastra equipotenziale in cassetta da incasso, morsettiera in ottone nichelato con n.1 ingresso per conduttore multifilo fino a 16 mmq., n.6 ingressi per conduttori multifilo con sezione fino a 10 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 54,90000

Spese generali € 8,23500

Utili di impresa € 6,31350

Prezzo a cad € 69,44850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.004.001

Voce: 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

Articolo: 001 - Fascetta in ottone o bronzo nichelato per tubo Ø 3/8" - 1.1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,76000

Spese generali € 0,56400

Utili di impresa € 0,43240

Prezzo a cad € 4,75640

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.004.002

Voce: 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

Articolo: 002 - Fascetta in ottone o bronzo nichelato per tubo Ø 3/8" - 4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,13000

Spese generali € 0,61950

Utili di impresa € 0,47495

Prezzo a cad € 5,22445

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.004.003

Voce: 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

Articolo: 003 - Fascetta in ottone o bronzo nichelato per tubo Ø 3/8" - 6"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,73000

Spese generali € 0,70950

Utili di impresa € 0,54395

Prezzo a cad € 5,98345

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.004.004

Voce: 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

Articolo: 004 - Fascetta in acciaio zincato per tubo Ø 2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,18000

Spese generali € 0,47700

Utili di impresa € 0,36570

Prezzo a cad € 4,02270

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.004.005

Voce: 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

Articolo: 005 - Fascetta in acciaio zincato per tubo Ø 4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,76000

Spese generali € 0,56400

Utili di impresa € 0,43240

Prezzo a cad € 4,75640

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.004.006

Voce: 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

Articolo: 006 - Fascetta in acciaio zincato per tubo Ø 6"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,07000

Spese generali € 0,61050

Utili di impresa € 0,46805

Prezzo a cad € 5,14855

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.004.007

Voce: 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

Articolo: 007 - Fascetta in acciaio inox per tubo Ø 3/4" - 2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,42000

Spese generali € 0,21300

Utili di impresa € 0,16330

Prezzo a cad € 1,79630

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.004.008

Voce: 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

Articolo: 008 - Fascetta in acciaio inox per tubo Ø 3/4" - 4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,91030

Spese generali € 0,43655

Utili di impresa € 0,33468

Prezzo a cad € 3,68153

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.004.020

Voce: 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

Articolo: 020 - Collare fissatubo in zama zincata per tubo Ø 3/8"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,74400

Spese generali € 0,26160

Utili di impresa € 0,20056

Prezzo a cad € 2,20616

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.004.021

Voce: 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

Articolo: 021 - Collare fissatubo in zama zincata per tubo Ø 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,87480

Spese generali € 0,28122

Utili di impresa € 0,21560

Prezzo a cad € 2,37162

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.004.022

Voce: 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

Articolo: 022 - Collare fissatubo in zama zincata per tubo Ø 3/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,09280

Spese generali € 0,31392

Utili di impresa € 0,24067

Prezzo a cad € 2,64739

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.004.023

Voce: 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

Articolo: 023 - Collare fissatubo in zama zincata per tubo Ø 1"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,15820

Spese generali € 0,32373

Utili di impresa € 0,24819

Prezzo a cad € 2,73012

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.004.024

Voce: 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

Articolo: 024 - Collare fissatubo in zama zincata per tubo Ø 1.1/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,47430

Spese generali € 0,37115

Utili di impresa € 0,28454

Prezzo a cad € 3,12999

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.004.025

Voce: 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

Articolo: 025 - Collare fissatubo in zama zincata per tubo Ø 1.1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,63780

Spese generali € 0,39567

Utili di impresa € 0,30335

Prezzo a cad € 3,33682

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.004.026

Voce: 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

Articolo: 026 - Collare fissatubo in zama zincata per tubo Ø 1.3/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,92120

Spese generali € 0,43818

Utili di impresa € 0,33594

Prezzo a cad € 3,69532

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.004.027

Voce: 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

Articolo: 027 - Collare fissatubo in zama zincata per tubo Ø 2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,99750

Spese generali € 0,44963

Utili di impresa € 0,34471

Prezzo a cad € 3,79184

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.004.030

Voce: 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

Articolo: 030 - Collare fissatubo in rame nichelato per tubo Ø 3/8"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,21000

Spese generali € 0,48150

Utili di impresa € 0,36915

Prezzo a cad € 4,06065

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.004.031

Voce: 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

Articolo: 031 - Collare fissatubo in rame nichelato per tubo Ø 1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,38000

Spese generali € 0,50700

Utili di impresa € 0,38870

Prezzo a cad € 4,27570

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.004.032

Voce: 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

Articolo: 032 - Collare fissatubo in rame nichelato per tubo Ø 3/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,61000

Spese generali € 0,54150

Utili di impresa € 0,41515

Prezzo a cad € 4,56665

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.004.033

Voce: 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

Articolo: 033 - Collare fissatubo in rame nichelato per tubo Ø 1"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,81000

Spese generali € 0,57150

Utili di impresa € 0,43815

Prezzo a cad € 4,81965

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.004.034

Voce: 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

Articolo: 034 - Collare fissatubo in rame nichelato per tubo Ø 1.1/4"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,04000

Spese generali € 0,60600

Utili di impresa € 0,46460

Prezzo a cad € 5,11060

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.004.035

Voce: 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

Articolo: 035 - Collare fissatubo in rame nichelato per tubo Ø 1.1/2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,69000

Spese generali € 0,70350

Utili di impresa € 0,53935

Prezzo a cad € 5,93285

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.004.037

Voce: 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

Articolo: 037 - Collare fissatubo in rame nichelato per tubo Ø 2"

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,02000

Spese generali € 0,90300

Utili di impresa € 0,69230

Prezzo a cad € 7,61530

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.005.001

Voce: 005 - Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra

Articolo: 001 - sezione 6 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 9,37500

Spese generali € 1,40625

Utili di impresa € 1,07813

Prezzo a kg € 11,85938

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.005.002

Voce: 005 - Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra

Articolo: 002 - sezione 10 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 9,37500

Spese generali € 1,40625

Utili di impresa € 1,07813

Prezzo a kg € 11,85938

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.005.003

Voce: 005 - Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra

Articolo: 003 - sezione 16 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 9,37500

Spese generali € 1,40625

Utili di impresa € 1,07813

Prezzo a kg € 11,85938

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.005.004

Voce: 005 - Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra

Articolo: 004 - sezione 25 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 9,37500

Spese generali € 1,40625

Utili di impresa € 1,07813

Prezzo a kg € 11,85938

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.005.005

Voce: 005 - Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra

Articolo: 005 - sezione 35 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 9,37500

Spese generali € 1,40625

Utili di impresa € 1,07813

Prezzo a kg € 11,85938

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.005.006

Voce: 005 - Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra

Articolo: 006 - sezione 50 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 9,37500

Spese generali € 1,40625

Utili di impresa € 1,07813

Prezzo a kg € 11,85938

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.005.007

Voce: 005 - Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra

Articolo: 007 - sezione 70 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 9,37500

Spese generali € 1,40625

Utili di impresa € 1,07813

Prezzo a kg € 11,85938

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.005.008

Voce: 005 - Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra

Articolo: 008 - sezione 95 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 9,37500

Spese generali € 1,40625

Utili di impresa € 1,07813

Prezzo a kg € 11,85938

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.005.009

Voce: 005 - Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra

Articolo: 009 - sezione 120 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 9,37500

Spese generali € 1,40625

Utili di impresa € 1,07813

Prezzo a kg € 11,85938

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.005.010

Voce: 005 - Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra

Articolo: 010 - sezione 150 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 9,37500

Spese generali € 1,40625

Utili di impresa € 1,07813

Prezzo a kg € 11,85938

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.005.011

Voce: 005 - Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra

Articolo: 011 - sezione 185 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 9,37500

Spese generali € 1,40625

Utili di impresa € 1,07813

Prezzo a kg € 11,85938

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.005.012

Voce: 005 - Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra

Articolo: 012 - sezione 240 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 9,37500

Spese generali € 1,40625

Utili di impresa € 1,07813

Prezzo a kg € 11,85938

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.006.001

Voce: 006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo

Articolo: 001 - sezione 6 mmq. - 6 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,15310

Spese generali € 0,02297

Utili di impresa € 0,01761

Prezzo a cad € 0,19367

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.006.002

Voce: 006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo

Articolo: 002 - sezione 10 mmq. - 10 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,29160

Spese generali € 0,04374

Utili di impresa € 0,03353

Prezzo a cad € 0,36887

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.006.003

Voce: 006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo

Articolo: 003 - sezione 16 mmq. - 16 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,77760

Spese generali € 0,11664

Utili di impresa € 0,08942

Prezzo a cad € 0,98366

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.006.004

Voce: 006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo

Articolo: 004 - sezione 25 mmq. - 10 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,85050

Spese generali € 0,12758

Utili di impresa € 0,09781

Prezzo a cad € 1,07588

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.006.005

Voce: 006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo

Articolo: 005 - sezione 25 mmq. - 25 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,85050

Spese generali € 0,12758

Utili di impresa € 0,09781

Prezzo a cad € 1,07588

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.006.006

Voce: 006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo

Articolo: 006 - sezione 35 mmq. - 16 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,57950

Spese generali € 0,23693

Utili di impresa € 0,18164

Prezzo a cad € 1,99807

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.006.007

Voce: 006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo

Articolo: 007 - sezione 35 mmq. - 35 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,44990

Spese generali € 0,21749

Utili di impresa € 0,16674

Prezzo a cad € 1,83412

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.006.008

Voce: 006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo

Articolo: 008 - sezione 50 mmq. - 50 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,95650

Spese generali € 0,44348

Utili di impresa € 0,34000

Prezzo a cad € 3,73997

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.006.009

Voce: 006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo

Articolo: 009 - sezione 70 mmq. - 35 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,27240

Spese generali € 0,49086

Utili di impresa € 0,37633

Prezzo a cad € 4,13959

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.006.010

Voce: 006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo

Articolo: 010 - sezione 70 mmq. - 50 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,11050

Spese generali € 0,46658

Utili di impresa € 0,35771

Prezzo a cad € 3,93478

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.006.011

Voce: 006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo

Articolo: 011 - sezione 70 mmq. - 70 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,11040

Spese generali € 0,46656

Utili di impresa € 0,35770

Prezzo a cad € 3,93466

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.006.012

Voce: 006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo

Articolo: 012 - sezione 95 mmq. - 35 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,18400

Spese generali € 0,77760

Utili di impresa € 0,59616

Prezzo a cad € 6,55776

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.006.013

Voce: 006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo

Articolo: 013 - sezione 95 mmq. - 70 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,77900

Spese generali € 0,71685

Utili di impresa € 0,54959

Prezzo a cad € 6,04544

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.006.014

Voce: 006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo

Articolo: 014 - sezione 95 mmq. - 95 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,77900

Spese generali € 0,71685

Utili di impresa € 0,54959

Prezzo a cad € 6,04544

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.006.015

Voce: 006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo

Articolo: 015 - sezione 120 mmq. - 95 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,42720

Spese generali € 0,81408

Utili di impresa € 0,62413

Prezzo a cad € 6,86541

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.006.016

Voce: 006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo

Articolo: 016 - sezione 120 mmq. - 120 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,42700

Spese generali € 0,81405

Utili di impresa € 0,62411

Prezzo a cad € 6,86516

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.006.017

Voce: 006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo

Articolo: 017 - sezione 150 mmq. - 150 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,15600

Spese generali € 0,92340

Utili di impresa € 0,70794

Prezzo a cad € 7,78734

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.006.018

Voce: 006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo

Articolo: 018 - sezione 185 mmq. - 185 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,93800

Spese generali € 1,19070

Utili di impresa € 0,91287

Prezzo a cad € 10,04157

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.007.001

Voce: 007 - Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra

Articolo: 001 - sezione 1.5 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,35970

Spese generali € 0,05396

Utili di impresa € 0,04137

Prezzo a cad € 0,45502

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.007.002

Voce: 007 - Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra

Articolo: 002 - sezione 2.5 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,35970

Spese generali € 0,05396

Utili di impresa € 0,04137

Prezzo a cad € 0,45502

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.007.003

Voce: 007 - Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra

Articolo: 003 - sezione 4 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,40330

Spese generali € 0,06050

Utili di impresa € 0,04638

Prezzo a cad € 0,51017

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.007.004

Voce: 007 - Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra

Articolo: 004 - sezione 6 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,55590

Spese generali € 0,08339

Utili di impresa € 0,06393

Prezzo a cad € 0,70321

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.007.005

Voce: 007 - Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra

Articolo: 005 - sezione 10 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,66490

Spese generali € 0,09974

Utili di impresa € 0,07646

Prezzo a cad € 0,84110

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.007.006

Voce: 007 - Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra

Articolo: 006 - sezione 16 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,02460

Spese generali € 0,15369

Utili di impresa € 0,11783

Prezzo a cad € 1,29612

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.007.007

Voce: 007 - Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra

Articolo: 007 - sezione 35 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,98380

Spese generali € 0,29757

Utili di impresa € 0,22814

Prezzo a cad € 2,50951

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.007.008

Voce: 007 - Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra

Articolo: 008 - sezione 50 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,96230

Spese generali € 0,89435

Utili di impresa € 0,68566

Prezzo a cad € 7,54231

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.007.009

Voce: 007 - Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra

Articolo: 009 - sezione 70 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,96230

Spese generali € 0,89435

Utili di impresa € 0,68566

Prezzo a cad € 7,54231

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.007.010

Voce: 007 - Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra

Articolo: 010 - sezione 95 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,36310

Spese generali € 1,40447

Utili di impresa € 1,07676

Prezzo a cad € 11,84432

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.007.011

Voce: 007 - Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra

Articolo: 011 - sezione 120 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,36310

Spese generali € 1,40447

Utili di impresa € 1,07676

Prezzo a cad € 11,84432

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.007.012

Voce: 007 - Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra

Articolo: 012 - sezione 150 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,78190

Spese generali € 3,26729

Utili di impresa € 2,50492

Prezzo a cad € 27,55410

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.007.013

Voce: 007 - Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra

Articolo: 013 - sezione 240 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,83890

Spese generali € 4,17584

Utili di impresa € 3,20147

Prezzo a cad € 35,21621

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.008.001

Voce: 008 - Capicorda in rame ricotti e protetti mediante stagnatura per cavi in rame

Articolo: 001 - capicorda ad occhiello preisolato sezione 1.5-2.5 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,04150

Spese generali € 0,00623

Utili di impresa € 0,00477

Prezzo a cad € 0,05250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.008.002

Voce: 008 - Capicorda in rame ricotti e protetti mediante stagnatura per cavi in rame

Articolo: 002 - capicorda ad occhiello preisolato sezione 4-6 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,06800

Spese generali € 0,01020

Utili di impresa € 0,00782

Prezzo a cad € 0,08602

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.008.003

Voce: 008 - Capicorda in rame ricotti e protetti mediante stagnatura per cavi in rame

Articolo: 003 - puntale preisolato sezione 1.5-2.5 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,03970

Spese generali € 0,00596

Utili di impresa € 0,00457

Prezzo a cad € 0,05022

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.008.004

Voce: 008 - Capicorda in rame ricotti e protetti mediante stagnatura per cavi in rame

Articolo: 004 - puntale preisolato sezione 4-6 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,05890

Spese generali € 0,00884

Utili di impresa € 0,00677

Prezzo a cad € 0,07451

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.010.001

Voce: 010 - Morsetto in polycarbonato trasparente autoestinguente ad elevata resistenza meccanica ed agli urti anche alle basse temperature, resistenza alla fiamma ed all'accensione secondo IEC 695-2-1, 850°C alla prova del filo incandescente, resistenza agli agenti chimici ed atmosferici, con viti imperdibili, conforme alle norme EN 60998-1, EN 60998-2-1

Articolo: 001 - sezione nominale 1.5 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,04800

Spese generali € 0,00720

Utili di impresa € 0,00552

Prezzo a cad € 0,06072

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.010.002

Voce: 010 - Morsetto in polycarbonato trasparente autoestinguente ad elevata resistenza meccanica ed agli urti anche alle basse temperature, resistenza alla fiamma ed all'accensione secondo IEC 695-2-1, 850°C alla prova del filo incandescente, resistenza agli agenti chimici ed atmosferici, con viti imperdibili, conforme alle norme EN 60998-1, EN 60998-2-1

Articolo: 002 - sezione nominale 2.5 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,06000

Spese generali € 0,00900

Utili di impresa € 0,00690

Prezzo a cad € 0,07590

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.010.003

Voce: 010 - Morsetto in polycarbonato trasparente autoestinguente ad elevata resistenza meccanica ed agli urti anche alle basse temperature, resistenza alla fiamma ed all'accensione secondo IEC 695-2-1, 850°C alla prova del filo incandescente, resistenza agli agenti chimici ed atmosferici, con viti imperdibili, conforme alle norme EN 60998-1, EN 60998-2-1

Articolo: 003 - sezione nominale 4 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,08000

Spese generali € 0,01200

Utili di impresa € 0,00920

Prezzo a cad € 0,10120

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.010.004

Voce: 010 - Morsetto in polycarbonato trasparente autoestinguente ad elevata resistenza meccanica ed agli urti anche alle basse temperature, resistenza alla fiamma ed all'accensione secondo IEC 695-2-1, 850°C alla prova del filo incandescente, resistenza agli agenti chimici ed atmosferici, con viti imperdibili, conforme alle norme EN 60998-1, EN 60998-2-1

Articolo: 004 - sezione nominale 6 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,09400

Spese generali € 0,01410

Utili di impresa € 0,01081

Prezzo a cad € 0,11891

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.010.005

Voce: 010 - Morsetto in policarbonato trasparente autoestinguente ad elevata resistenza meccanica ed agli urti anche alle basse temperature, resistenza alla fiamma ed all'accensione secondo IEC 695-2-1, 850°C alla prova del filo incandescente, resistenza agli agenti chimici ed atmosferici, con viti imperdibili, conforme alle norme EN 60998-1, EN 60998-2-1

Articolo: 005 - sezione nominale 10 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,14800

Spese generali € 0,02220

Utili di impresa € 0,01702

Prezzo a cad € 0,18722

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P63.010.006

Voce: 010 - Morsetto in policarbonato trasparente autoestinguente ad elevata resistenza meccanica ed agli urti anche alle basse temperature, resistenza alla fiamma ed all'accensione secondo IEC 695-2-1, 850°C alla prova del filo incandescente, resistenza agli agenti chimici ed atmosferici, con viti imperdibili, conforme alle norme EN 60998-1, EN 60998-2-1

Articolo: 006 - sezione nominale 16 mmq

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 0,24000

Spese generali € 0,03600

Utili di impresa € 0,02760

Prezzo a cad € 0,30360

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P64

Capitolo: PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - APPARECCHIATURE PER IMPIANTI TELEFONICI E TRASMISSIONE DATI, IMPIANTI CITOFOFONICI, VIDEOCITOFOFONICI, TV E TVCC

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.001.001

Voce: 001 - Connettori per cavi in rame di tipo schermato e non, conformi alle norme EN 60603-7-2, EN 60603-7-3, EN 60603-7-4, EN 60603-7-5, EN 60603-7-7, EN 60603-7-41, EN 60603-7-51, EN 60603-7-71.

Articolo: 001 - Connettore RJ11 cat. 3 non schermato con portello antipolvere per placca autoportante serie civile con finitura standard

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,98900

Spese generali € 0,29835

Utili di impresa € 0,22874

Prezzo a cad € 2,51609

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.001.002

Voce: 001 - Connettori per cavi in rame di tipo schermato e non, conformi alle norme EN 60603-7-2, EN 60603-7-3, EN 60603-7-4, EN 60603-7-5, EN 60603-7-7, EN 60603-7-41, EN 60603-7-51, EN 60603-7-71.

Articolo: 002 - Connettore RJ45 cat. 5e UTP tipo Toolless IDC con portello antipolvere per placca autoportante serie civile con finitura standard

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,51000

Spese generali € 0,52650

Utili di impresa € 0,40365

Prezzo a cad € 4,44015

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.001.003

Voce: 001 - Connettori per cavi in rame di tipo schermato e non, conformi alle norme EN 60603-7-2, EN 60603-7-3, EN 60603-7-4, EN 60603-7-5, EN 60603-7-7, EN 60603-7-41, EN 60603-7-51, EN 60603-7-71.

Articolo: 003 - Connettore RJ45 cat. 5e UTP tipo 110 IDC per placca autoportante serie civile con finitura standard

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,18080

Spese generali € 0,47712

Utili di impresa € 0,36579

Prezzo a cad € 4,02371

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.001.004

Voce: 001 - Connettori per cavi in rame di tipo schermato e non, conformi alle norme EN 60603-7-2, EN 60603-7-3, EN 60603-7-4, EN 60603-7-5, EN 60603-7-7, EN 60603-7-41, EN 60603-7-51, EN 60603-7-71.

Articolo: 004 - Connettore RJ45 cat. 6 UTP tipo Toolless IDC con portello antipolvere per placca autoportante serie civile con finitura standard

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,74500

Spese generali € 0,71175

Utili di impresa € 0,54568

Prezzo a cad € 6,00243

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.001.005

Voce: 001 - Connettori per cavi in rame di tipo schermato e non, conformi alle norme EN 60603-7-2, EN 60603-7-3, EN 60603-7-4, EN 60603-7-5, EN 60603-7-7, EN 60603-7-41, EN 60603-7-51, EN 60603-7-71.

Articolo: 005 - Connettore RJ45 cat. 6 UTP tipo 110 IDC per placca autoportante serie civile con finitura standard

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,48500

Spese generali € 0,67275

Utili di impresa € 0,51578

Prezzo a cad € 5,67353

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.001.010

Voce: 001 - Connettori per cavi in rame di tipo schermato e non, conformi alle norme EN 60603-7-2, EN 60603-7-3, EN 60603-7-4, EN 60603-7-5, EN 60603-7-7, EN 60603-7-41, EN 60603-7-51, EN 60603-7-71.

Articolo: 010 - Connettore RJ45 cat. 6 FTP tipo Toolless IDC con portello antipolvere per placca autoportante serie civile con finitura standard

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,04500

Spese generali € 0,90675

Utili di impresa € 0,69518

Prezzo a cad € 7,64693

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.001.011

Voce: 001 - Connettori per cavi in rame di tipo schermato e non, conformi alle norme EN 60603-7-2, EN 60603-7-3, EN 60603-7-4, EN 60603-7-5, EN 60603-7-7, EN 60603-7-41, EN 60603-7-51, EN 60603-7-71.

Articolo: 011 - Connettore RJ45 cat. 6 FTP tipo 110 IDC per placca autoportante serie civile con finitura standard

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,01300

Spese generali € 0,90195

Utili di impresa € 0,69150

Prezzo a cad € 7,60645

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.001.012

Voce: 001 - Connettori per cavi in rame di tipo schermato e non, conformi alle norme EN 60603-7-2, EN 60603-7-3, EN 60603-7-4, EN 60603-7-5, EN 60603-7-7, EN 60603-7-41, EN 60603-7-51, EN 60603-7-71.

Articolo: 012 - Connettore RJ45 cat. 6A FTP tipo Toolless con portello antipolvere per placca autoportante serie civile con finitura standard

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,97000

Spese generali € 1,34550

Utili di impresa € 1,03155

Prezzo a cad € 11,34705

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.001.013

Voce: 001 - Connettori per cavi in rame di tipo schermato e non, conformi alle norme EN 60603-7-2, EN 60603-7-3, EN 60603-7-4, EN 60603-7-5, EN 60603-7-7, EN 60603-7-41, EN 60603-7-51, EN 60603-7-71.

Articolo: 013 - Connettore cat. 7A di tipo schermato per placca autoportante

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,90320

Spese generali € 2,68548

Utili di impresa € 2,05887

Prezzo a cad € 22,64755

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.001.030

Voce: 001 - Connettori per cavi in rame di tipo schermato e non, conformi alle norme EN 60603-7-2, EN 60603-7-3, EN 60603-7-4, EN 60603-7-5, EN 60603-7-7, EN 60603-7-41, EN 60603-7-51, EN 60603-7-71.

Articolo: 030 - Adattatore autoportante per Connettore cat.7

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,61520

Spese generali € 1,44228

Utili di impresa € 1,10575

Prezzo a cad € 12,16323

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.002.001

Voce: 002 - Connettori per cavi in fibra ottica, conformi alle norme EN 60825-1, EN 60794-2,

Articolo: 001 - Connettore fibra ottica ST 50/125 micron o ST 62,5/125 micron monomodale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,06000

Spese generali € 0,60900

Utili di impresa € 0,46690

Prezzo a cad € 5,13590

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.002.002

Voce: 002 - Connettori per cavi in fibra ottica, conformi alle norme EN 60825-1, EN 60794-2,

Articolo: 002 - Connettore fibra ottica ST 62,5/125 micron o ST 62,5/125 micron monomodale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,69700

Spese generali € 0,25455

Utili di impresa € 0,19516

Prezzo a cad € 2,14671

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.002.003

Voce: 002 - Connettori per cavi in fibra ottica, conformi alle norme EN 60825-1, EN 60794-2,

Articolo: 003 - Connettore fibra ottica SC 50/125 micron o SC 62,5/125 micron Simplex

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,93100

Spese generali € 0,28965

Utili di impresa € 0,22207

Prezzo a cad € 2,44272

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.002.004

Voce: 002 - Connettori per cavi in fibra ottica, conformi alle norme EN 60825-1, EN 60794-2,

Articolo: 004 - Connettore fibra ottica SC 50/125 micron o SC 62,5/125 micron Duplex

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,15440

Spese generali € 0,92316

Utili di impresa € 0,70776

Prezzo a cad € 7,78532

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.002.005

Voce: 002 - Connettori per cavi in fibra ottica, conformi alle norme EN 60825-1, EN 60794-2,

Articolo: 005 - Connettore fibra ottica LC 50/125 micron o LC 62,5/125 micron Simplex

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,04320

Spese generali € 1,65648

Utili di impresa € 1,26997

Prezzo a cad € 13,96965

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.002.006

Voce: 002 - Connettori per cavi in fibra ottica, conformi alle norme EN 60825-1, EN 60794-2,

Articolo: 006 - Connettore fibra ottica LC 50/125 micron o LC 62,5/125 micron Duplex

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,77840

Spese generali € 2,21676

Utili di impresa € 1,69952

Prezzo a cad € 18,69468

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.002.007

Voce: 002 - Connettori per cavi in fibra ottica, conformi alle norme EN 60825-1, EN 60794-2,

Articolo: 007 - Connettore fibra ottica MTRJ 50/125 micron o MTRJ 62,5/125 micron

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,04080

Spese generali € 2,55612

Utili di impresa € 1,95969

Prezzo a cad € 21,55661

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.002.008

Voce: 002 - Connettori per cavi in fibra ottica, conformi alle norme EN 60825-1, EN 60794-2,

Articolo: 008 - Connettore fibra ottica SC 9/125 micron Simplex

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,41280

Spese generali € 0,66192

Utili di impresa € 0,50747

Prezzo a cad € 5,58219

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.002.009

Voce: 002 - Connettori per cavi in fibra ottica, conformi alle norme EN 60825-1, EN 60794-2,

Articolo: 009 - Connettore fibra ottica SC 9/125 micron Duplex

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,63440

Spese generali € 1,59516

Utili di impresa € 1,22296

Prezzo a cad € 13,45252

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.003.001

Voce: 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

Articolo: 001 - Cavo TR/R - 1 coppia

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,14755

Spese generali € 0,02213

Utili di impresa € 0,01697

Prezzo a m € 0,18665

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.003.002

Voce: 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

Articolo: 002 - Cavo TR/R - 1+T coppia

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,19695

Spese generali € 0,02954

Utili di impresa € 0,02265

Prezzo a m € 0,24914

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.003.003

Voce: 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

Articolo: 003 - Cavo TR/R - 2 coppie

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,27885

Spese generali € 0,04183

Utili di impresa € 0,03207

Prezzo a m € 0,35275

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.003.004

Voce: 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

Articolo: 004 - Cavo TR/R - 2+T coppie

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,33215

Spese generali € 0,04982

Utili di impresa € 0,03820

Prezzo a m € 0,42017

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.003.005

Voce: 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

Articolo: 005 - Cavo TR/R - 3 coppie

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,38025

Spese generali € 0,05704

Utili di impresa € 0,04373

Prezzo a m € 0,48102

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.003.006

Voce: 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

Articolo: 006 - Cavo TR/R - 4 coppie

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,45370

Spese generali € 0,06806

Utili di impresa € 0,05218

Prezzo a m € 0,57393

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.003.007

Voce: 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

Articolo: 007 - Cavo TR/R - 5 coppie

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,55640

Spese generali € 0,08346

Utili di impresa € 0,06399

Prezzo a m € 0,70385

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.003.008

Voce: 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

Articolo: 008 - Cavo TR/R - 6 coppie

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,70850

Spese generali € 0,10628

Utili di impresa € 0,08148

Prezzo a m € 0,89625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.003.009

Voce: 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

Articolo: 009 - Cavo TR/R - 8 coppie

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,51450

Spese generali € 0,07718

Utili di impresa € 0,05917

Prezzo a m € 0,65084

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.003.010

Voce: 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

Articolo: 010 - Cavo TR/R - 11 coppie

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,77700

Spese generali € 0,11655

Utili di impresa € 0,08936

Prezzo a m € 0,98291

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.003.012

Voce: 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

Articolo: 012 - Cavo TR/R - 16 coppie

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,66400

Spese generali € 0,24960

Utili di impresa € 0,19136

Prezzo a m € 2,10496

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.003.013

Voce: 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

Articolo: 013 - Cavo TR/R - 21 coppie

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,42800

Spese generali € 0,21420

Utili di impresa € 0,16422

Prezzo a m € 1,80642

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.003.014

Voce: 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

Articolo: 014 - Cavo TR/R - 26 coppie

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,95000

Spese generali € 0,29250

Utili di impresa € 0,22425

Prezzo a m € 2,46675

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.003.015

Voce: 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

Articolo: 015 - Cavo TR/R - 30+1 coppie

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,25000

Spese generali € 0,33750

Utili di impresa € 0,25875

Prezzo a m € 2,84625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.003.018

Voce: 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

Articolo: 018 - Cavo TR/R - 50+1 coppie

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,60000

Spese generali € 0,54000

Utili di impresa € 0,41400

Prezzo a m € 4,55400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.003.021

Voce: 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

Articolo: 021 - Cavo TR/R - 100+1 coppie

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,47500

Spese generali € 1,27125

Utili di impresa € 0,97463

Prezzo a m € 10,72088

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.003.023

Voce: 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

Articolo: 023 - Cavo TR/HR - 1+T coppia

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,13800

Spese generali € 0,02070

Utili di impresa € 0,01587

Prezzo a m € 0,17457

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.003.024

Voce: 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

Articolo: 024 - Cavo TR/HR - 2 coppie

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,27889

Spese generali € 0,04183

Utili di impresa € 0,03207

Prezzo a m € 0,35280

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.003.025

Voce: 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

Articolo: 025 - Cavo TR/HR - 2+T coppie

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,18700

Spese generali € 0,02805

Utili di impresa € 0,02151

Prezzo a m € 0,23656

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.003.026

Voce: 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

Articolo: 026 - Cavo TR/HR - 3 coppie

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,26550

Spese generali € 0,03983

Utili di impresa € 0,03053

Prezzo a m € 0,33586

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.003.027

Voce: 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

Articolo: 027 - Cavo TR/HR - 4 coppie

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,27889

Spese generali € 0,04183

Utili di impresa € 0,03207

Prezzo a m € 0,35280

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.003.028

Voce: 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

Articolo: 028 - Cavo TR/HR - 5 coppie

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,38100

Spese generali € 0,05715

Utili di impresa € 0,04382

Prezzo a m € 0,48197

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.003.029

Voce: 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

Articolo: 029 - Cavo TR/HR - 6 coppie

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,44100

Spese generali € 0,06615

Utili di impresa € 0,05072

Prezzo a m € 0,55787

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.003.030

Voce: 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

Articolo: 030 - Cavo TR/HR - 8 coppie

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,29532

Spese generali € 0,19430

Utili di impresa € 0,14896

Prezzo a m € 1,63858

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.003.031

Voce: 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

Articolo: 031 - Cavo TR/HR - 11 coppie

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,04850

Spese generali € 0,15728

Utili di impresa € 0,12058

Prezzo a m € 1,32635

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.003.033

Voce: 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

Articolo: 033 - Cavo TR/HR - 16 coppie

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,47500

Spese generali € 0,37125

Utili di impresa € 0,28463

Prezzo a m € 3,13088

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.003.034

Voce: 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

Articolo: 034 - Cavo TR/HR - 21 coppie

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,05969

Spese generali € 0,45895

Utili di impresa € 0,35186

Prezzo a m € 3,87051

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.003.036

Voce: 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

Articolo: 036 - Cavo TR/HR - 30+1 coppie

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,01380

Spese generali € 0,75207

Utili di impresa € 0,57659

Prezzo a m € 6,34246

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.003.038

Voce: 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

Articolo: 038 - Cavo TR/HR - 40+1 coppie

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,32940

Spese generali € 0,94941

Utili di impresa € 0,72788

Prezzo a m € 8,00669

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.003.039

Voce: 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

Articolo: 039 - Cavo TR/HR - 50+1 coppie

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,65930

Spese generali € 1,14890

Utili di impresa € 0,88082

Prezzo a m € 9,68901

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.003.042

Voce: 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

Articolo: 042 - Cavo TR/HR - 100+1 coppie

Prezzo senza S. G. e Util a m € 15,36425

Spese generali € 2,30464

Utili di impresa € 1,76689

Prezzo a m € 19,43578

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.004.001

Voce: 004 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in Polietilene solido per impianti di distribuzione tipo TE/HE

Articolo: 001 - 10 x 2 x 0.6 G/HE

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,52430

Spese generali € 0,37865

Utili di impresa € 0,29029

Prezzo a m € 3,19324

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.004.002

Voce: 004 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in Polietilene solido per impianti di distribuzione tipo TE/HE

Articolo: 002 - 20 x 2 x 0.6 G/HE

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,62182

Spese generali € 0,54327

Utili di impresa € 0,41651

Prezzo a m € 4,58160

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.004.003

Voce: 004 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in Polietilene solido per impianti di distribuzione tipo TE/HE

Articolo: 003 - 30 x 2 x 0.6 G/HE

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,73600

Spese generali € 0,86040

Utili di impresa € 0,65964

Prezzo a m € 7,25604

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.004.004

Voce: 004 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in Polietilene solido per impianti di distribuzione tipo TE/HE

Articolo: 004 - 50 x 2 x 0.6 G/HE

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,55345

Spese generali € 0,83302

Utili di impresa € 0,63865

Prezzo a m € 7,02511

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.004.005

Voce: 004 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in Polietilene solido per impianti di distribuzione tipo TE/HE

Articolo: 005 - 100 x 2 x 0.6 G/HE

Prezzo senza S. G. e Util a m € 8,60456

Spese generali € 1,29068

Utili di impresa € 0,98952

Prezzo a m € 10,88477

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.005.001

Voce: 005 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per collegamento abbonato tipo TR conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20/22 II, CEI 20-37/2 e TE conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-37

Articolo: 001 - TR 2 x 0,6

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,16300

Spese generali € 0,02445

Utili di impresa € 0,01875

Prezzo a m € 0,20620

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.005.002

Voce: 005 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per collegamento abbonato tipo TR conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20/22 II, CEI 20-37/2 e TE conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-37

Articolo: 002 - TE 1 x 2 x 1 R/Bronzo

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,29839

Spese generali € 0,04476

Utili di impresa € 0,03431

Prezzo a m € 0,37746

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.006.001

Voce: 006 - Cavi per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266, EN 50267, EN 50268 ed ai requisiti di cui alla IEC 61156, EN 50288-2, IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 001 - cavo UTP cat 5e 4 x 2 x 24 AWG LSZH

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,40866

Spese generali € 0,06130

Utili di impresa € 0,04700

Prezzo a m € 0,51695

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.006.002

Voce: 006 - Cavi per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266, EN 50267, EN 50268 ed ai requisiti di cui alla IEC 61156, EN 50288-2, IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 002 - cavo FTP cat 5e 4 x 2 x 24 AWG LSZH

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,64700

Spese generali € 0,09705

Utili di impresa € 0,07441

Prezzo a m € 0,81846

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.006.004

Voce: 006 - Cavi per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266, EN 50267, EN 50268 ed ai requisiti di cui alla IEC 61156, EN 50288-2, IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 004 - cavo UTP cat 6 4 x 2 x 24 AWG LSZH

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,54127

Spese generali € 0,08119

Utili di impresa € 0,06225

Prezzo a m € 0,68471

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.006.005

Voce: 006 - Cavi per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266, EN 50267, EN 50268 ed ai requisiti di cui alla IEC 61156, EN 50288-2, IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 005 - cavo FTP cat 6 4 x 2 x 24 AWG LSZH

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,82853

Spese generali € 0,12428

Utili di impresa € 0,09528

Prezzo a m € 1,04809

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.006.008

Voce: 006 - Cavi per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266, EN 50267, EN 50268 ed ai requisiti di cui alla IEC 61156, EN 50288-2, IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 008 - cavo FTP cat 6A 4 x 2 x 24 AWG LSZH

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,20300

Spese generali € 0,18045

Utili di impresa € 0,13835

Prezzo a m € 1,52180

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.006.009

Voce: 006 - Cavi per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266, EN 50267, EN 50268 ed ai requisiti di cui alla IEC 61156, EN 50288-2, IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 009 - cavo SFTP cat 7 4 x 2 x 23 AWG LSZH

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,91223

Spese generali € 0,13683

Utili di impresa € 0,10491

Prezzo a m € 1,15397

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.007.001

Voce: 007 - Cordonì di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 001 - UTP cat. 5e - 1 metro

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,65100

Spese generali € 0,24765

Utili di impresa € 0,18987

Prezzo a cad € 2,08852

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.007.002

Voce: 007 - Cordonì di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 002 - UTP cat. 5e - 2 metri

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,52900

Spese generali € 0,37935

Utili di impresa € 0,29084

Prezzo a cad € 3,19919

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.007.003

Voce: 007 - Cordonì di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 003 - UTP cat. 5e - 3 metri

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,28300

Spese generali € 0,49245

Utili di impresa € 0,37755

Prezzo a cad € 4,15300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.007.005

Voce: 007 - Cordonì di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 005 - FTP cat. 5e - 1 metro

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,39900

Spese generali € 0,35985

Utili di impresa € 0,27589

Prezzo a cad € 3,03474

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.007.006

Voce: 007 - Cordonì di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 006 - FTP cat. 5e - 2 metri

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,44500

Spese generali € 0,51675

Utili di impresa € 0,39618

Prezzo a cad € 4,35793

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.007.007

Voce: 007 - Cordonì di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 007 - FTP cat. 5e - 3 metri

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,38800

Spese generali € 0,65820

Utili di impresa € 0,50462

Prezzo a cad € 5,55082

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.007.010

Voce: 007 - Cordonì di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 010 - UTP cat. 6 - 1 metro

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,06300

Spese generali € 0,60945

Utili di impresa € 0,46725

Prezzo a cad € 5,13970

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.007.011

Voce: 007 - Cordonì di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 011 - UTP cat. 6 - 2 metri

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,62300

Spese generali € 0,84345

Utili di impresa € 0,64665

Prezzo a cad € 7,11310

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.007.012

Voce: 007 - Cordonì di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 012 - UTP cat. 6 - 3 metri

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,63000

Spese generali € 0,99450

Utili di impresa € 0,76245

Prezzo a cad € 8,38695

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.007.015

Voce: 007 - Cordonì di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 015 - FTP cat. 6 - 1 metro

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5,08480

Spese generali € 0,76272

Utili di impresa € 0,58475

Prezzo a cad € 6,43227

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.007.016

Voce: 007 - Cordonì di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 016 - FTP cat. 6 - 2 metri

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,50720

Spese generali € 0,97608

Utili di impresa € 0,74833

Prezzo a cad € 8,23161

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.007.017

Voce: 007 - Cordonì di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 017 - FTP cat. 6 - 3 metri

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,95200

Spese generali € 1,19280

Utili di impresa € 0,91448

Prezzo a cad € 10,05928

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.007.020

Voce: 007 - Cordonì di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 020 - UTP cat. 6A - 1 metro

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,58000

Spese generali € 1,28700

Utili di impresa € 0,98670

Prezzo a cad € 10,85370

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.007.021

Voce: 007 - Cordonì di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 021 - UTP cat. 6A - 2 metri

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,79000

Spese generali € 1,61850

Utili di impresa € 1,24085

Prezzo a cad € 13,64935

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.007.022

Voce: 007 - Cordonì di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 022 - UTP cat. 6A - 3 metri

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,32500

Spese generali € 1,99875

Utili di impresa € 1,53238

Prezzo a cad € 16,85613

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.007.025

Voce: 007 - Cordonì di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 025 - FTP cat. 6A - 1 metro

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,58000

Spese generali € 1,28700

Utili di impresa € 0,98670

Prezzo a cad € 10,85370

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.007.026

Voce: 007 - Cordonì di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 026 - FTP cat. 6A - 2 metri

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,79000

Spese generali € 1,61850

Utili di impresa € 1,24085

Prezzo a cad € 13,64935

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.007.027

Voce: 007 - Cordonì di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 027 - FTP cat. 6A - 3 metri

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,32500

Spese generali € 1,99875

Utili di impresa € 1,53238

Prezzo a cad € 16,85613

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.007.030

Voce: 007 - Cordoni di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 030 - FTP cat. 7 - 1 metro

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 52,34320

Spese generali € 7,85148

Utili di impresa € 6,01947

Prezzo a cad € 66,21415

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.007.031

Voce: 007 - Cordoni di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 031 - FTP cat. 7 - 2 metri

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 53,77120

Spese generali € 8,06568

Utili di impresa € 6,18369

Prezzo a cad € 68,02057

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.007.032

Voce: 007 - Cordoni di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

Articolo: 032 - FTP cat. 7 - 3 metri

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 55,22160

Spese generali € 8,28324

Utili di impresa € 6,35048

Prezzo a cad € 69,85532

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.008.001

Voce: 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 001 - Cavo multimodale per interconnessione di apparati o permutazione tipo tight 50/125 - 1 fibra

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,38485

Spese generali € 0,05773

Utili di impresa € 0,04426

Prezzo a m € 0,48684

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.008.002

Voce: 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 002 - Cavo multimodale per interconnessione di apparati o permutazione tipo tight 50/125 - 2 fibre

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,67491

Spese generali € 0,10124

Utili di impresa € 0,07761

Prezzo a m € 0,85376

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.008.003

Voce: 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 003 - Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 50/125 - 4 fibre

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,13688

Spese generali € 0,17053

Utili di impresa € 0,13074

Prezzo a m € 1,43815

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.008.004

Voce: 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 004 - Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 50/125 - 6 fibre

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,62532

Spese generali € 0,24380

Utili di impresa € 0,18691

Prezzo a m € 2,05603

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.008.005

Voce: 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 005 - Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 50/125 - 8 fibre

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,02349

Spese generali € 0,30352

Utili di impresa € 0,23270

Prezzo a m € 2,55971

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.008.006

Voce: 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 006 - Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 50/125 - 12 fibre

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,85668

Spese generali € 0,42850

Utili di impresa € 0,32852

Prezzo a m € 3,61370

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.008.008

Voce: 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 008 - Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 50/125 - 24 fibre

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,15604

Spese generali € 1,07341

Utili di impresa € 0,82294

Prezzo a m € 9,05239

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.008.010

Voce: 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 010 - Cavo multimodale per interconnessione di apparati o permutazione tipo tight 62.5/125 - 1 fibra

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,38485

Spese generali € 0,05773

Utili di impresa € 0,04426

Prezzo a m € 0,48684

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.008.011

Voce: 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 011 - Cavo multimodale per interconnessione di apparati o permutazione tipo tight 62.5/125 - 2 fibre

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,64141

Spese generali € 0,09621

Utili di impresa € 0,07376

Prezzo a m € 0,81138

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.008.012

Voce: 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 012 - Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 62.5/125 - 4 fibre

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,27669

Spese generali € 0,19150

Utili di impresa € 0,14682

Prezzo a m € 1,61501

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.008.013

Voce: 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 013 - Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 62.5/125 - 6 fibre

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,73704

Spese generali € 0,26056

Utili di impresa € 0,19976

Prezzo a m € 2,19736

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.008.014

Voce: 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 014 - Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 62.5/125 - 8 fibre

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,18845

Spese generali € 0,32827

Utili di impresa € 0,25167

Prezzo a m € 2,76839

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.008.015

Voce: 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 015 - Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 62.5/125 - 12 fibre

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,09233

Spese generali € 0,46385

Utili di impresa € 0,35562

Prezzo a m € 3,91180

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.008.017

Voce: 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 017 - Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 62.5/125 - 24 fibre

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,60071

Spese generali € 1,14011

Utili di impresa € 0,87408

Prezzo a m € 9,61490

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.008.020

Voce: 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 020 - Cavo monomodale per interconnessione di apparati o permutazione tipo tight 9/125 - 1 fibra

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,28222

Spese generali € 0,04233

Utili di impresa € 0,03246

Prezzo a m € 0,35701

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.008.021

Voce: 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 021 - Cavo monomodale per interconnessione di apparati o permutazione tipo tight 9/125 - 2 fibre

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,46873

Spese generali € 0,07031

Utili di impresa € 0,05390

Prezzo a m € 0,59294

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.008.022

Voce: 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 022 - Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 9/125 - 4 fibre

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,02694

Spese generali € 0,15404

Utili di impresa € 0,11810

Prezzo a m € 1,29908

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.008.023

Voce: 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 023 - Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 9/125 - 6 fibre

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,16048

Spese generali € 0,17407

Utili di impresa € 0,13346

Prezzo a m € 1,46801

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.008.024

Voce: 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 024 - Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 9/125 - 8 fibre

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,86198

Spese generali € 0,27930

Utili di impresa € 0,21413

Prezzo a m € 2,35540

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.008.025

Voce: 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 025 - Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 9/125 - 12 fibre

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,69307

Spese generali € 0,40396

Utili di impresa € 0,30970

Prezzo a m € 3,40673

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.008.027

Voce: 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 027 - Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 9/125 - 24 fibre

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,77647

Spese generali € 0,86647

Utili di impresa € 0,66429

Prezzo a m € 7,30723

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.008.060

Voce: 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 060 - Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 50/125 - 4 fibre

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,03400

Spese generali € 0,15510

Utili di impresa € 0,11891

Prezzo a m € 1,30801

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.008.061

Voce: 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 061 - Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 50/125 - 12 fibre

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,32561

Spese generali € 0,19884

Utili di impresa € 0,15245

Prezzo a m € 1,67690

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.008.080

Voce: 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 080 - Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 9/125 - 4 fibre

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,78000

Spese generali € 0,11700

Utili di impresa € 0,08970

Prezzo a m € 0,98670

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.008.081

Voce: 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 081 - Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 9/125 - 12 fibre

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,72306

Spese generali € 0,10846

Utili di impresa € 0,08315

Prezzo a m € 0,91467

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.008.090

Voce: 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 090 - Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 50/125 - 4 fibre con armatura metallica antiroditoro

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,81400

Spese generali € 0,27210

Utili di impresa € 0,20861

Prezzo a m € 2,29471

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.008.091

Voce: 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2
Articolo: 091 - Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 50/125 - 12 fibre con armatura metallica antiroditoro

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,78900

Spese generali € 0,41835

Utili di impresa € 0,32074

Prezzo a m € 3,52809

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.008.092

Voce: 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2
Articolo: 092 - Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 50/125 - 24 fibre con armatura metallica antiroditoro

Prezzo senza S. G. e Util a m € 6,38314

Spese generali € 0,95747

Utili di impresa € 0,73406

Prezzo a m € 8,07467

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.008.100

Voce: 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2
Articolo: 100 - Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 62.5/125 - 4 fibre con armatura metallica antiroditoro

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,45519

Spese generali € 0,21828

Utili di impresa € 0,16735

Prezzo a m € 1,84082

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.008.101

Voce: 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2
Articolo: 101 - Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 62.5/125 - 12 fibre con armatura metallica antiroditoro

Prezzo senza S. G. e Util a m € 3,21540

Spese generali € 0,48231

Utili di impresa € 0,36977

Prezzo a m € 4,06748

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.008.102

Voce: 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2
Articolo: 102 - Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 62.5/125 - 24 fibre con armatura metallica antiroditoro

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,64240

Spese generali € 1,14636

Utili di impresa € 0,87888

Prezzo a m € 9,66764

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.008.110

Voce: 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 110 - Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 9/125 - 4 fibre con armatura metallica antiroditoro

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,51500

Spese generali € 0,22725

Utili di impresa € 0,17423

Prezzo a m € 1,91648

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.008.111

Voce: 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 111 - Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 9/125 - 12 fibre con armatura metallica antiroditoro

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,99756

Spese generali € 0,14963

Utili di impresa € 0,11472

Prezzo a m € 1,26191

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.008.112

Voce: 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

Articolo: 112 - Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 9/125 - 24 fibre con armatura metallica antiroditoro

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,72400

Spese generali € 0,40860

Utili di impresa € 0,31326

Prezzo a m € 3,44586

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.009.001

Voce: 009 - Quadro da parete 19" con porta frontale in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo e serratura di sicurezza.

Articolo: 001 - 6 unità - Profondità 600 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 195,65000

Spese generali € 29,34750

Utili di impresa € 22,49975

Prezzo a cad € 247,49725

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.009.002

Voce: 009 - Quadro da parete 19" con porta frontale in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo e serratura di sicurezza.

Articolo: 002 - 9 unità - Profondità 600 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 246,35000

Spese generali € 36,95250

Utili di impresa € 28,33025

Prezzo a cad € 311,63275

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.009.003

Voce: 009 - Quadro da parete 19" con porta frontale in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo e serratura di sicurezza.
Articolo: 003 - 12 unità - Profondità 600 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 269,05197

Spese generali € 40,35780

Utili di impresa € 30,94098

Prezzo a cad € 340,35074

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.009.004

Voce: 009 - Quadro da parete 19" con porta frontale in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo e serratura di sicurezza.
Articolo: 004 - 15 unità - Profondità 600 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 296,40000

Spese generali € 44,46000

Utili di impresa € 34,08600

Prezzo a cad € 374,94600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.010.001

Voce: 010 - Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.
Articolo: 001 - 24 unità L x P 600 x 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 463,45000

Spese generali € 69,51750

Utili di impresa € 53,29675

Prezzo a cad € 586,26425

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.010.002

Voce: 010 - Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.
Articolo: 002 - 33 unità L x P 600 x 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 498,24320

Spese generali € 74,73648

Utili di impresa € 57,29797

Prezzo a cad € 630,27765

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.010.003

Voce: 010 - Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.
Articolo: 003 - 42 unità L x P 600 x 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 506,68800

Spese generali € 76,00320

Utili di impresa € 58,26912

Prezzo a cad € 640,96032

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.010.004

Voce: 010 - Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.

Articolo: 004 - 47 unità L x P 600 x 600 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 559,47360

Spese generali € 83,92104

Utili di impresa € 64,33946

Prezzo a cad € 707,73410

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.010.010

Voce: 010 - Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.

Articolo: 010 - 24 unità L x P 800 x 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 607,75000

Spese generali € 91,16250

Utili di impresa € 69,89125

Prezzo a cad € 768,80375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.010.011

Voce: 010 - Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.

Articolo: 011 - 33 unità L x P 800 x 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 580,58560

Spese generali € 87,08784

Utili di impresa € 66,76734

Prezzo a cad € 734,44078

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.010.012

Voce: 010 - Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.

Articolo: 012 - 42 unità L x P 800 x 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 633,36000

Spese generali € 95,00400

Utili di impresa € 72,83640

Prezzo a cad € 801,20040

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.010.013

Voce: 010 - Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.

Articolo: 013 - 47 unità L x P 800 x 800 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 669,25600

Spese generali € 100,38840

Utili di impresa € 76,96444

Prezzo a cad € 846,60884

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.010.020

Voce: 010 - Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.

Articolo: 020 - 24 unità L x P 600 x 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 607,75000

Spese generali € 91,16250

Utili di impresa € 69,89125

Prezzo a cad € 768,80375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.010.021

Voce: 010 - Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.

Articolo: 021 - 33 unità L x P 600 x 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 666,25000

Spese generali € 99,93750

Utili di impresa € 76,61875

Prezzo a cad € 842,80625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.010.022

Voce: 010 - Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.

Articolo: 022 - 42 unità L x P 600 x 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 774,80000

Spese generali € 116,22000

Utili di impresa € 89,10200

Prezzo a cad € 980,12200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.010.030

Voce: 010 - Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.

Articolo: 030 - 24 unità L x P 800 x 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 809,39203

Spese generali € 121,40880

Utili di impresa € 93,08008

Prezzo a cad € 1.023,88092

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.010.031

Voce: 010 - Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.

Articolo: 031 - 33 unità L x P 800 x 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.054,39555

Spese generali € 158,15933

Utili di impresa € 121,25549

Prezzo a cad € 1.333,81037

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.010.032

Voce: 010 - Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.

Articolo: 032 - 42 unità L x P 800 x 1000 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 919,75000

Spese generali € 137,96250

Utili di impresa € 105,77125

Prezzo a cad € 1.163,48375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.011.001

Voce: 011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"

Articolo: 001 - Gruppo di ventilazione precablato per Quadro da parete

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 67,76679

Spese generali € 10,16502

Utili di impresa € 7,79318

Prezzo a cad € 85,72499

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.011.002

Voce: 011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"

Articolo: 002 - Gruppo di ventilazione precablato con 2 ventole

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 112,45360

Spese generali € 16,86804

Utili di impresa € 12,93216

Prezzo a cad € 142,25380

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.011.003

Voce: 011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"

Articolo: 003 - Gruppo di ventilazione precablato con 4 ventole

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 151,68160

Spese generali € 22,75224

Utili di impresa € 17,44338

Prezzo a cad € 191,87722

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.011.010

Voce: 011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"

Articolo: 010 - Mensola di supporto fissa per armadi con profondità 600 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,85200

Spese generali € 4,02780

Utili di impresa € 3,08798

Prezzo a cad € 33,96778

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.011.011

Voce: 011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"

Articolo: 011 - Mensola di supporto fissa per armadi con profondità 800 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 41,07600

Spese generali € 6,16140

Utili di impresa € 4,72374

Prezzo a cad € 51,96114

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.011.012

Voce: 011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"

Articolo: 012 - Mensola di supporto fissa per armadi con profondità 1000 mm.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 56,09500

Spese generali € 8,41425

Utili di impresa € 6,45093

Prezzo a cad € 70,96018

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.011.020

Voce: 011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"

Articolo: 020 - Blocco di alimentazione composto da 6 prese standard tedesco e interruttore magnetotermico di protezione.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 67,33162

Spese generali € 10,09974

Utili di impresa € 7,74314

Prezzo a cad € 85,17450

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.011.030

Voce: 011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"

Articolo: 030 - Patch panel 48 porte completo di 48 connettori RJ45 cat. 3 per telefonia

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,02080

Spese generali € 9,00312

Utili di impresa € 6,90239

Prezzo a cad € 75,92631

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.011.031

Voce: 011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"

Articolo: 031 - Patch panel 24 porte completo di 24 connettori RJ45 UTP cat. 5e

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 79,95000

Spese generali € 11,99250

Utili di impresa € 9,19425

Prezzo a cad € 101,13675

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.011.033

Voce: 011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"

Articolo: 033 - Patch panel 24 porte completo di 24 connettori RJ45 UTP cat. 6

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 140,19600

Spese generali € 21,02940

Utili di impresa € 16,12254

Prezzo a cad € 177,34794

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.011.034

Voce: 011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"

Articolo: 034 - Patch panel 24 porte completo di 24 connettori RJ45 FTP cat. 6

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 140,19600

Spese generali € 21,02940

Utili di impresa € 16,12254

Prezzo a cad € 177,34794

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.011.036

Voce: 011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"

Articolo: 036 - Patch panel 24 porte completo di 24 connettori RJ45 FTP cat. 6A

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 230,10000

Spese generali € 34,51500

Utili di impresa € 26,46150

Prezzo a cad € 291,07650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.011.037

Voce: 011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"

Articolo: 037 - Patch panel per l'attestazione fino a 24 connettori cat. 7

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 45,92000

Spese generali € 6,88800

Utili di impresa € 5,28080

Prezzo a cad € 58,08880

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.011.040

Voce: 011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"

Articolo: 040 - Patch panel per l'attestazione fino a 24 fibre ottiche su connettore ST completo di 24 bussole

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,27602

Spese generali € 13,09140

Utili di impresa € 10,03674

Prezzo a cad € 110,40417

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.011.041

Voce: 011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"

Articolo: 041 - Patch panel per l'attestazione fino a 24 fibre ottiche su connettore SC completo di 24 bussole

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,27602

Spese generali € 13,09140

Utili di impresa € 10,03674

Prezzo a cad € 110,40417

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.011.042

Voce: 011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"

Articolo: 042 - Patch panel per l'attestazione fino a 24 fibre ottiche su connettore LC completo di 24 bussole

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,27602

Spese generali € 13,09140

Utili di impresa € 10,03674

Prezzo a cad € 110,40417

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.011.043

Voce: 011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"

Articolo: 043 - Patch panel per l'attestazione fino a 24 fibre ottiche su connettore MT-RJ

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 108,13600

Spese generali € 16,22040

Utili di impresa € 12,43564

Prezzo a cad € 136,79204

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.011.044

Voce: 011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"

Articolo: 044 - Guida patch orizzontale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,44080

Spese generali € 1,71612

Utili di impresa € 1,31569

Prezzo a cad € 14,47261

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.012.001

Voce: 012 - Bretelle connessione per fibra ottica

Articolo: 001 - Bretella multimodale 62.5/125 ST/ST - 3 mt

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,60240

Spese generali € 2,04036

Utili di impresa € 1,56428

Prezzo a cad € 17,20704

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.012.002

Voce: 012 - Bretelle connessione per fibra ottica

Articolo: 002 - Bretella multimodale 62.5/125 SC/SC - 3 mt

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,31680

Spese generali € 3,04752

Utili di impresa € 2,33643

Prezzo a cad € 25,70075

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.012.003

Voce: 012 - Bretelle connessione per fibra ottica

Articolo: 003 - Bretella multimodale 62.5/125 ST/SC - 3 mt

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,95680

Spese generali € 2,54352

Utili di impresa € 1,95003

Prezzo a cad € 21,45035

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.012.004

Voce: 012 - Bretelle connessione per fibra ottica

Articolo: 004 - Bretella multimodale 50/125 ST/ST - 3 mt

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 13,03680

Spese generali € 1,95552

Utili di impresa € 1,49923

Prezzo a cad € 16,49155

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.012.005

Voce: 012 - Bretelle connessione per fibra ottica

Articolo: 005 - Bretella multimodale 50/125 SC/SC - 3 mt

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,87500

Spese generali € 2,68125

Utili di impresa € 2,05563

Prezzo a cad € 22,61188

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.012.006

Voce: 012 - Bretelle connessione per fibra ottica

Articolo: 006 - Bretella multimodale 50/125 ST/SC - 3 mt

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,44160

Spese generali € 2,46624

Utili di impresa € 1,89078

Prezzo a cad € 20,79862

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.012.007

Voce: 012 - Bretelle connessione per fibra ottica

Articolo: 007 - Bretella multimodale 62.5/125 MT-RJ/MT-RJ - 3 mt

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,52240

Spese generali € 3,67836

Utili di impresa € 2,82008

Prezzo a cad € 31,02084

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.012.008

Voce: 012 - Bretelle connessione per fibra ottica

Articolo: 008 - Bretella multimodale 62.5/125 MT-RJ/ST - 3 mt

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,85760

Spese generali € 4,02864

Utili di impresa € 3,08862

Prezzo a cad € 33,97486

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.012.009

Voce: 012 - Bretelle connessione per fibra ottica

Articolo: 009 - Bretella multimodale 62.5/125 MT-RJ/SC - 3 mt

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,95520

Spese generali € 4,19328

Utili di impresa € 3,21485

Prezzo a cad € 35,36333

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.012.010

Voce: 012 - Bretelle connessione per fibra ottica

Articolo: 010 - Bretella multimodale 62.5/125 MT-RJ/LC - 3 mt

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,52160

Spese generali € 7,12824

Utili di impresa € 5,46498

Prezzo a cad € 60,11482

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.012.011

Voce: 012 - Bretelle connessione per fibra ottica

Articolo: 011 - Bretella multimodale 50/125 MT-RJ/MT-RJ - 3 mt

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,86160

Spese generali € 3,57924

Utili di impresa € 2,74408

Prezzo a cad € 30,18492

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.012.012

Voce: 012 - Bretelle connessione per fibra ottica

Articolo: 012 - Bretella multimodale 50/125 MT-RJ/ST - 3 mt

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,77120

Spese generali € 3,86568

Utili di impresa € 2,96369

Prezzo a cad € 32,60057

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.012.013

Voce: 012 - Bretelle connessione per fibra ottica

Articolo: 013 - Bretella multimodale 50/125 MT-RJ/SC - 3 mt

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,95520

Spese generali € 4,19328

Utili di impresa € 3,21485

Prezzo a cad € 35,36333

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.012.014

Voce: 012 - Bretelle connessione per fibra ottica

Articolo: 014 - Bretella multimodale 50/125 MT-RJ/LC - 3 mt

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,54000

Spese generali € 6,53100

Utili di impresa € 5,00710

Prezzo a cad € 55,07810

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.012.018

Voce: 012 - Bretelle connessione per fibra ottica

Articolo: 018 - Bretella monomodale 9/125 MT-RJ/LC - 3 mt

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,43760

Spese generali € 7,11564

Utili di impresa € 5,45532

Prezzo a cad € 60,00856

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.012.019

Voce: 012 - Bretelle connessione per fibra ottica

Articolo: 019 - Bretella multimodale 62.5/125 LC/LC - 3 mt

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,52160

Spese generali € 7,12824

Utili di impresa € 5,46498

Prezzo a cad € 60,11482

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.012.020

Voce: 012 - Bretelle connessione per fibra ottica

Articolo: 020 - Bretella multimodale 62.5/125 LC/SC - 3 mt

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,45200

Spese generali € 5,91780

Utili di impresa € 4,53698

Prezzo a cad € 49,90678

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.012.022

Voce: 012 - Bretelle connessione per fibra ottica

Articolo: 022 - Bretella multimodale 62.5/125 LC/MT-RJ - 3 mt

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,17840

Spese generali € 6,62676

Utili di impresa € 5,08052

Prezzo a cad € 55,88568

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.012.023

Voce: 012 - Bretelle connessione per fibra ottica

Articolo: 023 - Bretella multimodale 50/125 LC/LC - 3 mt

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,79500

Spese generali € 4,31925

Utili di impresa € 3,31143

Prezzo a cad € 36,42568

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.012.024

Voce: 012 - Bretelle connessione per fibra ottica

Articolo: 024 - Bretella multimodale 50/125 LC/SC - 3 mt

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,28500

Spese generali € 3,79275

Utili di impresa € 2,90778

Prezzo a cad € 31,98553

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.012.025

Voce: 012 - Bretelle connessione per fibra ottica

Articolo: 025 - Bretella multimodale 50/125 LC/ST - 3 mt

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,28500

Spese generali € 3,79275

Utili di impresa € 2,90778

Prezzo a cad € 31,98553

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.012.026

Voce: 012 - Bretelle connessione per fibra ottica

Articolo: 026 - Bretella multimodale 50/125 LC/MT-RJ - 3 mt

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,54000

Spese generali € 6,53100

Utili di impresa € 5,00710

Prezzo a cad € 55,07810

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.012.027

Voce: 012 - Bretelle connessione per fibra ottica

Articolo: 027 - Bretella monomodale 9/125 LC/LC - 3 mt

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 44,34768

Spese generali € 6,65215

Utili di impresa € 5,09998

Prezzo a cad € 56,09982

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.012.028

Voce: 012 - Bretelle connessione per fibra ottica

Articolo: 028 - Bretella monomodale 9/125 LC/SC - 3 mt

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,24970

Spese generali € 6,48746

Utili di impresa € 4,97372

Prezzo a cad € 54,71087

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.012.030

Voce: 012 - Bretelle connessione per fibra ottica

Articolo: 030 - Bretella monomodale 9/125 LC/MT-RJ - 3 mt

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,43760

Spese generali € 7,11564

Utili di impresa € 5,45532

Prezzo a cad € 60,00856

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.020.001

Voce: 020 - Impianti TV

Articolo: 001 - presa coassiale diretta per impianti di antenna e via satellite per serie civile con finitura standard

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,90000

Spese generali € 0,58500

Utili di impresa € 0,44850

Prezzo a cad € 4,93350

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.020.002

Voce: 020 - Impianti TV

Articolo: 002 - presa coassiale passante per impianti di antenna e via satellite per serie civile con finitura standard

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,30116

Spese generali € 1,69517

Utili di impresa € 1,29963

Prezzo a cad € 14,29597

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.020.003

Voce: 020 - Impianti TV

Articolo: 003 - presa coassiale passante con adattatore di impedenza 75 Ω per impianti di antenna e via satellite per serie civile con finitura standard

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,30116

Spese generali € 1,69517

Utili di impresa € 1,29963

Prezzo a cad € 14,29597

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.020.004

Voce: 020 - Impianti TV

Articolo: 004 - presa coassiale derivata demiscelata per impianti di antenna TV VHF/VHF per serie civile con finitura standard

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,72000

Spese generali € 1,00800

Utili di impresa € 0,77280

Prezzo a cad € 8,50080

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.020.005

Voce: 020 - Impianti TV

Articolo: 005 - connettore coassiale TV tipo F con aggancio a vite per serie civile con finitura standard

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4,32000

Spese generali € 0,64800

Utili di impresa € 0,49680

Prezzo a cad € 5,46480

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.020.010

Voce: 020 - Impianti TV

Articolo: 010 - resistenza terminale per chiusura linee di impedenza 75 Ω

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1,76079

Spese generali € 0,26412

Utili di impresa € 0,20249

Prezzo a cad € 2,22740

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.020.030

Voce: 020 - Impianti TV

Articolo: 030 - cavo coassiale schermato per uso interno con conduttore in rame \varnothing 0.8 mm. Impedenza 75 \pm 3 Ω e guaina esterna in pvc bianco

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,27600

Spese generali € 0,04140

Utili di impresa € 0,03174

Prezzo a m € 0,34914

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.020.031

Voce: 020 - Impianti TV

Articolo: 031 - cavo coassiale schermato per uso interno con conduttore in rame \varnothing 0.8 mm. Impedenza 75 \pm 3 Ω e guaina esterna in pvc bianco LSZH

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,27600

Spese generali € 0,04140

Utili di impresa € 0,03174

Prezzo a m € 0,34914

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.020.032

Voce: 020 - Impianti TV

Articolo: 032 - cavo coassiale schermato per uso interno con conduttore in rame \varnothing 1 mm. Impedenza 75 \pm 3 Ω e guaina esterna in pvc bianco

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,37200

Spese generali € 0,05580

Utili di impresa € 0,04278

Prezzo a m € 0,47058

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.020.033

Voce: 020 - Impianti TV

Articolo: 033 - cavo coassiale schermato per uso interno con conduttore in rame \varnothing 1.13 mm. Impedenza 75 \pm 3 Ω e guaina esterna in pvc bianco

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,42600

Spese generali € 0,06390

Utili di impresa € 0,04899

Prezzo a m € 0,53889

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.020.034

Voce: 020 - Impianti TV

Articolo: 034 - cavo coassiale schermato per uso interno con conduttore in rame Ø 1.63 mm. Impedenza 75 ± 3Ω e guaina esterna in pvc bianco LSZH

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,22400

Spese generali € 0,18360

Utili di impresa € 0,14076

Prezzo a m € 1,54836

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.020.035

Voce: 020 - Impianti TV

Articolo: 035 - cavo coassiale schermato per uso interno con conduttore in rame Ø 1.7 mm. Impedenza 75 ± 3Ω e guaina esterna in pvc bianco

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,09200

Spese generali € 0,16380

Utili di impresa € 0,12558

Prezzo a m € 1,38138

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.020.040

Voce: 020 - Impianti TV

Articolo: 040 - cavo coassiale schermato per uso esterno con conduttore in rame Ø 1 mm. Impedenza 75 ± 3Ω e guaina esterna in PE nero

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,43800

Spese generali € 0,06570

Utili di impresa € 0,05037

Prezzo a m € 0,55407

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.020.041

Voce: 020 - Impianti TV

Articolo: 041 - cavo coassiale schermato per uso esterno con conduttore in rame Ø 1.13 mm. Impedenza 75 ± 3Ω e guaina esterna in PE nero

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,45000

Spese generali € 0,06750

Utili di impresa € 0,05175

Prezzo a m € 0,56925

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.020.042

Voce: 020 - Impianti TV

Articolo: 042 - cavo coassiale schermato per uso esterno con conduttore in rame Ø 1.7 mm. Impedenza 75 ± 3Ω e guaina esterna in PE nero

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,11000

Spese generali € 0,16650

Utili di impresa € 0,12765

Prezzo a m € 1,40415

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.020.043

Voce: 020 - Impianti TV

Articolo: 043 - cavo coassiale schermato per uso esterno con conduttore in rame Ø 3.4 mm. Impedenza 75 ± 3Ω e guaina esterna in PE nero

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,28000

Spese generali € 1,09200

Utili di impresa € 0,83720

Prezzo a m € 9,20920

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.020.050

Voce: 020 - Impianti TV

Articolo: 050 - Partitore a 2 vie

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,68000

Spese generali € 1,15200

Utili di impresa € 0,88320

Prezzo a cad € 9,71520

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.020.051

Voce: 020 - Impianti TV

Articolo: 051 - Partitore a 3 vie

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,88000

Spese generali € 1,33200

Utili di impresa € 1,02120

Prezzo a cad € 11,23320

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.020.052

Voce: 020 - Impianti TV

Articolo: 052 - Partitore a 4 vie

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,76000

Spese generali € 1,76400

Utili di impresa € 1,35240

Prezzo a cad € 14,87640

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.020.053

Voce: 020 - Impianti TV

Articolo: 053 - Partitore a 5 vie

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,42000

Spese generali € 1,86300

Utili di impresa € 1,42830

Prezzo a cad € 15,71130

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.020.060

Voce: 020 - Impianti TV

Articolo: 060 - Derivatore a 1 via

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,60000

Spese generali € 0,99000

Utili di impresa € 0,75900

Prezzo a cad € 8,34900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.020.061

Voce: 020 - Impianti TV

Articolo: 061 - Derivatore a 2 vie

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,82000

Spese generali € 1,32300

Utili di impresa € 1,01430

Prezzo a cad € 11,15730

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.020.062

Voce: 020 - Impianti TV

Articolo: 062 - Derivatore a 4 vie

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,76000

Spese generali € 1,76400

Utili di impresa € 1,35240

Prezzo a cad € 14,87640

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.029.001

Voce: 029 - Impianti citofonici e videocitofonici - Contenitori da parete e da incasso

Articolo: 001 - Scatola da incasso - 1 modulo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,05770

Spese generali € 1,80866

Utili di impresa € 1,38664

Prezzo a cad € 15,25299

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.029.002

Voce: 029 - Impianti citofonici e videocitofonici - Contenitori da parete e da incasso

Articolo: 002 - Scatola da incasso - 2 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,46120

Spese generali € 2,16918

Utili di impresa € 1,66304

Prezzo a cad € 18,29342

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.029.003

Voce: 029 - Impianti citofonici e videocitofonici - Contenitori da parete e da incasso

Articolo: 003 - Scatola da incasso - 3 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,67300

Spese generali € 2,35095

Utili di impresa € 1,80240

Prezzo a cad € 19,82635

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.029.004

Voce: 029 - Impianti citofonici e videocitofonici - Contenitori da parete e da incasso

Articolo: 004 - Contenitore da parete con tetto antipioggia - 1 modulo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 48,21739

Spese generali € 7,23261

Utili di impresa € 5,54500

Prezzo a cad € 60,99500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.029.005

Voce: 029 - Impianti citofonici e videocitofonici - Contenitori da parete e da incasso

Articolo: 005 - Contenitore da parete con tetto antipioggia - 2 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 62,69198

Spese generali € 9,40380

Utili di impresa € 7,20958

Prezzo a cad € 79,30535

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.029.006

Voce: 029 - Impianti citofonici e videocitofonici - Contenitori da parete e da incasso

Articolo: 006 - Contenitore da parete con tetto antipioggia - 3 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 71,36201

Spese generali € 10,70430

Utili di impresa € 8,20663

Prezzo a cad € 90,27294

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.029.007

Voce: 029 - Impianti citofonici e videocitofonici - Contenitori da parete e da incasso

Articolo: 007 - Contenitore da parete con tetto antipioggia - 4 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 101,46273

Spese generali € 15,21941

Utili di impresa € 11,66821

Prezzo a cad € 128,35035

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.029.008

Voce: 029 - Impianti citofonici e videocitofonici - Contenitori da parete e da incasso

Articolo: 008 - Contenitore da parete con tetto antipioggia - 6 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 122,74613

Spese generali € 18,41192

Utili di impresa € 14,11580

Prezzo a cad € 155,27385

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.029.009

Voce: 029 - Impianti citofonici e videocitofonici - Contenitori da parete e da incasso

Articolo: 009 - Contenitore da parete con tetto antipioggia - 9 moduli

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 167,47543

Spese generali € 25,12131

Utili di impresa € 19,25967

Prezzo a cad € 211,85642

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.030.010

Voce: 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 010 - Modulo fonico per chiamata a pulsanti

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 75,34553

Spese generali € 11,30183

Utili di impresa € 8,66474

Prezzo a cad € 95,31210

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.030.011

Voce: 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 011 - Modulo per chiamata a pulsanti ad 1 tasto

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 17,17268

Spese generali € 2,57590

Utili di impresa € 1,97486

Prezzo a cad € 21,72344

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.030.012

Voce: 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 012 - Modulo per chiamata a pulsanti a 2 tasti

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,91029

Spese generali € 3,43654

Utili di impresa € 2,63468

Prezzo a cad € 28,98152

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.030.013

Voce: 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 013 - Modulo per chiamata a pulsanti a 3 tasti

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,07045

Spese generali € 2,26057

Utili di impresa € 1,73310

Prezzo a cad € 19,06412

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.030.014

Voce: 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 014 - Modulo per chiamata a pulsanti a 4 tasti

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,07045

Spese generali € 2,26057

Utili di impresa € 1,73310

Prezzo a cad € 19,06412

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.030.015

Voce: 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 015 - Modulo per chiamata a pulsanti a 6 tasti

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,37830

Spese generali € 3,95675

Utili di impresa € 3,03350

Prezzo a cad € 33,36855

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.030.016

Voce: 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 016 - Modulo per chiamata a pulsanti a 8 tasti

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,37830

Spese generali € 3,95675

Utili di impresa € 3,03350

Prezzo a cad € 33,36855

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.030.020

Voce: 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 020 - Modulo fonico con telecamera audio/video

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 316,45257

Spese generali € 47,46789

Utili di impresa € 36,39205

Prezzo a cad € 400,31250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.030.021

Voce: 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 021 - Modulo fonico con telecamera audio/video ad 1 tasto

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 337,23385

Spese generali € 50,58508

Utili di impresa € 38,78189

Prezzo a cad € 426,60082

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.030.022

Voce: 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 022 - Modulo fonico con telecamera audio/video a 2 tasti

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 337,93013

Spese generali € 50,68952

Utili di impresa € 38,86196

Prezzo a cad € 427,48161

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.030.023

Voce: 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 023 - Modulo telecamera

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 346,60015

Spese generali € 51,99002

Utili di impresa € 39,85902

Prezzo a cad € 438,44919

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.030.030

Voce: 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 030 - Copri-modulo cieco

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,28172

Spese generali € 1,24226

Utili di impresa € 0,95240

Prezzo a cad € 10,47638

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.030.040

Voce: 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 040 - Modulo fonico con display grafico per chiamata digitale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 195,89570

Spese generali € 29,38436

Utili di impresa € 22,52801

Prezzo a cad € 247,80806

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.030.041

Voce: 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 041 - Modulo aggiuntivo numerico per chiamata digitale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 205,75000

Spese generali € 30,86250

Utili di impresa € 23,66125

Prezzo a cad € 260,27375

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.030.042

Voce: 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 042 - Modulo aggiuntivo alfanumerico per chiamata digitale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 76,85191

Spese generali € 11,52779

Utili di impresa € 8,83797

Prezzo a cad € 97,21767

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.030.050

Voce: 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 050 - pulsantiera video antivandalica monoblocco comprensiva di scatola da incasso,telaio, modulo elettronico audio video a colori, modulo/i pulsanti già cablati. Predisposizione per il montaggio di lettore transponder o interruttore a chiave. Tasti di chiamata retroilluminati. Fino a 4 chiamate

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 421,90551

Spese generali € 63,28583

Utili di impresa € 48,51913

Prezzo a cad € 533,71047

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.030.051

Voce: 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 051 - pulsantiera video antivandalica monoblocco comprensiva di scatola da incasso,telaio, modulo elettronico audio video a colori, modulo/i pulsanti già cablati. Predisposizione per il montaggio di lettore transponder o interruttore a chiave. Tasti di chiamata retroilluminati. Fino a 8 chiamate

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 449,79688

Spese generali € 67,46953

Utili di impresa € 51,72664

Prezzo a cad € 568,99305

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.030.052

Voce: 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 052 - pulsantiera video antivandalica monoblocco comprensiva di scatola da incasso,telaio, modulo elettronico audio video a colori, modulo/i pulsanti già cablati. Predisposizione per il montaggio di lettore transponder o interruttore a chiave. Tasti di chiamata retroilluminati. Fino a 12 chiamate

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 547,43007

Spese generali € 82,11451

Utili di impresa € 62,95446

Prezzo a cad € 692,49904

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.030.053

Voce: 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 053 - pulsantiera video antivandalica monoblocco comprensiva di scatola da incasso,telaio, modulo elettronico audio video a colori, modulo/i pulsanti già cablati. Predisposizione per il montaggio di lettore transponder o interruttore a chiave. Tasti di chiamata retroilluminati. Fino a 20 chiamate

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 585,79242

Spese generali € 87,86886

Utili di impresa € 67,36613

Prezzo a cad € 741,02741

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.030.054

Voce: 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 054 - pulsantiera video antivandalica monoblocco comprensiva di scatola da incasso, telaio, modulo elettronico audio video a colori, modulo/i pulsanti già cablati. Predisposizione per il montaggio di lettore transponder o interruttore a chiave. Tasti di chiamata retroilluminati. Fino a 32 chiamate

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 774,08260

Spese generali € 116,11239

Utili di impresa € 89,01950

Prezzo a cad € 979,21449

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.030.060

Voce: 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 060 - scatola da parete per pulsantiera video antivandalica monoblocco fino a 4 chiamate

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 61,01823

Spese generali € 9,15273

Utili di impresa € 7,01710

Prezzo a cad € 77,18806

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.030.061

Voce: 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 061 - scatola da parete per pulsantiera video antivandalica monoblocco fino a 8 chiamate

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 69,73512

Spese generali € 10,46027

Utili di impresa € 8,01954

Prezzo a cad € 88,21493

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.030.062

Voce: 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 062 - scatola da parete per pulsantiera video antivandalica monoblocco fino a 12 chiamate

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 78,44532

Spese generali € 11,76680

Utili di impresa € 9,02121

Prezzo a cad € 99,23333

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.030.063

Voce: 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 063 - scatola da parete per pulsantiera video antivandalica monoblocco fino a 20 chiamate

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,18229

Spese generali € 13,07734

Utili di impresa € 10,02596

Prezzo a cad € 110,28560

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.030.064

Voce: 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 064 - scatola da parete per pulsantiera video antivandalica monoblocco fino a 32 chiamate

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 104,60268

Spese generali € 15,69040

Utili di impresa € 12,02931

Prezzo a cad € 132,32239

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.030.070

Voce: 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 070 - Pulsantiera audio per installazione da parete con illuminazione della targa portanome a led - ad 1 tasto di chiamata

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 146,93517

Spese generali € 22,04028

Utili di impresa € 16,89754

Prezzo a cad € 185,87299

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.030.071

Voce: 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 071 - Pulsantiera audio per installazione da parete con illuminazione della targa portanome a led - a 2 tasti di chiamata

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 162,05248

Spese generali € 24,30787

Utili di impresa € 18,63604

Prezzo a cad € 204,99639

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.030.072

Voce: 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 072 - Pulsantiera video con telecamera b/n per installazione da parete con illuminazione della targa portanome a led - ad 1 tasto di chiamata

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 241,33000

Spese generali € 36,19950

Utili di impresa € 27,75295

Prezzo a cad € 305,28245

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.030.073

Voce: 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 073 - Pulsantiera video con telecamera b/n per installazione da parete con illuminazione della targa portanome a led - a 2 tasti di chiamata

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 243,33000

Spese generali € 36,49950

Utili di impresa € 27,98295

Prezzo a cad € 307,81245

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.030.074

Voce: 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 074 - Pulsantiera video con telecamera a colori per installazione da parete con illuminazione della targa portanome a led - ad 1 tasto di chiamata

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 358,97000

Spese generali € 53,84550

Utili di impresa € 41,28155

Prezzo a cad € 454,09705

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.030.075

Voce: 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

Articolo: 075 - Pulsantiera video con telecamera a colori per installazione da parete con illuminazione della targa portanome a led - a 2 tasti di chiamata

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 359,68000

Spese generali € 53,95200

Utili di impresa € 41,36320

Prezzo a cad € 454,99520

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.031.001

Voce: 031 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti interni

Articolo: 001 - Citofono da parete per impianti audio

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 24,54387

Spese generali € 3,68158

Utili di impresa € 2,82255

Prezzo a cad € 31,04800

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.031.002

Voce: 031 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti interni

Articolo: 002 - Citofono da parete per impianti audio completo di tasto per funzioni ausiliarie

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 40,37085

Spese generali € 6,05563

Utili di impresa € 4,64265

Prezzo a cad € 51,06913

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.031.003

Voce: 031 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti interni

Articolo: 003 - Videocitofono da parete con monitor b/n

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 124,84836

Spese generali € 18,72725

Utili di impresa € 14,35756

Prezzo a cad € 157,93318

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.031.004

Voce: 031 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti interni

Articolo: 004 - Videocitofono da parete con monitor a colori

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 196,63885

Spese generali € 29,49583

Utili di impresa € 22,61347

Prezzo a cad € 248,74815

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.031.010

Voce: 031 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti interni

Articolo: 010 - Citofono vivavoce da parete per impianti audio

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 57,05479

Spese generali € 8,55822

Utili di impresa € 6,56130

Prezzo a cad € 72,17431

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.031.011

Voce: 031 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti interni

Articolo: 011 - Videocitofono vivavoce da parete

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 122,94029

Spese generali € 18,44104

Utili di impresa € 14,13813

Prezzo a cad € 155,51947

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.032.001

Voce: 032 - Impianti citofonici e videocitofonici - Dispositivi ed accessori

Articolo: 001 - Alimentatore per impianti audio e video 230Vac/27Vdc protetto elettronicamente contro il sovraccarico ed il cortocircuito

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 66,32067

Spese generali € 9,94810

Utili di impresa € 7,62688

Prezzo a cad € 83,89565

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.032.002

Voce: 032 - Impianti citofonici e videocitofonici - Dispositivi ed accessori

Articolo: 002 - Derivatore di piano a 4 uscite

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 31,96193

Spese generali € 4,79429

Utili di impresa € 3,67562

Prezzo a cad € 40,43184

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.032.003

Voce: 032 - Impianti citofonici e videocitofonici - Dispositivi ed accessori

Articolo: 003 - Interfaccia di chiamata al piano

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,42761

Spese generali € 3,81414

Utili di impresa € 2,92418

Prezzo a cad € 32,16593

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.032.004

Voce: 032 - Impianti citofonici e videocitofonici - Dispositivi ed accessori

Articolo: 004 - Amplificatore Video

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,98837

Spese generali € 9,74826

Utili di impresa € 7,47366

Prezzo a cad € 82,21029

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.032.005

Voce: 032 - Impianti citofonici e videocitofonici - Dispositivi ed accessori

Articolo: 005 - Terminatore di linea

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,18374

Spese generali € 1,07756

Utili di impresa € 0,82613

Prezzo a cad € 9,08743

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.032.006

Voce: 032 - Impianti citofonici e videocitofonici - Dispositivi ed accessori

Articolo: 006 - Interfaccia di impianto

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 150,37640

Spese generali € 22,55646

Utili di impresa € 17,29329

Prezzo a cad € 190,22615

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P64.032.020

Voce: 032 - Impianti citofonici e videocitofonici - Dispositivi ed accessori

Articolo: 020 - cavo per applicazioni videocitofoniche a 2 conduttori twistati, interrabile in tubazioni, conforme alla normativa (CEI 20-13 e CEI 20-14).

Prezzo senza S. G. e Util a ml € 0,55250

Spese generali € 0,08288

Utili di impresa € 0,06354

Prezzo a ml € 0,69891

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P65

Capitolo: PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - APPARECCHIATURE PER IMPIANTI ALLARME INCENDI, DIFFUSIONE SONORA, ANTINTRUSIONE

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.001.001

Voce: 001 - Sistemi Antincendio Convenzionali

Articolo: 001 - Centrale di rivelazione incendio a microprocessore a 2 zone indipendenti, con uscita a relè supervisionata gestione sirena di allarme generale ed uscita a relè per guasto generale, completa di tastiera di programmazione e segnalazioni di zona. Certificata secondo EN54 parte 2 e parte 4.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 167,00000

Spese generali € 25,05000

Utili di impresa € 19,20500

Prezzo a cad € 211,25500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.001.002

Voce: 001 - Sistemi Antincendio Convenzionali

Articolo: 002 - Centrale di rivelazione incendio a microprocessore a 4 zone indipendenti, con uscita a relè supervisionata gestione sirena di allarme generale ed uscita a relè per guasto generale, completa di tastiera di programmazione e segnalazioni di zona. Certificata secondo EN54 parte 2 e parte 4.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 198,80000

Spese generali € 29,82000

Utili di impresa € 22,86200

Prezzo a cad € 251,48200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.001.004

Voce: 001 - Sistemi Antincendio Convenzionali

Articolo: 004 - Centrale di rivelazione incendio fino a 12 zone espandibile almeno a 20 zone, con uscita a relè supervisionata gestione sirena di allarme generale ed uscita a relè per guasto generale, completa di tastiera di programmazione e segnalazioni di zona. Certificata secondo EN54 parte 2 e parte 4.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 633,00000

Spese generali € 94,95000

Utili di impresa € 72,79500

Prezzo a cad € 800,74500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.001.010

Voce: 001 - Sistemi Antincendio Convenzionali

Articolo: 010 - Modulo di uscita a 2 relè per centrali convenzionali a microprocessore

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,59000

Spese generali € 6,98850

Utili di impresa € 5,35785

Prezzo a cad € 58,93635

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.001.011

Voce: 001 - Sistemi Antincendio Convenzionali

Articolo: 011 - Modulo di uscita a 4 relè per centrali convenzionali a microprocessore

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,15000

Spese generali € 5,87250

Utili di impresa € 4,50225

Prezzo a cad € 49,52475

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.001.012

Voce: 001 - Sistemi Antincendio Convenzionali

Articolo: 012 - Modulo di uscita a 8 relè per centrali convenzionali a microprocessore

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 85,05000

Spese generali € 12,75750

Utili di impresa € 9,78075

Prezzo a cad € 107,58825

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.001.013

Voce: 001 - Sistemi Antincendio Convenzionali

Articolo: 013 - Modulo di espansione 4 ingressi/4 uscite relè per centrali convenzionali

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 76,72000

Spese generali € 11,50800

Utili di impresa € 8,82280

Prezzo a cad € 97,05080

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.001.014

Voce: 001 - Sistemi Antincendio Convenzionali

Articolo: 014 - Modulo di espansione 8 ingressi/8 uscite relè per centrali convenzionali

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 70,00000

Spese generali € 10,50000

Utili di impresa € 8,05000

Prezzo a cad € 88,55000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.001.015

Voce: 001 - Sistemi Antincendio Convenzionali

Articolo: 015 - Scheda di espansione 12 zone per centrali convenzionali

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 140,00000

Spese generali € 21,00000

Utili di impresa € 16,10000

Prezzo a cad € 177,10000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.001.020

Voce: 001 - Sistemi Antincendio Convenzionali

Articolo: 020 - Rivelatore ottico di fumo a basso profilo con led di segnalazione, certificato EN54 parte 7.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,80000

Spese generali € 2,97000

Utili di impresa € 2,27700

Prezzo a cad € 25,04700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.001.021

Voce: 001 - Sistemi Antincendio Convenzionali

Articolo: 021 - Rivelatore termico a basso profilo con led di segnalazione, certificato EN54 parte 5.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,75000

Spese generali € 2,36250

Utili di impresa € 1,81125

Prezzo a cad € 19,92375

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.001.022

Voce: 001 - Sistemi Antincendio Convenzionali

Articolo: 022 - Rivelatore termovelocimetrico a basso profilo con led di segnalazione, certificato EN54 parte 5.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,75000

Spese generali € 2,36250

Utili di impresa € 1,81125

Prezzo a cad € 19,92375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.001.023

Voce: 001 - Sistemi Antincendio Convenzionali

Articolo: 023 - Rivelatore combinato a doppia tecnologia (ottico-termico o termovelocimetrico) a basso profilo con led di segnalazione, certificato EN54 parte 5 e parte 7.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,40000

Spese generali € 3,36000

Utili di impresa € 2,57600

Prezzo a cad € 28,33600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.001.024

Voce: 001 - Sistemi Antincendio Convenzionali

Articolo: 024 - Camera di analisi per la rivelazione in condotta

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 105,15000

Spese generali € 15,77250

Utili di impresa € 12,09225

Prezzo a cad € 133,01475

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.001.026

Voce: 001 - Sistemi Antincendio Convenzionali

Articolo: 026 - Rivelatore lineare di fumo, composto da un'unità ottica trasmittente e da due unità riflettenti da porsi sul lato opposto. Raggio di protezione compreso tra 5 e 70 metri, sensibilità regolabile, controllo automatico del guadagno per compensazione perdita del segnale, contatto di allarme e di guasto. Certificato secondo EN 54 parte 14. Grado di protezione IP54.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 449,23000

Spese generali € 67,38450

Utili di impresa € 51,66145

Prezzo a cad € 568,27595

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.001.027

Voce: 001 - Sistemi Antincendio Convenzionali

Articolo: 027 - Rivelatore lineare di fumo, composto da trasmettitore e ricevitore indipendenti. Raggio di protezione compreso tra i 5 ed i 100 metri, regolazione dell'intensità del fascio in funzione della distanza, e della sensibilità, controllo automatico del guadagno per compensazione perdita del segnale, contatto di allarme e di guasto ed uscita per collegamento a modulo analogico. Certificato secondo EN 54 parte 14. Grado di protezione IP44.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 533,50000

Spese generali € 80,02500

Utili di impresa € 61,35250

Prezzo a cad € 674,87750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.001.028

Voce: 001 - Sistemi Antincendio Convenzionali

Articolo: 028 - Rivelatore lineare di fumo, composto da trasmettitore e ricevitore. Raggio di protezione compreso tra i 5 ed i 200 metri, regolazione dell'intensità del fascio in funzione della distanza, controllo automatico del guadagno per compensazione perdita del segnale. Certificato secondo EN 54 parte 14. Grado di protezione IP44.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 583,50000

Spese generali € 87,52500

Utili di impresa € 67,10250

Prezzo a cad € 738,12750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.001.040

Voce: 001 - Sistemi Antincendio Convenzionali

Articolo: 040 - Pulsante di allarme a rottura vetro, colore rosso, certificato secondo EN54 parte 11.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,70000

Spese generali € 1,90500

Utili di impresa € 1,46050

Prezzo a cad € 16,06550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.001.041

Voce: 001 - Sistemi Antincendio Convenzionali

Articolo: 041 - Pulsante di allarme a riarmo, colore rosso, certificato secondo EN54 parte 11.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 12,70000

Spese generali € 1,90500

Utili di impresa € 1,46050

Prezzo a cad € 16,06550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.001.042

Voce: 001 - Sistemi Antincendio Convenzionali

Articolo: 042 - Pulsante di allarme a rottura vetro, colore rosso, avente grado di protezione IP67, certificato secondo EN54 parte 11.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 105,00000

Spese generali € 15,75000

Utili di impresa € 12,07500

Prezzo a cad € 132,82500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.001.043

Voce: 001 - Sistemi Antincendio Convenzionali

Articolo: 043 - Pulsante di allarme a riarmo, colore rosso, avente grado di protezione IP67, certificato secondo EN54 parte 11.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 102,85000

Spese generali € 15,42750

Utili di impresa € 11,82775

Prezzo a cad € 130,10525

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.002.001

Voce: 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

Articolo: 001 - Centrale a microprocessore ad 1 linea loop con display, registro storico eventi, uscite a relè sirena-allarme-guasto, possibilità esclusione singola zona, certificata EN54 parte 2 e parte 4

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 832,50000

Spese generali € 124,87500

Utili di impresa € 95,73750

Prezzo a cad € 1.053,11250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.002.002

Voce: 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

Articolo: 002 - Centrale a microprocessore a 2 linee loop, espandibile, con display, registro storico eventi, uscite a relè sirena-allarme-guasto, possibilità esclusione singola zona, certificata EN54 parte 2 e parte 4

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.326,60000

Spese generali € 198,99000

Utili di impresa € 152,55900

Prezzo a cad € 1.678,14900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.002.003

Voce: 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

Articolo: 003 - Centrale a microprocessore a 4 linee loop, espandibile, con display, registro storico eventi, uscite a relè sirena-allarme-guasto, possibilità esclusione singola zona, certificata EN54 parte 2 e parte 4

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.330,10000

Spese generali € 349,51500

Utili di impresa € 267,96150

Prezzo a cad € 2.947,57650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.002.004

Voce: 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

Articolo: 004 - Centrale a microprocessore a 8 linee loop, espandibile, con display, registro storico eventi, uscite a relè sirena-allarme-guasto, possibilità esclusione singola zona, certificata EN54 parte 2 e parte 4

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 4.196,25000

Spese generali € 629,43750

Utili di impresa € 482,56875

Prezzo a cad € 5.308,25625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.002.005

Voce: 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

Articolo: 005 - Centrale a microprocessore a 12 linee loop, espandibile, con display, registro storico eventi, uscite a relè sirena-allarme-guasto, possibilità esclusione singola zona, certificata EN54 parte 2 e parte 4

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 5.670,45000

Spese generali € 850,56750

Utili di impresa € 652,10175

Prezzo a cad € 7.173,11925

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.002.006

Voce: 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

Articolo: 006 - Centrale a microprocessore a 16 linee loop, espandibile, con display, registro storico eventi, uscite a relè sirena-allarme-guasto, possibilità esclusione singola zona, certificata EN54 parte 2 e parte 4

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7.144,65000

Spese generali € 1.071,69750

Utili di impresa € 821,63475

Prezzo a cad € 9.037,98225

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.002.010

Voce: 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

Articolo: 010 - Scheda ampliamento 4 loop

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.417,00000

Spese generali € 212,55000

Utili di impresa € 162,95500

Prezzo a cad € 1.792,50500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.002.011

Voce: 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

Articolo: 011 - Scheda interfaccia uscita seriale RS232/485

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 600,00000

Spese generali € 90,00000

Utili di impresa € 69,00000

Prezzo a cad € 759,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.002.012

Voce: 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

Articolo: 012 - Scheda interfaccia rete Ethernet per connessione a sistema di supervisione

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 284,85000

Spese generali € 42,72750

Utili di impresa € 32,75775

Prezzo a cad € 360,33525

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.002.013

Voce: 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

Articolo: 013 - Interfaccia multi-indirizzo con uscita seriale per stampante ed uscite seriali MODBUS adatte al collegamento di sistemi di supervisione.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 650,00000

Spese generali € 97,50000

Utili di impresa € 74,75000

Prezzo a cad € 822,25000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.002.020

Voce: 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

Articolo: 020 - Pannello remoto di ripetizione per centrali indirizzate, con display lcd grafico.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 505,50000

Spese generali € 75,82500

Utili di impresa € 58,13250

Prezzo a cad € 639,45750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.002.030

Voce: 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

Articolo: 030 - Rivelatore ottico analogico indirizzato, certificato secondo EN54 parte 7.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,07500

Spese generali € 6,31125

Utili di impresa € 4,83863

Prezzo a cad € 53,22488

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.002.031

Voce: 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

Articolo: 031 - Rivelatore combinato ottico analogico e termovelocimetrico indirizzato, certificato secondo EN54 parte 5 e 7.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,75000

Spese generali € 7,76250

Utili di impresa € 5,95125

Prezzo a cad € 65,46375

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.002.032

Voce: 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

Articolo: 032 - Rivelatore termovelocimetrico analogico indirizzato, certificato secondo EN54 parte 5.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,37500

Spese generali € 5,90625

Utili di impresa € 4,52813

Prezzo a cad € 49,80938

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.002.033

Voce: 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

Articolo: 033 - Rivelatore a tripla tecnica di rivelazione (ottico di fumo, di calore e di fiamma IR), certificato secondo EN54 parte 5 e 7.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 88,20000

Spese generali € 13,23000

Utili di impresa € 10,14300

Prezzo a cad € 111,57300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.002.034

Voce: 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

Articolo: 034 - Camera di analisi per la rivelazione in condotte

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 103,05000

Spese generali € 15,45750

Utili di impresa € 11,85075

Prezzo a cad € 130,35825

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.002.035

Voce: 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

Articolo: 035 - Rivelatore lineare di fumo indirizzabile, composto da un'unità ottica trasmittente e da un riflettore da porre sul lato opposto. Raggio di protezione compreso tra 0 e 40 metri. Sensibilità regolabile, controllo automatico del guadagno per compensazione perdita del segnale, contatto di allarme e di guasto. Certificato secondo EN 54 parte 14. Grado di protezione IP54.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 463,50000

Spese generali € 69,52500

Utili di impresa € 53,30250

Prezzo a cad € 586,32750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.002.036

Voce: 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

Articolo: 036 - Rivelatore lineare di fumo indirizzabile, composto da un'unità ottica trasmittente e da due riflettori da porre sul lato opposto. Raggio di protezione compreso tra 0 e 75 metri. Sensibilità regolabile, controllo automatico del guadagno per compensazione perdita del segnale, contatto di allarme e di guasto. Certificato secondo EN 54 parte 14. Grado di protezione IP54.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 527,00000

Spese generali € 79,05000

Utili di impresa € 60,60500

Prezzo a cad € 666,65500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.002.040

Voce: 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

Articolo: 040 - Base standard per rivelatore analogico indirizzato.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,28500

Spese generali € 0,49275

Utili di impresa € 0,37778

Prezzo a cad € 4,15553

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.002.041

Voce: 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

Articolo: 041 - Base relè per rivelatore analogico indirizzato.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 20,70000

Spese generali € 3,10500

Utili di impresa € 2,38050

Prezzo a cad € 26,18550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.002.050

Voce: 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

Articolo: 050 - Tubo campionamento fino a 0,6 metri circa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,70000

Spese generali € 1,75500

Utili di impresa € 1,34550

Prezzo a cad € 14,80050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.002.051

Voce: 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

Articolo: 051 - Tubo campionamento fino a 1,2 metri circa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 36,45000

Spese generali € 5,46750

Utili di impresa € 4,19175

Prezzo a cad € 46,10925

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.002.060

Voce: 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

Articolo: 060 - Pulsante manuale a rottura vetro di tipo indirizzabile, colore rosso, con led di segnalazione e isolatore di protezione linea, grado di protezione IP2x, certificato secondo EN54 parte 11.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,20000

Spese generali € 5,13000

Utili di impresa € 3,93300

Prezzo a cad € 43,26300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.002.061

Voce: 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

Articolo: 061 - Pulsante manuale a rottura vetro di tipo indirizzabile, colore rosso, con led di segnalazione e isolatore di protezione linea, grado di protezione IP67, certificato secondo EN54 parte 11.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 128,25000

Spese generali € 19,23750

Utili di impresa € 14,74875

Prezzo a cad € 162,23625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.002.070

Voce: 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

Articolo: 070 - Modulo d'uscita per sistemi analogici indirizzati, dotato di led di stato, isolatore di corto circuito. Certificato secondo EN54 parti 17 e 18.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 59,85000

Spese generali € 8,97750

Utili di impresa € 6,88275

Prezzo a cad € 75,71025

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.002.071

Voce: 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

Articolo: 071 - Modulo d'ingresso per sistemi analogici indirizzati, dotato di led di stato, isolatore di corto circuito. Certificato secondo EN54 parti 17 e 18.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 110,00000

Spese generali € 16,50000

Utili di impresa € 12,65000

Prezzo a cad € 139,15000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.002.072

Voce: 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

Articolo: 072 - Modulo a 2 ingressi per sistemi analogici indirizzati, dotato di led di stato, isolatore di corto circuito. Certificato secondo EN54 parti 17 e 18.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,25000

Spese generali € 7,08750

Utili di impresa € 5,43375

Prezzo a cad € 59,77125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.002.073

Voce: 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

Articolo: 073 - Modulo a 2 ingressi e 1 uscita per sistemi analogici indirizzati, dotato di led di stato, isolatore di corto circuito. Certificato secondo EN54 parti 17 e 18.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 85,05000

Spese generali € 12,75750

Utili di impresa € 9,78075

Prezzo a cad € 107,58825

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.002.074

Voce: 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

Articolo: 074 - Modulo d'isolamento per sistemi analogici indirizzati. Certificato secondo EN54 parte 17.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,50000

Spese generali € 6,97500

Utili di impresa € 5,34750

Prezzo a cad € 58,82250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.002.075

Voce: 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

Articolo: 075 - Modulo d'uscita a 2 contatti NO+NC per sistemi analogici indirizzati, dotato di led di stato.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 80,10000

Spese generali € 12,01500

Utili di impresa € 9,21150

Prezzo a cad € 101,32650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.002.076

Voce: 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

Articolo: 076 - Modulo d'uscita con relè a doppio contatto per sistemi analogici indirizzati, dotato di led di stato e isolatore di corto circuito.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 89,00000

Spese generali € 13,35000

Utili di impresa € 10,23500

Prezzo a cad € 112,58500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.002.077

Voce: 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

Articolo: 077 - Modulo a 10 uscite relè per sistemi analogici indirizzati, con contatti in scambio liberi da potenziale e led di stato.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 216,90000

Spese generali € 32,53500

Utili di impresa € 24,94350

Prezzo a cad € 274,37850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.002.078

Voce: 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

Articolo: 078 - Modulo a 5 ingressi e 5 uscite per sistemi analogici indirizzati, con contatti in scambio liberi da potenziale.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 275,00000

Spese generali € 41,25000

Utili di impresa € 31,62500

Prezzo a cad € 347,87500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.002.080

Voce: 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

Articolo: 080 - Sirena elettronica indirizzata, dotata di isolatore di corto circuito, certificata secondo EN54 parti 3 e 17

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,80000

Spese generali € 9,72000

Utili di impresa € 7,45200

Prezzo a cad € 81,97200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.002.081

Voce: 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

Articolo: 081 - Sirena elettronica indirizzata, dotata di lampeggiante e isolatore di corto circuito, certificata secondo EN54 parti 3 e 17

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 97,00000

Spese generali € 14,55000

Utili di impresa € 11,15500

Prezzo a cad € 122,70500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.003.001

Voce: 003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato

Articolo: 001 - Centrale a microprocessore ad 1 linea loop, con display, registro storico eventi, uscite relè sirena-allarme-guasto.mancanza rete, possibilità esclusione singola zona, certificata secondo EN54 parte 2 e 4.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.122,52500

Spese generali € 168,37875

Utili di impresa € 129,09038

Prezzo a cad € 1.419,99413

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.003.002

Voce: 003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato

Articolo: 002 - Centrale a microprocessore a 2 linee loop espandibile a 4, con display, registro storico eventi, uscite relè sirena-allarme-guasto.mancanza rete, possibilità esclusione singola zona, certificata secondo EN54 parte 2 e 4.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 1.504,04000

Spese generali € 225,60600

Utili di impresa € 172,96460

Prezzo a cad € 1.902,61060

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.003.003

Voce: 003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato

Articolo: 003 - Centrale a microprocessore a 4 linee loop espandibile a 8, con display, registro storico eventi, uscite relè sirena-allarme-guasto.mancanza rete, possibilità esclusione singola zona, certificata secondo EN54 parte 2 e 4.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2.421,13500

Spese generali € 363,17025

Utili di impresa € 278,43053

Prezzo a cad € 3.062,73578

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.003.004

Voce: 003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato

Articolo: 004 - Centrale a microprocessore a 8 linee loop espandibile a 16, con display, registro storico eventi, uscite relè sirena-allarme-guasto.mancanza rete, possibilità esclusione singola zona, certificata secondo EN54 parte 2 e 4.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3.668,38500

Spese generali € 550,25775

Utili di impresa € 421,86428

Prezzo a cad € 4.640,50703

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.003.010

Voce: 003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato

Articolo: 010 - Modulo di espansione ad 1 loop

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 183,42000

Spese generali € 27,51300

Utili di impresa € 21,09330

Prezzo a cad € 232,02630

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.003.020

Voce: 003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato

Articolo: 020 - Pannello remoto ripetitore per il controllo attivo e costante di ogni evento, con display alfanumerico e led di stato.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 768,60500

Spese generali € 115,29075

Utili di impresa € 88,38958

Prezzo a cad € 972,28533

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.003.030

Voce: 003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato

Articolo: 030 - Modulo 1 ingresso e 1 uscita programmabile, certificato secondo EN54 parte 17 e parte 18,

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 61,63000

Spese generali € 9,24450

Utili di impresa € 7,08745

Prezzo a cad € 77,96195

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.003.031

Voce: 003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato

Articolo: 031 - Modulo 4 ingressi e 4 uscite programmabili, certificato secondo EN54 parte 17 e parte 18,

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 183,42000

Spese generali € 27,51300

Utili di impresa € 21,09330

Prezzo a cad € 232,02630

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.003.035

Voce: 003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato

Articolo: 035 - Interfaccia RS232/485.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 142,62500

Spese generali € 21,39375

Utili di impresa € 16,40188

Prezzo a cad € 180,42063

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.003.036

Voce: 003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato

Articolo: 036 - Interfaccia LAN/TCP/IP

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 149,42000

Spese generali € 22,41300

Utili di impresa € 17,18330

Prezzo a cad € 189,01630

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.003.037

Voce: 003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato

Articolo: 037 - Interfaccia stampante

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 149,47500

Spese generali € 22,42125

Utili di impresa € 17,18963

Prezzo a cad € 189,08588

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.003.038

Voce: 003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato

Articolo: 038 - Interfaccia modem per GSM

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 709,32000

Spese generali € 106,39800

Utili di impresa € 81,57180

Prezzo a cad € 897,28980

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.003.039

Voce: 003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato

Articolo: 039 - Interfaccia modem per PSTN

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 211,30000

Spese generali € 31,69500

Utili di impresa € 24,29950

Prezzo a cad € 267,29450

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.003.040

Voce: 003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato

Articolo: 040 - Pulsante a riarmo manuale, completo di circuito di autoapprendimento e isolatore di cortocircuito, certificato secondo EN54 parte 11 e parte 17.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,79500

Spese generali € 5,36925

Utili di impresa € 4,11643

Prezzo a cad € 45,28068

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.003.041

Voce: 003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato

Articolo: 041 - Pulsante a rottura vetro, completo di circuito di autoapprendimento e isolatore di cortocircuito, certificato secondo EN54 parte 11 e parte 17.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 35,79500

Spese generali € 5,36925

Utili di impresa € 4,11643

Prezzo a cad € 45,28068

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.003.050

Voce: 003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato

Articolo: 050 - Rivelatore di fumo foto-ottico a basso profilo, completo di circuito di autoapprendimento, isolatore di cortocircuito e led di stato. Certificato secondo EN54 parte 7 e 17.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,94500

Spese generali € 7,19175

Utili di impresa € 5,51368

Prezzo a cad € 60,65043

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.003.051

Voce: 003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato

Articolo: 051 - Rivelatore termico a basso profilo, completo di circuito di autoapprendimento, isolatore di cortocircuito e led di stato. Certificato secondo EN54 parte 5 e 17.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 53,55500

Spese generali € 8,03325

Utili di impresa € 6,15883

Prezzo a cad € 67,74708

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.003.052

Voce: 003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato

Articolo: 052 - Rivelatore termovelocimetrico a basso profilo, completo di circuito di autoapprendimento, isolatore di cortocircuito e led di stato. Certificato secondo EN54 parte 5 e 17.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 51,49500

Spese generali € 7,72425

Utili di impresa € 5,92193

Prezzo a cad € 65,14118

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.003.053

Voce: 003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato

Articolo: 053 - Rivelatore combinato a doppia tecnologia ottico-termico a basso profilo, completo di circuito di autoapprendimento, isolatore di cortocircuito e led di stato. Certificato secondo EN54 parte 5, 7, 17.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 66,03000

Spese generali € 9,90450

Utili di impresa € 7,59345

Prezzo a cad € 83,52795

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.004.001

Voce: 004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi

Articolo: 001 - Targa ottico acustica monofacciale IP4x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 49,86500

Spese generali € 7,47975

Utili di impresa € 5,73448

Prezzo a cad € 63,07923

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.004.002

Voce: 004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi

Articolo: 002 - Targa ottico acustica bifacciale IP4x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 110,14000

Spese generali € 16,52100

Utili di impresa € 12,66610

Prezzo a cad € 139,32710

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.004.003

Voce: 004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi

Articolo: 003 - Staffa per targa ottico acustica bifacciale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,02000

Spese generali € 3,45300

Utili di impresa € 2,64730

Prezzo a cad € 29,12030

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.004.004

Voce: 004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi

Articolo: 004 - Targa ottico acustica monofacciale autoalimentata a 230V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 121,23000

Spese generali € 18,18450

Utili di impresa € 13,94145

Prezzo a cad € 153,35595

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.004.005

Voce: 004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi

Articolo: 005 - Targa ottico acustica monofacciale autoalimentata a 24V

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 100,00000

Spese generali € 15,00000

Utili di impresa € 11,50000

Prezzo a cad € 126,50000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.004.006

Voce: 004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi

Articolo: 006 - Targa ottico acustica monofacciale con sintesi vocale

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 111,00000

Spese generali € 16,65000

Utili di impresa € 12,76500

Prezzo a cad € 140,41500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.004.007

Voce: 004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi

Articolo: 007 - Targa ottico acustica monofacciale IP54

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 126,80500

Spese generali € 19,02075

Utili di impresa € 14,58258

Prezzo a cad € 160,40833

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.004.010

Voce: 004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi

Articolo: 010 - Ripetitore ottico di allarme con segnalazione luminosa a led

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,50500

Spese generali € 1,27575

Utili di impresa € 0,97808

Prezzo a cad € 10,75883

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.004.020

Voce: 004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi

Articolo: 020 - Campana per sistemi allarme antincendio, grado di protezione IP4x

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 22,00000

Spese generali € 3,30000

Utili di impresa € 2,53000

Prezzo a cad € 27,83000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.004.021

Voce: 004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi

Articolo: 021 - Sirena elettronica per sistemi allarme antincendio, grado di protezione IP54

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 25,00000

Spese generali € 3,75000

Utili di impresa € 2,87500

Prezzo a cad € 31,62500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.004.022

Voce: 004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi

Articolo: 022 - Sirena interna supplementare

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,13500

Spese generali € 3,17025

Utili di impresa € 2,43053

Prezzo a cad € 26,73578

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.004.023

Voce: 004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi

Articolo: 023 - Sirena autoalimentata da esterno, certificata EN54 parte 3

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 113,77500

Spese generali € 17,06625

Utili di impresa € 13,08413

Prezzo a cad € 143,92538

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.004.030

Voce: 004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi

Articolo: 030 - Elettromagnete con pulsante di sblocco. Alimentazione 24 Vdc

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 33,60000

Spese generali € 5,04000

Utili di impresa € 3,86400

Prezzo a cad € 42,50400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.004.040

Voce: 004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi

Articolo: 040 - Alimentatore con tensione di uscita a 27.6 V in versione switching e corrente 2,5A, led segnalazione stato, certificato secondo EN 54-4

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 300,39000

Spese generali € 45,05850

Utili di impresa € 34,54485

Prezzo a cad € 379,99335

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.004.041

Voce: 004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi

Articolo: 041 - Alimentatore con tensione di uscita a 27.6 V in versione switching e corrente 5A, led segnalazione stato, certificato secondo EN 54-4

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 225,40000

Spese generali € 33,81000

Utili di impresa € 25,92100

Prezzo a cad € 285,13100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.004.050

Voce: 004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi

Articolo: 050 - Batteria ermetica ricaricabile 12 V 7,2 Ah

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,55000

Spese generali € 1,28250

Utili di impresa € 0,98325

Prezzo a cad € 10,81575

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.004.051

Voce: 004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi

Articolo: 051 - Batteria ermetica ricaricabile 12 V 2,2 Ah

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 6,30000

Spese generali € 0,94500

Utili di impresa € 0,72450

Prezzo a cad € 7,96950

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.004.052

Voce: 004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi

Articolo: 052 - Batteria ermetica ricaricabile 12 V 18 Ah

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,75000

Spese generali € 2,36250

Utili di impresa € 1,81125

Prezzo a cad € 19,92375

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.004.053

Voce: 004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi

Articolo: 053 - Batteria ermetica ricaricabile 12 V 26 Ah

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 21,60000

Spese generali € 3,24000

Utili di impresa € 2,48400

Prezzo a cad € 27,32400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.004.054

Voce: 004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi

Articolo: 054 - Batteria ermetica ricaricabile 12 V 12 Ah

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,25000

Spese generali € 2,13750

Utili di impresa € 1,63875

Prezzo a cad € 18,02625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.004.060

Voce: 004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi

Articolo: 060 - Base universale standard per sistemi convenzionali e digitali

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 3,28500

Spese generali € 0,49275

Utili di impresa € 0,37778

Prezzo a cad € 4,15553

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.004.061

Voce: 004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi

Articolo: 061 - Base universale standard con ripetizione di allarme per sistemi convenzionali e digitali

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,73000

Spese generali € 1,30950

Utili di impresa € 1,00395

Prezzo a cad € 11,04345

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.004.062

Voce: 004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi

Articolo: 062 - Base universale standard con uscita a relè per sistemi convenzionali e digitali

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 9,97500

Spese generali € 1,49625

Utili di impresa € 1,14713

Prezzo a cad € 12,61838

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.004.070

Voce: 004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi

Articolo: 070 - Rivelatore lineare a raggi infrarossi con portata fino a 200 mt. costituito da unità trasmittente, unità ricevente e modulo di interfaccia /controllore, avente grado di protezione minimo IP44, certificato secondo EN54 parte 12.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 582,50000

Spese generali € 87,37500

Utili di impresa € 66,98750

Prezzo a cad € 736,86250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.005.001

Voce: 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

Articolo: 001 - Cavo schermato 2 x 0.50 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,68900

Spese generali € 0,10335

Utili di impresa € 0,07924

Prezzo a m € 0,87159

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.005.002

Voce: 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

Articolo: 002 - Cavo schermato 2 x 0.75 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,78000

Spese generali € 0,11700

Utili di impresa € 0,08970

Prezzo a m € 0,98670

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.005.003

Voce: 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

Articolo: 003 - Cavo schermato 2 x 1.00 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,94500

Spese generali € 0,14175

Utili di impresa € 0,10868

Prezzo a m € 1,19543

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.005.004

Voce: 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

Articolo: 004 - Cavo schermato 2 x 1.50 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,11420

Spese generali € 0,16713

Utili di impresa € 0,12813

Prezzo a m € 1,40946

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.005.005

Voce: 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

Articolo: 005 - Cavo schermato 2 x 2.50 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,51680

Spese generali € 0,22752

Utili di impresa € 0,17443

Prezzo a m € 1,91875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.005.006

Voce: 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

Articolo: 006 - Cavo schermato 4 x 0.50 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,11120

Spese generali € 0,16668

Utili di impresa € 0,12779

Prezzo a m € 1,40567

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.005.007

Voce: 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

Articolo: 007 - Cavo schermato 4 x 0.75 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,30920

Spese generali € 0,19638

Utili di impresa € 0,15056

Prezzo a m € 1,65614

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.005.008

Voce: 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

Articolo: 008 - Cavo schermato 4 x 1.00 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,55760

Spese generali € 0,23364

Utili di impresa € 0,17912

Prezzo a m € 1,97036

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.005.009

Voce: 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

Articolo: 009 - Cavo schermato 4 x 1.50 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,87260

Spese generali € 0,28089

Utili di impresa € 0,21535

Prezzo a m € 2,36884

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.005.010

Voce: 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

Articolo: 010 - Cavo schermato 4 x 2.50 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,66460

Spese generali € 0,39969

Utili di impresa € 0,30643

Prezzo a m € 3,37072

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.005.020

Voce: 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

Articolo: 020 - Cavo non schermato 2 x 0.50 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,68460

Spese generali € 0,10269

Utili di impresa € 0,07873

Prezzo a m € 0,86602

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.005.021

Voce: 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

Articolo: 021 - Cavo non schermato 2 x 0.75 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,75420

Spese generali € 0,11313

Utili di impresa € 0,08673

Prezzo a m € 0,95406

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.005.022

Voce: 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

Articolo: 022 - Cavo non schermato 2 x 1.00 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,90060

Spese generali € 0,13509

Utili di impresa € 0,10357

Prezzo a m € 1,13926

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.005.023

Voce: 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

Articolo: 023 - Cavo non schermato 2 x 1.50 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,05840

Spese generali € 0,15876

Utili di impresa € 0,12172

Prezzo a m € 1,33888

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.005.024

Voce: 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

Articolo: 024 - Cavo non schermato 2 x 2.50 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,47120

Spese generali € 0,22068

Utili di impresa € 0,16919

Prezzo a m € 1,86107

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.005.025

Voce: 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

Articolo: 025 - Cavo non schermato 4 x 0.50 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,06680

Spese generali € 0,16002

Utili di impresa € 0,12268

Prezzo a m € 1,34950

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.005.026

Voce: 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

Articolo: 026 - Cavo non schermato 4 x 0.75 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,26240

Spese generali € 0,18936

Utili di impresa € 0,14518

Prezzo a m € 1,59694

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.005.027

Voce: 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

Articolo: 027 - Cavo non schermato 4 x 1.00 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,51080

Spese generali € 0,22662

Utili di impresa € 0,17374

Prezzo a m € 1,91116

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.005.028

Voce: 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

Articolo: 028 - Cavo non schermato 4 x 1.50 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 1,82340

Spese generali € 0,27351

Utili di impresa € 0,20969

Prezzo a m € 2,30660

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P65.005.029

Voce: 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

Articolo: 029 - Cavo non schermato 4 x 2.50 mmq.

Prezzo senza S. G. e Util a m € 2,61480

Spese generali € 0,39222

Utili di impresa € 0,30070

Prezzo a m € 3,30772

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P66

Capitolo: APPARECCHIATURE PER IMPIANTI DI AUTOMAZIONE

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P66.010.001

Voce: 010 - Attuatore elettromeccanico per cancelli a battente 230V-50Hz-IP44/67

Articolo: 001 - tipo residenziale in esterno IP44, l max anta 1,8 m, 15 cicli/ora

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 199,92000

Spese generali € 29,98800

Utili di impresa € 22,99080

Prezzo a cad € 252,89880

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P66.010.002

Voce: 010 - Attuatore elettromeccanico per cancelli a battente 230V-50Hz-IP44/67

Articolo: 002 - tipo residenziale in esterno IP44, l max anta 1,8 m, 30 cicli/ora

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 250,32000

Spese generali € 37,54800

Utili di impresa € 28,78680

Prezzo a cad € 316,65480

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P66.010.005

Voce: 010 - Attuatore elettromeccanico per cancelli a battente 230V-50Hz-IP44/67

Articolo: 005 - tipo residenziale interrato IP67, l max anta 3,5 m / 500 Kg, 20 cicli/ora

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 357,00000

Spese generali € 53,55000

Utili di impresa € 41,05500

Prezzo a cad € 451,60500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P66.011.002

Voce: 011 - Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari

Articolo: 002 - trasmettente 2 canali codice fisso 433 / 868 MHz

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 18,48000

Spese generali € 2,77200

Utili di impresa € 2,12520

Prezzo a cad € 23,37720

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P66.011.011

Voce: 011 - Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari

Articolo: 011 - ricevente 1 canale codice fisso 433/868 MHz

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,06000

Spese generali € 5,85900

Utili di impresa € 4,49190

Prezzo a cad € 49,41090

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P66.011.021

Voce: 011 - Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari

Articolo: 021 - scheda elettronica 230 - 50 Hz max 800 W per max 2 attuatori, varie programmazioni

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 156,24000

Spese generali € 23,43600

Utili di impresa € 17,96760

Prezzo a cad € 197,64360

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P66.011.025

Voce: 011 - Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari

Articolo: 025 - contenitore termoplastico I855 per schede elettroniche

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 16,46000

Spese generali € 2,46900

Utili di impresa € 1,89290

Prezzo a cad € 20,82190

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P66.011.027

Voce: 011 - Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari

Articolo: 027 - antenna per ricevente 433/868 MHz con cavo 5 m

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 26,88000

Spese generali € 4,03200

Utili di impresa € 3,09120

Prezzo a cad € 34,00320

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P66.011.030

Voce: 011 - Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari

Articolo: 030 - lampeggiatore IP55 - 230v 50 W

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 27,72000

Spese generali € 4,15800

Utili di impresa € 3,18780

Prezzo a cad € 35,06580

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P66.011.033

Voce: 011 - Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari

Articolo: 033 - coppia di fotocellule da parete autoallineate IP54- portata 20 m - 24vdc/ac

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 47,04000

Spese generali € 7,05600

Utili di impresa € 5,40960

Prezzo a cad € 59,50560

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P66.011.034

Voce: 011 - Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari

Articolo: 034 - coppia di fotocellule da incasso/colonna IP44-portata 30m - 24 Vdc

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 65,52000

Spese generali € 9,82800

Utili di impresa € 7,53480

Prezzo a cad € 82,88280

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P66.011.036

Voce: 011 - Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari

Articolo: 036 - coppia di colonnette, bassa in alluminio

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,86000

Spese generali € 5,22900

Utili di impresa € 4,00890

Prezzo a cad € 44,09790

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P66.011.042

Voce: 011 - Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari

Articolo: 042 - pulsante a chiave, incasso colonnetta, un micro interruttore scambio

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 39,06000

Spese generali € 5,85900

Utili di impresa € 4,49190

Prezzo a cad € 49,41090

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P66.011.054

Voce: 011 - Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari

Articolo: 054 - cassetta portante 500 kg con coperchio inox e sistema di sblocco per attuatori elettrom. interrati

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 121,59000

Spese generali € 18,23850

Utili di impresa € 13,98285

Prezzo a cad € 153,81135

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P66.011.063

Voce: 011 - Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari

Articolo: 063 - encoder per sicurezza antischiacciamento

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,20000

Spese generali € 6,93000

Utili di impresa € 5,31300

Prezzo a cad € 58,44300

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P70

Capitolo: INFISSI ESTERNI: finestre, portefinestre, finestre da tetto, portoncini, avvolgibili, persiane e scuri in legno, PVC, alluminio e acciaio, accompagnati da documentazione attestante la conformità alla Direttiva Prodotti da Costruzione 305/2011 e alla norma di prodotto di pertinenza (marcatura CE), oltre alla conformità al D.Lgs. n° 311 29/12/2006 "Disposizioni correttive ed integrative al D.Lgs. 19/08/2005 n° 192 recante attuazione della direttiva 2002/91/CE, relativa al rendimento energetico nell'edilizia" e successive modifiche ed integrazioni. Ove previsto dalla norma UNI 7697 devono essere impiegati vetri di sicurezza all'infortunio.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.001.001

Voce: 001 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 001 - finestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale U_w 2.1 W/mq°k,

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 465,00000

Spese generali € 69,75000

Utili di impresa € 53,47500

Prezzo a m² € 588,22500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.001.002

Voce: 001 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 002 - finestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale U_w 2.1 W/mq°k,

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 323,00000

Spese generali € 48,45000

Utili di impresa € 37,14500

Prezzo a m² € 408,59500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.001.003

Voce: 001 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 003 - finestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale U_w 2.1 W/mq°k,

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 322,66667

Spese generali € 48,40000

Utili di impresa € 37,10667

Prezzo a m² € 408,17334

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.001.004

Voce: 001 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 004 - finestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale U_w 1.8 W/mq°k,

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 540,00000

Spese generali € 81,00000

Utili di impresa € 62,10000

Prezzo a m² € 683,10000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.001.005

Voce: 001 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 005 - finestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale U_w 1.8 W/mq°k,

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 379,00000

Spese generali € 56,85000

Utili di impresa € 43,58500

Prezzo a m² € 479,43500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.001.006

Voce: 001 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 006 - finestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale U_w 1.8 W/mq°k,

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 364,80000

Spese generali € 54,72000

Utili di impresa € 41,95200

Prezzo a m² € 461,47200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.001.007

Voce: 001 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 007 - finestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas in pino giuntato lamellare con vetrocamera con aria 24 mm, trasmittanza totale U_w 1,3 W/mq°k

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 624,72000

Spese generali € 93,70800

Utili di impresa € 71,84280

Prezzo a m² € 790,27080

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.001.008

Voce: 001 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 008 - finestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas in pino giuntato lamellare con vetrocamera con aria 24 mm, trasmittanza totale U_w 1,3 W/mq°k

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 422,94000

Spese generali € 63,44100

Utili di impresa € 48,63810

Prezzo a m² € 535,01910

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.001.009

Voce: 001 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 009 - finestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas in pino giuntato lamellare con vetrocamera con aria 24 mm, trasmittanza totale $U_w 1,3 \text{ W/mq}^\circ\text{k}$

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 390,64000

Spese generali € 58,59600

Utili di impresa € 44,92360

Prezzo a m² € 494,15960

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.001.010

Voce: 001 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 010 - Portafinestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale $U_w 2.1 \text{ W/mq}^\circ\text{k}$

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 246,93877

Spese generali € 37,04082

Utili di impresa € 28,39796

Prezzo a m² € 312,37754

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.001.011

Voce: 001 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 011 - Portafinestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale $U_w 2.1 \text{ W/mq}^\circ\text{k}$

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 194,04762

Spese generali € 29,10714

Utili di impresa € 22,31548

Prezzo a m² € 245,47024

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.001.012

Voce: 001 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 012 - Portafinestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale U_w 2.1 W/mq°k

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 247,77778

Spese generali € 37,16667

Utili di impresa € 28,49444

Prezzo a m² € 313,43889

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.001.013

Voce: 001 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 013 - Portafinestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale U_w 1.8 W/mq°k

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 283,67347

Spese generali € 42,55102

Utili di impresa € 32,62245

Prezzo a m² € 358,84694

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.001.014

Voce: 001 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 014 - Portafinestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale U_w 1.8 W/mq°k

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 248,61111

Spese generali € 37,29167

Utili di impresa € 28,59028

Prezzo a m² € 314,49305

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.001.015

Voce: 001 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 015 - Portafinestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale U_w 1.8 W/mq°k

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 285,07936

Spese generali € 42,76190

Utili di impresa € 32,78413

Prezzo a m² € 360,62539

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.001.016

Voce: 001 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 016 - Portafinestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas in pino giuntato lamellare con vetrocamera con aria 24 mm, trasmittanza totale U_w 1,3 W/mq°k

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 467,40000

Spese generali € 70,11000

Utili di impresa € 53,75100

Prezzo a m² € 591,26100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.001.017

Voce: 001 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 017 - Portafinestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas in pino giuntato lamellare con vetrocamera con aria 24 mm, trasmittanza totale U_w 1,3 W/mq°k

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 351,40500

Spese generali € 52,71075

Utili di impresa € 40,41158

Prezzo a m² € 444,52733

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.001.018

Voce: 001 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 018 - Portafinestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas in pino giuntato lamellare con vetrocamera con aria 24 mm, trasmittanza totale $U_w 1,3 \text{ W/mq}^\circ\text{k}$

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 326,60000

Spese generali € 48,99000

Utili di impresa € 37,55900

Prezzo a m² € 413,14900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.002.001

Voce: 002 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 001 - finestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale $U_w 2.1 \text{ W/mq}^\circ\text{k}$, pellicolato.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 398,00000

Spese generali € 59,70000

Utili di impresa € 45,77000

Prezzo a m² € 503,47000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.002.002

Voce: 002 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 002 - finestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale $U_w 2.1 \text{ W/mq}^\circ\text{k}$, pellicolato.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 334,00000

Spese generali € 50,10000

Utili di impresa € 38,41000

Prezzo a m² € 422,51000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.002.003

Voce: 002 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 003 - finestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale U_w 2.1 W/mq°k, pellicolato.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 310,66700

Spese generali € 46,60005

Utili di impresa € 35,72671

Prezzo a m² € 392,99376

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.002.004

Voce: 002 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 004 - finestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale U_w 1.8 W/mq°k, pellicolato.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 398,00000

Spese generali € 59,70000

Utili di impresa € 45,77000

Prezzo a m² € 503,47000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.002.005

Voce: 002 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 005 - finestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale U_w 1.8 W/mq°k, pellicolato.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 334,00000

Spese generali € 50,10000

Utili di impresa € 38,41000

Prezzo a m² € 422,51000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.002.006

Voce: 002 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 006 - finestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale U_w 1.8 W/mq°k, pellicolato.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 310,66700

Spese generali € 46,60005

Utili di impresa € 35,72671

Prezzo a m² € 392,99376

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.002.007

Voce: 002 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 007 - finestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale U_w 1,35 W/mq°k, pellicolato.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 406,00000

Spese generali € 60,90000

Utili di impresa € 46,69000

Prezzo a m² € 513,59000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.002.008

Voce: 002 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 008 - finestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale U_w 1,35 W/mq°k, pellicolato.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 343,00000

Spese generali € 51,45000

Utili di impresa € 39,44500

Prezzo a m² € 433,89500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.002.009

Voce: 002 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 009 - finestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale U_w 1,35 W/mq°k, pellicolato.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 319,33300

Spese generali € 47,89995

Utili di impresa € 36,72330

Prezzo a m² € 403,95625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.002.010

Voce: 002 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 010 - finestra a due ante con apertura scorrevole con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale U_w 1,35 W/mq°k, pellicolato.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 395,00000

Spese generali € 59,25000

Utili di impresa € 45,42500

Prezzo a m² € 499,67500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.002.011

Voce: 002 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 011 - finestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale U_w 1,35 W/mq°k, bianco.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 354,00000

Spese generali € 53,10000

Utili di impresa € 40,71000

Prezzo a m² € 447,81000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.002.012

Voce: 002 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 012 - finestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale U_w 1,35 W/mq°k, bianco.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 298,00000

Spese generali € 44,70000

Utili di impresa € 34,27000

Prezzo a m² € 376,97000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.002.013

Voce: 002 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 013 - finestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale U_w 1,35 W/mq°k, bianco.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 275,33330

Spese generali € 41,30000

Utili di impresa € 31,66333

Prezzo a m² € 348,29662

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.002.014

Voce: 002 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 014 - finestra a due ante con apertura scorrevole con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale U_w 1,35 W/mq°k, bianco.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 325,00000

Spese generali € 48,75000

Utili di impresa € 37,37500

Prezzo a m² € 411,12500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.002.015

Voce: 002 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 015 - Portafinestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale U_w 2.1 W/mq°k, pellicolato.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 274,00000

Spese generali € 41,10000

Utili di impresa € 31,51000

Prezzo a m² € 346,61000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.002.016

Voce: 002 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 016 - Portafinestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale U_w 2.1 W/mq°k, pellicolato.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 231,00000

Spese generali € 34,65000

Utili di impresa € 26,56500

Prezzo a m² € 292,21500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.002.017

Voce: 002 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 017 - Portafinestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale U_w 2.1 W/mq°k, pellicolato.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 247,00000

Spese generali € 37,05000

Utili di impresa € 28,40500

Prezzo a m² € 312,45500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.002.018

Voce: 002 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 018 - Portafinestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale U_w 1.8 W/mq°k, pellicolato.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 274,00000

Spese generali € 41,10000

Utili di impresa € 31,51000

Prezzo a m² € 346,61000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.002.019

Voce: 002 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 019 - Portafinestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale U_w 1.8 W/mq°k, pellicolato.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 231,00000

Spese generali € 34,65000

Utili di impresa € 26,56500

Prezzo a m² € 292,21500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.002.020

Voce: 002 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 020 - Portafinestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale U_w 1.8 W/mq°k, pellicolato.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 247,00000

Spese generali € 37,05000

Utili di impresa € 28,40500

Prezzo a m² € 312,45500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.002.021

Voce: 002 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 021 - Portafinestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale U_w 1,35 W/mq°k, pellicolato.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 282,00000

Spese generali € 42,30000

Utili di impresa € 32,43000

Prezzo a m² € 356,73000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.002.022

Voce: 002 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 022 - Portafinestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale U_w 1,35 W/mq°k, pellicolato.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 239,50000

Spese generali € 35,92500

Utili di impresa € 27,54250

Prezzo a m² € 302,96750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.002.023

Voce: 002 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 023 - Portafinestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale U_w 1,35 W/mq°k, pellicolato.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 255,33330

Spese generali € 38,30000

Utili di impresa € 29,36333

Prezzo a m² € 322,99662

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.002.025

Voce: 002 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 025 - Portafinestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale U_w 1,35 W/mq°k, bianco.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 239,00000

Spese generali € 35,85000

Utili di impresa € 27,48500

Prezzo a m² € 302,33500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.002.026

Voce: 002 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 026 - Portafinestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale U_w 1,35 W/mq°k, bianco.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 202,00000

Spese generali € 30,30000

Utili di impresa € 23,23000

Prezzo a m² € 255,53000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.002.027

Voce: 002 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 027 - Portafinestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale U_w 1,35 W/mq°k, bianco.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 219,33330

Spese generali € 32,90000

Utili di impresa € 25,22333

Prezzo a m² € 277,45662

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.003.001

Voce: 003 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 001 - finestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas, con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale U_w 2.1 W/mq°k

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 627,00000

Spese generali € 94,05000

Utili di impresa € 72,10500

Prezzo a m² € 793,15500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.003.002

Voce: 003 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 002 - finestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas, con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale U_w 2.1 W/mq°k

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 465,50000

Spese generali € 69,82500

Utili di impresa € 53,53250

Prezzo a m² € 588,85750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.003.003

Voce: 003 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 003 - finestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas, con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale U_w 2.1 W/mq°k

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 332,50000

Spese generali € 49,87500

Utili di impresa € 38,23750

Prezzo a m² € 420,61250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.003.004

Voce: 003 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 004 - finestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas, con vetrocamera con aria 20 mm , trasmittanza totale Uw 1.8 W/mq°k

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 665,00000

Spese generali € 99,75000

Utili di impresa € 76,47500

Prezzo a m² € 841,22500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.003.005

Voce: 003 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 005 - finestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas, con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 1.8 W/mq°k

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 498,75000

Spese generali € 74,81250

Utili di impresa € 57,35625

Prezzo a m² € 630,91875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.003.006

Voce: 003 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 006 - finestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 1.8 W/mq°k

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 364,16700

Spese generali € 54,62505

Utili di impresa € 41,87921

Prezzo a m² € 460,67126

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.003.007

Voce: 003 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 007 - Portafinestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale U_w 2.1 W/mq°k

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 665,00000

Spese generali € 99,75000

Utili di impresa € 76,47500

Prezzo a m² € 841,22500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.003.008

Voce: 003 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 008 - Portafinestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale U_w 2.1 W/mq°k

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 365,75000

Spese generali € 54,86250

Utili di impresa € 42,06125

Prezzo a m² € 462,67375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.003.009

Voce: 003 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 009 - Portafinestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale U_w 2.1 W/mq°k

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 348,33333

Spese generali € 52,25000

Utili di impresa € 40,05833

Prezzo a m² € 440,64166

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.003.010

Voce: 003 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 010 - Portafinestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale U_w 1.8 W/mq°k

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 741,00000

Spese generali € 111,15000

Utili di impresa € 85,21500

Prezzo a m² € 937,36500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.003.011

Voce: 003 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 011 - Portafinestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale U_w 1.8 W/mq°k

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 403,75000

Spese generali € 60,56250

Utili di impresa € 46,43125

Prezzo a m² € 510,74375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.003.012

Voce: 003 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 012 - Portafinestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale U_w 1.8 W/mq°k

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 395,83300

Spese generali € 59,37495

Utili di impresa € 45,52080

Prezzo a m² € 500,72875

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.003.013

Voce: 003 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 013 - finestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas, con vetrocamera con gas 30 mm con Ug 1.1, trasmittanza totale Uw 1.7-1.8 W/mq°k

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 994,00000

Spese generali € 149,10000

Utili di impresa € 114,31000

Prezzo a m² € 1.257,41000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.003.014

Voce: 003 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 014 - finestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas, con vetrocamera con gas 30 mm con Ug 1.1, trasmittanza totale Uw 1.7-1.8 W/mq°k

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 587,00000

Spese generali € 88,05000

Utili di impresa € 67,50500

Prezzo a m² € 742,55500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.003.015

Voce: 003 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 015 - finestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm con Ug 1.1, trasmittanza totale Uw 1.7-1.8 W/mq°k

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 708,00000

Spese generali € 106,20000

Utili di impresa € 81,42000

Prezzo a m² € 895,62000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.003.016

Voce: 003 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 016 - Portafinestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm con Ug 1.1, trasmittanza totale Uw 1.7-1.8 W/mq°k

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 670,00000

Spese generali € 100,50000

Utili di impresa € 77,05000

Prezzo a m² € 847,55000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.003.017

Voce: 003 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 017 - Portafinestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm con Ug 1.1, trasmittanza totale Uw 1.7-1.8 W/mq°k

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 545,50000

Spese generali € 81,82500

Utili di impresa € 62,73250

Prezzo a m² € 690,05750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.003.018

Voce: 003 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 018 - Portafinestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm con Ug 1.1, trasmittanza totale Uw 1.7-1.8 W/mq°k

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 550,33333

Spese generali € 82,55000

Utili di impresa € 63,28833

Prezzo a m² € 696,17166

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.003.019

Voce: 003 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 019 - finestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas, con vetrocamera con gas 30 mm con Ug 0.6, trasmittanza totale Uw 1.3 W/mq°k

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1.064,00000

Spese generali € 159,60000

Utili di impresa € 122,36000

Prezzo a m² € 1.345,96000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.003.020

Voce: 003 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 020 - finestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas, con vetrocamera con gas 30 mm con Ug 0.6, trasmittanza totale Uw 1.3 W/mq°k

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 657,00000

Spese generali € 98,55000

Utili di impresa € 75,55500

Prezzo a m² € 831,10500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.003.021

Voce: 003 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 021 - finestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas, con vetrocamera con gas 30 mm con Ug 0.6, trasmittanza totale Uw 1.3 W/mq°k

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 778,00000

Spese generali € 116,70000

Utili di impresa € 89,47000

Prezzo a m² € 984,17000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.003.022

Voce: 003 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 022 - Portafinestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas, con vetrocamera con gas 30 mm con Ug 0.6, trasmittanza totale Uw 1.3 W/mq°k

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 740,00000

Spese generali € 111,00000

Utili di impresa € 85,10000

Prezzo a m² € 936,10000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.003.023

Voce: 003 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 023 - Portafinestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas, con vetrocamera con gas 30 mm con Ug 0.6, trasmittanza totale Uw 1.3 W/mq°k

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 615,50000

Spese generali € 92,32500

Utili di impresa € 70,78250

Prezzo a m² € 778,60750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.003.024

Voce: 003 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 024 - Portafinestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas, con vetrocamera con gas 30 mm con Ug 0.6, trasmittanza totale Uw 1.3 W/mq°k

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 620,33333

Spese generali € 93,05000

Utili di impresa € 71,33833

Prezzo a m² € 784,72166

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.005.001

Voce: 005 - FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), schermatura solare esterna (conforme al DPR 59/09), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordi o converse, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 001 - Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 55x98 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 263,00000

Spese generali € 39,45000

Utili di impresa € 30,24500

Prezzo a cad € 332,69500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.005.002

Voce: 005 - FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), schermatura solare esterna (conforme al DPR 59/09), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordi o converse, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 002 - Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 66x118 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 315,00000

Spese generali € 47,25000

Utili di impresa € 36,22500

Prezzo a cad € 398,47500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.005.003

Voce: 005 - FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), schermatura solare esterna (conforme al DPR 59/09), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordi o converse, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 003 - Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 78x98 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 308,00000

Spese generali € 46,20000

Utili di impresa € 35,42000

Prezzo a cad € 389,62000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.005.004

Voce: 005 - FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), schermatura solare esterna (conforme al DPR 59/09), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordi o converse, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 004 - Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 94x118 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 408,00000

Spese generali € 61,20000

Utili di impresa € 46,92000

Prezzo a cad € 516,12000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.005.005

Voce: 005 - FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), schermatura solare esterna (conforme al DPR 59/09), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordi o converse, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 005 - Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 114x118 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 440,00000

Spese generali € 66,00000

Utili di impresa € 50,60000

Prezzo a cad € 556,60000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.005.006

Voce: 005 - FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), schermatura solare esterna (conforme al DPR 59/09), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordi o converse, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 006 - Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 134x140 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 538,00000

Spese generali € 80,70000

Utili di impresa € 61,87000

Prezzo a cad € 680,57000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.005.011

Voce: 005 - FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), schermatura solare esterna (conforme al DPR 59/09), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordi o converse, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 011 - Apertura elettrica con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 55x98 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 594,10000

Spese generali € 89,11500

Utili di impresa € 68,32150

Prezzo a cad € 751,53650

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.005.012

Voce: 005 - FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), schermatura solare esterna (conforme al DPR 59/09), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordi o converse, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 012 - Apertura elettrica con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 66x118 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 646,75000

Spese generali € 97,01250

Utili di impresa € 74,37625

Prezzo a cad € 818,13875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.005.013

Voce: 005 - FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), schermatura solare esterna (conforme al DPR 59/09), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordi o converse, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 013 - Apertura elettrica con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 78x98 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 640,25000

Spese generali € 96,03750

Utili di impresa € 73,62875

Prezzo a cad € 809,91625

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.005.014

Voce: 005 - FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), schermatura solare esterna (conforme al DPR 59/09), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordi o converse, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 014 - Apertura elettrica con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 94x118 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 808,00000

Spese generali € 121,20000

Utili di impresa € 92,92000

Prezzo a cad € 1.022,12000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.005.015

Voce: 005 - FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), schermatura solare esterna (conforme al DPR 59/09), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordi o converse, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 015 - Apertura elettrica con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 114x118 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 765,70000

Spese generali € 114,85500

Utili di impresa € 88,05550

Prezzo a cad € 968,61050

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.005.016

Voce: 005 - FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), schermatura solare esterna (conforme al DPR 59/09), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordi o converse, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 016 - Apertura elettrica con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 134x140 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 867,75000

Spese generali € 130,16250

Utili di impresa € 99,79125

Prezzo a cad € 1.097,70375

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.005.020

Voce: 005 - FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), schermatura solare esterna (conforme al DPR 59/09), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordi o converse, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

Articolo: 020 - Apertura manuale a vasistas, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), per uscita manutenzione tetti (area apribile utile 0,54 mq) dimensioni 94x118 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 362,05000

Spese generali € 54,30750

Utili di impresa € 41,63575

Prezzo a cad € 457,99325

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.006.001

Voce: 006 - FINESTRE DA TETTO IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di rinforzo in acciaio, vetrocamera, profili fermavetro, raccordi o converse, ferramenta, maniglia standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210.

Articolo: 001 - Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), colore bianco, dimensioni 55x98 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 286,00000

Spese generali € 42,90000

Utili di impresa € 32,89000

Prezzo a cad € 361,79000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.006.002

Voce: 006 - FINESTRE DA TETTO IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di rinforzo in acciaio, vetrocamera, profili fermavetro, raccordi o converse, ferramenta, maniglia standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210.

Articolo: 002 - Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), colore bianco, dimensioni 66x118 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 342,00000

Spese generali € 51,30000

Utili di impresa € 39,33000

Prezzo a cad € 432,63000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.006.003

Voce: 006 - FINESTRE DA TETTO IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di rinforzo in acciaio, vetrocamera, profili fermavetro, raccordi o converse, ferramenta, maniglia standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210.

Articolo: 003 - Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), colore bianco, dimensioni 78x98 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 335,00000

Spese generali € 50,25000

Utili di impresa € 38,52500

Prezzo a cad € 423,77500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.006.004

Voce: 006 - FINESTRE DA TETTO IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di rinforzo in acciaio, vetrocamera, profili fermavetro, raccordi o converse, ferramenta, maniglia standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210.

Articolo: 004 - Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), colore bianco, dimensioni 94x118 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 449,00000

Spese generali € 67,35000

Utili di impresa € 51,63500

Prezzo a cad € 567,98500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.006.005

Voce: 006 - FINESTRE DA TETTO IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di rinforzo in acciaio, vetrocamera, profili fermavetro, raccordi o converse, ferramenta, maniglia standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210.

Articolo: 005 - Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), colore bianco, dimensioni 114x118 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 471,00000

Spese generali € 70,65000

Utili di impresa € 54,16500

Prezzo a cad € 595,81500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.006.007

Voce: 006 - FINESTRE DA TETTO IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di rinforzo in acciaio, vetrocamera, profili fermavetro, raccordi o converse, ferramenta, maniglia standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210.

Articolo: 007 - Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), colore legno, dimensioni 55x98 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 329,00000

Spese generali € 49,35000

Utili di impresa € 37,83500

Prezzo a cad € 416,18500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.006.008

Voce: 006 - FINESTRE DA TETTO IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di rinforzo in acciaio, vetrocamera, profili fermavetro, raccordi o converse, ferramenta, maniglia standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210.

Articolo: 008 - Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), colore legno, dimensioni 66x118 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 393,00000

Spese generali € 58,95000

Utili di impresa € 45,19500

Prezzo a cad € 497,14500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.006.009

Voce: 006 - FINESTRE DA TETTO IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di rinforzo in acciaio, vetrocamera, profili fermavetro, raccordi o converse, ferramenta, maniglia standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210.

Articolo: 009 - Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), colore legno, dimensioni 78x98 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 385,00000

Spese generali € 57,75000

Utili di impresa € 44,27500

Prezzo a cad € 487,02500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.006.010

Voce: 006 - FINESTRE DA TETTO IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di rinforzo in acciaio, vetrocamera, profili fermavetro, raccordi o converse, ferramenta, maniglia standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210.

Articolo: 010 - Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), colore legno, dimensioni 94x118 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 516,00000

Spese generali € 77,40000

Utili di impresa € 59,34000

Prezzo a cad € 652,74000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.006.011

Voce: 006 - FINESTRE DA TETTO IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di rinforzo in acciaio, vetrocamera, profili fermavetro, raccordi o converse, ferramenta, maniglia standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210.

Articolo: 011 - Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), colore legno, dimensioni 114x118 cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 542,00000

Spese generali € 81,30000

Utili di impresa € 62,33000

Prezzo a cad € 685,63000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.008.001

Voce: 008 - PORTONCINI DI INGRESSO IN LEGNO DI SICUREZZA sia da esterno che interno, con marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso serratura di sicurezza meccanica (doppia mappa o a cilindro) , ferramenta, cerniere, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) e certificazione antieffrazione (UNI ENV 1627-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la fornitura e posa in opera del controtelaio.

Articolo: 001 - Portoncino d'ingresso di sicurezza con classe 3 antieffrazione, tamburato con intelaiatura perimetrale in legno di Abete, struttura cellulare interna a nido d'api e pannelli fibro-legnosi impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, ad un'anta.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 313,65079

Spese generali € 47,04762

Utili di impresa € 36,06984

Prezzo a m² € 396,76825

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.009.001

Voce: 009 - PORTONCINI DI INGRESSO IN PVC DI SICUREZZA sia da esterno che interno, con marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso serratura di sicurezza meccanica (doppia mappa o a cilindro), ferramenta, cerniere, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) e certificazione antieffrazione (UNI ENV 1627-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la fornitura e posa in opera del controtelaio.

Articolo: 001 - Portoncino d'ingresso di sicurezza con classe 3 antieffrazione tamburato coibentato, con scocca in lamiera elettrosaldata e rinforzi omega, con pannelli lisci o bugnati in PVC , ad un'anta.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 525,00000

Spese generali € 78,75000

Utili di impresa € 60,37500

Prezzo a m² € 664,12500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.009.002

Voce: 009 - PORTONCINI DI INGRESSO IN PVC DI SICUREZZA sia da esterno che interno, con marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso serratura di sicurezza meccanica (doppia mappa o a cilindro), ferramenta, cerniere, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) e certificazione antieffrazione (UNI ENV 1627-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la fornitura e posa in opera del controtelaio.

Articolo: 002 - Portoncino d'ingresso di sicurezza con classe 3 antieffrazione tamburato coibentato, con scocca in lamiera elettrosaldata e rinforzi omega, con pannelli lisci o bugnati in PVC , a due ante.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 1.050,00000

Spese generali € 157,50000

Utili di impresa € 120,75000

Prezzo a m² € 1.328,25000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.010.001

Voce: 010 - PORTONI BLINDATI sia da esterno che interno, con marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso serratura di sicurezza meccanica (doppia mappa o a cilindro) , ferramenta, cerniere, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) e certificazione antieffrazione (UNI ENV 1627-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la fornitura e posa in opera del controtelaio.

Articolo: 001 - Porta d'ingresso blindata con classe 3 antieffrazione, tamburato con scocca in lamiera elettrosaldata e rinforzi omega, coibentazione interna, pannellature interna ed esterna in multistrato marino impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, ad un'anta.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 633,00000

Spese generali € 94,95000

Utili di impresa € 72,79500

Prezzo a m² € 800,74500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.010.004

Voce: 010 - PORTONI BLINDATI sia da esterno che interno, con marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso serratura di sicurezza meccanica (doppia mappa o a cilindro) , ferramenta, cerniere, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) e certificazione antieffrazione (UNI ENV 1627-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la fornitura e posa in opera del controtelaio.

Articolo: 004 - Porta d'ingresso blindata con classe 4 antieffrazione, tamburato con scocca in lamiera elettrosaldata e rinforzi omega, coibentazione interna, pannellature interna ed esterna in multistrato marino impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, ad un'anta.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 838,00000

Spese generali € 125,70000

Utili di impresa € 96,37000

Prezzo a m² € 1.060,07000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.010.005

Voce: 010 - PORTONI BLINDATI sia da esterno che interno, con marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso serratura di sicurezza meccanica (doppia mappa o a cilindro) , ferramenta, cerniere, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) e certificazione antieffrazione (UNI ENV 1627-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la fornitura e posa in opera del controtelaio.

Articolo: 005 - Porta d'ingresso blindata con classe 3 antieffrazione, con resistenza la fuoco EI 30-60, tamburato con scocca in lamiera elettrosaldata e rinforzi omega, coibentazione interna, pannellature interna ed esterna in multistrato marino impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, ad un'anta.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 791,33333

Spese generali € 118,70000

Utili di impresa € 91,00333

Prezzo a m² € 1.001,03666

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.010.006

Voce: 010 - PORTONI BLINDATI sia da esterno che interno, con marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso serratura di sicurezza meccanica (doppia mappa o a cilindro) , ferramenta, cerniere, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) e certificazione antieffrazione (UNI ENV 1627-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la fornitura e posa in opera del controtelaio.

Articolo: 006 - Porta d'ingresso blindata con classe 3 antieffrazione, con telaio a taglio termico, tamburato con scocca in lamiera elettrosaldata e rinforzi omega, coibentazione interna, pannellature interna ed esterna in multistrato marino impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, ad un'anta.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 952,00000

Spese generali € 142,80000

Utili di impresa € 109,48000

Prezzo a m² € 1.204,28000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.010.007

Voce: 010 - PORTONI BLINDATI sia da esterno che interno, con marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso serratura di sicurezza meccanica (doppia mappa o a cilindro) , ferramenta, cerniere, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) e certificazione antieffrazione (UNI ENV 1627-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la fornitura e posa in opera del controtelaio.

Articolo: 007 - Porta d'ingresso blindata con classe 3 antieffrazione, con cerniere a scomparsa rasomuro interno, tamburato con scocca in lamiera elettrosaldata e rinforzi omega, coibentazione interna, pannellature interna ed esterna in multistrato marino impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, ad un'anta.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 980,00000

Spese generali € 147,00000

Utili di impresa € 112,70000

Prezzo a m² € 1.239,70000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.010.008

Voce: 010 - PORTONI BLINDATI sia da esterno che interno, con marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso serratura di sicurezza meccanica (doppia mappa o a cilindro) , ferramenta, cerniere, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) e certificazione antieffrazione (UNI ENV 1627-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la fornitura e posa in opera del controtelaio.

Articolo: 008 - Porta d'ingresso blindata con classe 3 antieffrazione, con cerniere a scomparsa rasomuro interno e resistenza al fuoco EI 90, tamburato con scocca in lamiera elettrosaldata e rinforzi omega, coibentazione interna, pannellature interna ed esterna in multistrato marino impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, ad un'anta.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 925,00000

Spese generali € 138,75000

Utili di impresa € 106,37500

Prezzo a m² € 1.170,12500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.010.009

Voce: 010 - PORTONI BLINDATI sia da esterno che interno, con marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso serratura di sicurezza meccanica (doppia mappa o a cilindro), ferramenta, cerniere, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) e certificazione antieffrazione (UNI ENV 1627-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la fornitura e posa in opera del controtelaio.

Articolo: 009 - Porta d'ingresso blindata con classe 3 antieffrazione, a bilico, tamburato con scocca in lamiera elettrosaldata e rinforzi omega, coibentazione interna, pannellature interna ed esterna in multistrato marino impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, ad un'anta.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 2.123,66667

Spese generali € 318,55000

Utili di impresa € 244,22167

Prezzo a m² € 2.686,43834

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.011.001

Voce: 011 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 001 - Persiane alla fiorentina o viareggina in legno massello, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia, ad un'anta a battente

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 352,26000

Spese generali € 52,83900

Utili di impresa € 40,50990

Prezzo a m² € 445,60890

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.011.002

Voce: 011 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 002 - Persiane alla fiorentina o viareggina in legno massello, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia, a due ante

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 218,88000

Spese generali € 32,83200

Utili di impresa € 25,17120

Prezzo a m² € 276,88320

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.011.003

Voce: 011 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 003 - Persiane alla fiorentina o viareggina in legno massello, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia, a tre ante

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 198,36000

Spese generali € 29,75400

Utili di impresa € 22,81140

Prezzo a m² € 250,92540

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.011.004

Voce: 011 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 004 - Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare), a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia, ad un'anta

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 400,00000

Spese generali € 60,00000

Utili di impresa € 46,00000

Prezzo a m² € 506,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.011.005

Voce: 011 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 005 - Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare), a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia), a due ante

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 304,00000

Spese generali € 45,60000

Utili di impresa € 34,96000

Prezzo a m² € 384,56000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.011.006

Voce: 011 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 006 - Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare), a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia), a tre ante

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 294,00000

Spese generali € 44,10000

Utili di impresa € 33,81000

Prezzo a m² € 371,91000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.011.007

Voce: 011 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 007 - Persiane alla fiorentina o viareggina in legno massello a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in castagno, mogano o douglas, ad un'anta

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 580,26000

Spese generali € 87,03900

Utili di impresa € 66,72990

Prezzo a m² € 734,02890

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.011.008

Voce: 011 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 008 - Persiane alla fiorentina o viareggina in legno massello, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in castagno, mogano o douglas, a due ante

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 351,12000

Spese generali € 52,66800

Utili di impresa € 40,37880

Prezzo a m² € 444,16680

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.011.009

Voce: 011 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 009 - Persiane alla fiorentina o viareggina in legno massello, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in castagno, mogano o douglas, a tre ante

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 328,70000

Spese generali € 49,30500

Utili di impresa € 37,80050

Prezzo a m² € 415,80550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.011.010

Voce: 011 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 010 - Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in castagno, mogano o douglas), ad un'anta

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 460,00000

Spese generali € 69,00000

Utili di impresa € 52,90000

Prezzo a m² € 581,90000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.011.011

Voce: 011 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 011 - Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare), a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in castagno, mogano o douglas, a due ante

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 415,00000

Spese generali € 62,25000

Utili di impresa € 47,72500

Prezzo a m² € 524,97500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.011.012

Voce: 011 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 012 - Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare), a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in castagno, mogano o douglas, a tre ante

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 414,66666

Spese generali € 62,20000

Utili di impresa € 47,68667

Prezzo a m² € 524,55332

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.011.020

Voce: 011 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 020 - Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare), a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia, ad un'anta con gelosia

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 403,47500

Spese generali € 60,52125

Utili di impresa € 46,39963

Prezzo a m² € 510,39588

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.011.021

Voce: 011 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 021 - Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare), a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia, a due ante con gelosia

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 371,97500

Spese generali € 55,79625

Utili di impresa € 42,77713

Prezzo a m² € 470,54838

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.011.022

Voce: 011 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 022 - Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare), a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia, a tre ante con gelosia

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 371,80833

Spese generali € 55,77125

Utili di impresa € 42,75796

Prezzo a m² € 470,33754

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.011.030

Voce: 011 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 030 - Scuri esterni (o antoni, sportelloni....) ad una o più ante in legno massello, per finestre e/o porte finestre, a doghe o pantografati, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 157,32000

Spese generali € 23,59800

Utili di impresa € 18,09180

Prezzo a m² € 199,00980

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.012.001

Voce: 012 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: AVVOLGIBILI - avvolgibili e frangisole con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 001 - Avvolgibili in legno massello in douglas o pino di svezia, con ganci in acciaio zincato, manovre a puleggia, arganello o motore, compreso supporti, cuscinetti, cinghie, rulli, guide e quant'altro necessario al corretto funzionamento.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 132,00000

Spese generali € 19,80000

Utili di impresa € 15,18000

Prezzo a m² € 166,98000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.012.005

Voce: 012 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: AVVOLGIBILI - avvolgibili e frangisole con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 005 - Avvolgibili monoblocco con cassonetto coprirullo in legno "mdf" rivestito in varie essenze (pino, douglas, mogano, rovere) con materiale isolante interno

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 200,00000

Spese generali € 30,00000

Utili di impresa € 23,00000

Prezzo a m² € 253,00000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.013.001

Voce: 013 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

Articolo: 001 - Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, ad una anta

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 352,00000

Spese generali € 52,80000

Utili di impresa € 40,48000

Prezzo a m² € 445,28000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.013.002

Voce: 013 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

Articolo: 002 - Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a due ante

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 316,00000

Spese generali € 47,40000

Utili di impresa € 36,34000

Prezzo a m² € 399,74000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.013.003

Voce: 013 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

Articolo: 003 - Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a tre ante

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 311,33330

Spese generali € 46,70000

Utili di impresa € 35,80333

Prezzo a m² € 393,83662

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.013.007

Voce: 013 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

Articolo: 007 - Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, con apertura a libro, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, ad un'anta.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 245,00000

Spese generali € 36,75000

Utili di impresa € 28,17500

Prezzo a m² € 309,92500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.013.008

Voce: 013 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

Articolo: 008 - Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, con apertura a libro, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a due ante.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 347,00000

Spese generali € 52,05000

Utili di impresa € 39,90500

Prezzo a m² € 438,95500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.013.009

Voce: 013 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

Articolo: 009 - Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, con apertura a libro, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a tre ante.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 324,00000

Spese generali € 48,60000

Utili di impresa € 37,26000

Prezzo a m² € 409,86000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.013.010

Voce: 013 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

Articolo: 010 - Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, con apertura scorrevole esterna al muro, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, ad un'anta.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 754,00000

Spese generali € 113,10000

Utili di impresa € 86,71000

Prezzo a m² € 953,81000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.013.011

Voce: 013 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

Articolo: 011 - Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, con apertura scorrevole esterna al muro, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a due ante.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 831,00000

Spese generali € 124,65000

Utili di impresa € 95,56500

Prezzo a m² € 1.051,21500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.013.012

Voce: 013 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

Articolo: 012 - Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, con apertura scorrevole esterna al muro, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a tre ante.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 654,66700

Spese generali € 98,20005

Utili di impresa € 75,28671

Prezzo a m² € 828,15376

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.013.020

Voce: 013 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

Articolo: 020 - Scuri esterni (o antoni, sportelloni....) in PVC, per finestre e/o porte finestre, a doghe o pantografati, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, ad un'anta.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 348,00000

Spese generali € 52,20000

Utili di impresa € 40,02000

Prezzo a m² € 440,22000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.013.021

Voce: 013 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

Articolo: 021 - Scuri esterni (o antoni, sportelloni....) in PVC, per finestre e/o porte finestre, a doghe o pantografati, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a due ante.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 314,00000

Spese generali € 47,10000

Utili di impresa € 36,11000

Prezzo a m² € 397,21000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.013.022

Voce: 013 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

Articolo: 022 - Scuri esterni (o antoni, sportelloni....) in PVC, per finestre e/o porte finestre, a doghe o pantografati, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a tre ante.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 322,66700

Spese generali € 48,40005

Utili di impresa € 37,10671

Prezzo a m² € 408,17376

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.014.001

Voce: 014 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: AVVOLGIBILI - avvolgibili e frangisole con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio e verniciatura.

Articolo: 001 - Avvolgibili in PVC, con ganci in acciaio zincato, manovre a puleggia, arganello o motore, compreso supporti, cuscinetti, cinghie, rulli, guide e quant'altro necessario al corretto funzionamento.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 44,00000

Spese generali € 6,60000

Utili di impresa € 5,06000

Prezzo a m² € 55,66000

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.016.001

Voce: 016 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN ALLUMINIO: PERSIANE di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

Articolo: 001 - Persiane alla fiorentina o viareggina in alluminio, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, ad una anta

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 316,92000

Spese generali € 47,53800

Utili di impresa € 36,44580

Prezzo a m² € 400,90380

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.016.002

Voce: 016 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN ALLUMINIO: PERSIANE di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

Articolo: 002 - Persiane alla fiorentina o viareggina in alluminio, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a due ante

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 273,03000

Spese generali € 40,95450

Utili di impresa € 31,39845

Prezzo a m² € 345,38295

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.016.003

Voce: 016 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN ALLUMINIO: PERSIANE di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

Articolo: 003 - Persiane alla fiorentina o viareggina in alluminio, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a tre ante

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 292,98000

Spese generali € 43,94700

Utili di impresa € 33,69270

Prezzo a m² € 370,61970

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.016.004

Voce: 016 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN ALLUMINIO: PERSIANE di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

Articolo: 004 - Persiane alla fiorentina o viareggina in alluminio, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, ad una anta con gelosia

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 481,08000

Spese generali € 72,16200

Utili di impresa € 55,32420

Prezzo a m² € 608,56620

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.016.005

Voce: 016 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN ALLUMINIO: PERSIANE di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

Articolo: 005 - Persiane alla fiorentina o viareggina in alluminio, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a due ante con gelosia

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 437,19000

Spese generali € 65,57850

Utili di impresa € 50,27685

Prezzo a m² € 553,04535

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.016.006

Voce: 016 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN ALLUMINIO: PERSIANE di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

Articolo: 006 - Persiane alla fiorentina o viareggina in alluminio, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a tre ante con gelosia

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 413,87000

Spese generali € 62,08050

Utili di impresa € 47,59505

Prezzo a m² € 523,54555

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P70.017.001

Voce: 017 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN ALLUMINIO: AVVOLGIBILI- avvolgibili e frangisole con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio e verniciatura.

Articolo: 001 - Avvolgibili in alluminio, con ganci in acciaio zincato, manovre a puleggia, arganello o motore, compreso supporti, cuscinetti, cinghie, rulli, guide e quant'altro necessario al corretto funzionamento.

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 68,00000

Spese generali € 10,20000

Utili di impresa € 7,82000

Prezzo a m² € 86,02000

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P71

Capitolo: INFISSI INTERNI porte interne in legno, PVC, alluminio e acciaio, accompagnate da documentazione attestante la conformità alla Direttiva Prodotti da Costruzione 89/106 e alla norma di prodotto di pertinenza (marcatura CE). Ove previsto dalla norma UNI 7697 devono essere impiegati vetri di sicurezza all'infortunio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la fornitura e posa in opera del controtelaio.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P71.001.001

Voce: 001 - PORTE IN LEGNO porte interne [prEN 14351-2] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, maniglie standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 001 - Porta tamburata con intelaiatura perimetrale in legno di Abete, struttura cellulare interna a nido d'api e pannelli fibro-legnosi impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, mogano, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, a battente ad un'anta

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 101,78571

Spese generali € 15,26786

Utili di impresa € 11,70536

Prezzo a m² € 128,75892

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P71.001.002

Voce: 001 - PORTE IN LEGNO porte interne [prEN 14351-2] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, maniglie standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 002 - Porta tamburata con intelaiatura perimetrale in legno di Abete, struttura cellulare interna a nido d'api e pannelli fibro-legnosi impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, mogano, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, a battente a due o più ante

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 88,72321

Spese generali € 13,30848

Utili di impresa € 10,20317

Prezzo a m² € 112,23486

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P71.001.003

Voce: 001 - PORTE IN LEGNO porte interne [prEN 14351-2] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, maniglie standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 003 - Porta tamburata con intelaiatura perimetrale in legno di Abete, struttura cellulare interna a nido d'api e pannelli fibro-legnosi impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, mogano, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, a scorrere internamente al muro ad un'anta

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 134,94524

Spese generali € 20,24179

Utili di impresa € 15,51870

Prezzo a m² € 170,70573

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P71.001.004

Voce: 001 - PORTE IN LEGNO porte interne [prEN 14351-2] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, maniglie standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 004 - Porta tamburata con intelaiatura perimetrale in legno di Abete, struttura cellulare interna a nido d'api e pannelli fibro-legnosi impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, mogano, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, a scorrere esternamente al muro ad un'anta

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 179,82142

Spese generali € 26,97321

Utili di impresa € 20,67946

Prezzo a m² € 227,47410

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P71.001.005

Voce: 001 - PORTE IN LEGNO porte interne [prEN 14351-2] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, maniglie standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 005 - Porta tamburata con intelaiatura perimetrale in legno di Abete, struttura cellulare interna a nido d'api e pannelli fibro-legnosi impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, mogano, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), a libro ad un'anta

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 230,03571

Spese generali € 34,50536

Utili di impresa € 26,45411

Prezzo a m² € 290,99517

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P71.001.010

Voce: 001 - PORTE IN LEGNO porte interne [prEN 14351-2] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, maniglie standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

Articolo: 010 - Porta in legno massello in essenze varie (noce, rovere, ciliegio, castagno, mogano, pino, douglas, ecc) con pannelli lisci o bugnati, a battente ad un'anta

Prezzo senza S. G. e Util a m² € 102,40000

Spese generali € 15,36000

Utili di impresa € 11,77600

Prezzo a m² € 129,53600

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P72

Capitolo: ACCESSORI E FERRAMENTA PER INFISSI

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P72.010.001

Voce: 010 - Accessori vari

Articolo: 001 - guarnizione in PVC o neoprene per posa di vetri per serramenti in profilati

Prezzo senza S. G. e Util a m € 0,19000

Spese generali € 0,02850

Utili di impresa € 0,02185

Prezzo a m € 0,24035

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P72.010.010

Voce: 010 - Accessori vari

Articolo: 010 - mastice sintetico al silicone

Prezzo senza S. G. e Util a kg € 0,24000

Spese generali € 0,03600

Utili di impresa € 0,02760

Prezzo a kg € 0,30360

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_PR

Tipologia: PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

Codice regionale: TOS16_PR.P75

Capitolo: PRODOTTI PER LA PROTEZIONE CONTRO LE CADUTE DALL'ALTO

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.001.001

Voce: 001 - Dispositivi di ancoraggio puntuali (UNI 11578 tipo A)

Articolo: 001 - Piastra di ancoraggio con singolo punto di ancoraggio in acciaio inox, tipo di dispositivo rigido, impiegabile come dispositivo di trattenuta e di un sistema di anticaduta, esclusi elementi di fissaggio al supporto

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 11,60000

Spese generali € 1,74000

Utili di impresa € 1,33400

Prezzo a cad € 14,67400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.001.002

Voce: 001 - Dispositivi di ancoraggio puntuali (UNI 11578 tipo A)

Articolo: 002 - Piastra di ancoraggio con doppio punto di ancoraggio in acciaio inox, tipo di dispositivo rigido, impiegabile come dispositivo di trattenuta e di un sistema di anticaduta, esclusi elementi di fissaggio al supporto

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,25000

Spese generali € 2,13750

Utili di impresa € 1,63875

Prezzo a cad € 18,02625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.001.003

Voce: 001 - Dispositivi di ancoraggio puntuali (UNI 11578 tipo A)

Articolo: 003 - Golfare su piastra in alluminio, tipo di dispositivo rigido, impiegabile come dispositivo di trattenuta e di un sistema di anticaduta, esclusi elementi di fissaggio al supporto

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 14,70000

Spese generali € 2,20500

Utili di impresa € 1,69050

Prezzo a cad € 18,59550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.001.004

Voce: 001 - Dispositivi di ancoraggio puntuali (UNI 11578 tipo A)

Articolo: 004 - Golfare su piastra inox, tipo di dispositivo rigido, impiegabile come dispositivo di trattenuta e di un sistema di anticaduta, esclusi elementi di fissaggio al supporto

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,40000

Spese generali € 3,51000

Utili di impresa € 2,69100

Prezzo a cad € 29,60100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.001.005

Voce: 001 - Dispositivi di ancoraggio puntuali (UNI 11578 tipo A)

Articolo: 005 - Palo con golfare in acciaio inox altezza 30 cm dotato di dispositivo di aggancio e piastra per basi di appoggio piane o inclinate, tipo di dispositivo rigido, impiegabile come dispositivo di trattenuta e di un sistema di anticaduta, esclusi elementi di fissaggio al supporto.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 55,90000

Spese generali € 8,38500

Utili di impresa € 6,42850

Prezzo a cad € 70,71350

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.001.006

Voce: 001 - Dispositivi di ancoraggio puntuali (UNI 11578 tipo A)

Articolo: 006 - Palo con golfare in acciaio inox altezza 50 cm dotato di dispositivo di aggancio e piastra per basi di appoggio piane o inclinate, tipo di dispositivo rigido, impiegabile come dispositivo di trattenuta e di un sistema di antiscivolo, esclusi elementi di fissaggio al supporto.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 74,25000

Spese generali € 11,13750

Utili di impresa € 8,53875

Prezzo a cad € 93,92625

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.001.007

Voce: 001 - Dispositivi di ancoraggio puntuali (UNI 11578 tipo A)

Articolo: 007 - Dispositivo di ancoraggio sottotegola in acciaio zincato a caldo, tipo di dispositivo deformabile, impiegabile come dispositivo di un sistema di antiscivolo, esclusi elementi di fissaggio al supporto.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,27100

Spese generali € 1,24065

Utili di impresa € 0,95117

Prezzo a cad € 10,46282

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.001.008

Voce: 001 - Dispositivi di ancoraggio puntuali (UNI 11578 tipo A)

Articolo: 008 - Dispositivo di ancoraggio sottotegola in acciaio zincato a caldo, tipo di dispositivo deformabile, impiegabile come dispositivo di un sistema di antiscivolo, esclusi elementi di fissaggio al supporto, per altezza pacchetto isolante 10cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,80000

Spese generali € 2,97000

Utili di impresa € 2,27700

Prezzo a cad € 25,04700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.001.009

Voce: 001 - Dispositivi di ancoraggio puntuali (UNI 11578 tipo A)

Articolo: 009 - Dispositivo di ancoraggio sottotegola in acciaio zincato a caldo, tipo di dispositivo deformabile, impiegabile come dispositivo di un sistema di antiscivolo, esclusi elementi di fissaggio al supporto, per altezza pacchetto isolante 20cm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,25000

Spese generali € 3,48750

Utili di impresa € 2,67375

Prezzo a cad € 29,41125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.001.010

Voce: 001 - Dispositivi di ancoraggio puntuali (UNI 11578 tipo A)

Articolo: 010 - Dispositivo di ancoraggio sottotegola in acciaio inox, tipo di dispositivo deformabile, impiegabile come dispositivo di un sistema di antiscivolo, esclusi elementi di fissaggio al supporto

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 7,50000

Spese generali € 1,12500

Utili di impresa € 0,86250

Prezzo a cad € 9,48750

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.003.001

Voce: 003 - Dispositivi di ancoraggio lineari flessibili (UNI 11578 tipo C)

Articolo: 001 - Ancoraggio strutturale di tipo rigido costituito da palo in acciaio zincato a caldo con altezza 30 cm con piastra di appoggio piana, esclusi gli elementi di fissaggio al supporto

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 87,40000

Spese generali € 13,11000

Utili di impresa € 10,05100

Prezzo a cad € 110,56100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.003.002

Voce: 003 - Dispositivi di ancoraggio lineari flessibili (UNI 11578 tipo C)

Articolo: 002 - Ancoraggio strutturale di tipo rigido costituito da palo in acciaio zincato a caldo con altezza 30 cm con piastra di appoggio inclinata o a colmo, esclusi gli elementi di fissaggio al supporto

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 90,75000

Spese generali € 13,61250

Utili di impresa € 10,43625

Prezzo a cad € 114,79875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.003.003

Voce: 003 - Dispositivi di ancoraggio lineari flessibili (UNI 11578 tipo C)

Articolo: 003 - Ancoraggio strutturale di tipo rigido costituito da palo in acciaio zincato a caldo con altezza 50 cm con piastra appoggio piana, esclusi gli elementi di fissaggio al supporto

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 95,25000

Spese generali € 14,28750

Utili di impresa € 10,95375

Prezzo a cad € 120,49125

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.003.004

Voce: 003 - Dispositivi di ancoraggio lineari flessibili (UNI 11578 tipo C)

Articolo: 004 - Ancoraggio strutturale di tipo rigido costituito da palo in acciaio zincato a caldo con altezza 50 cm con piastra di appoggio inclinata o a colmo, esclusi gli elementi di fissaggio al supporto

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 99,75000

Spese generali € 14,96250

Utili di impresa € 11,47125

Prezzo a cad € 126,18375

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.003.010

Voce: 003 - Dispositivi di ancoraggio lineari flessibili (UNI 11578 tipo C)

Articolo: 010 - Ancoraggio strutturale di tipo deformabile, costituito da piastra in acciaio inox con fissaggio sottotegola, per singola linea di ancoraggio al colmo, esclusi gli elementi di fissaggio al supporto

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 58,20000

Spese generali € 8,73000

Utili di impresa € 6,69300

Prezzo a cad € 73,62300

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.003.011

Voce: 003 - Dispositivi di ancoraggio lineari flessibili (UNI 11578 tipo C)

Articolo: 011 - Ancoraggio strutturale di tipo deformabile costituito da piastra in acciaio inox con fissaggio sottotegola, per doppia linea di ancoraggio al colmo, esclusi i fissaggi al supporto

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 105,00000

Spese generali € 15,75000

Utili di impresa € 12,07500

Prezzo a cad € 132,82500

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.003.016

Voce: 003 - Dispositivi di ancoraggio lineari flessibili (UNI 11578 tipo C)

Articolo: 016 - Ancoraggio strutturale di tipo deformabile per lamiere grecate costituito da piastra in acciaio inox, incluso i rivetti di fissaggio

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 94,50000

Spese generali € 14,17500

Utili di impresa € 10,86750

Prezzo a cad € 119,54250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.003.020

Voce: 003 - Dispositivi di ancoraggio lineari flessibili (UNI 11578 tipo C)

Articolo: 020 - Dispositivo di aggancio per testa palo o per piastra di estremità, in acciaio zincato a caldo, incluso bulloneria di fissaggio

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,50000

Spese generali € 2,92500

Utili di impresa € 2,24250

Prezzo a cad € 24,66750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.003.021

Voce: 003 - Dispositivi di ancoraggio lineari flessibili (UNI 11578 tipo C)

Articolo: 021 - Dispositivo di aggancio per testa palo o per piastra intermedi, in acciaio zincato a caldo, incluso bulloneria di fissaggio

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 19,50000

Spese generali € 2,92500

Utili di impresa € 2,24250

Prezzo a cad € 24,66750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.003.024

Voce: 003 - Dispositivi di ancoraggio lineari flessibili (UNI 11578 tipo C)

Articolo: 024 - Elemento intermedio passacavo in acciaio inox per il passaggio con la tecnica di aggancia e sgancia con un doppio cordino, incluso bulloneria di fissaggio su palo o piastra

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 32,00000

Spese generali € 4,80000

Utili di impresa € 3,68000

Prezzo a cad € 40,48000

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.003.025

Voce: 003 - Dispositivi di ancoraggio lineari flessibili (UNI 11578 tipo C)

Articolo: 025 - Elemento intermedio passacavo in alluminio per il passaggio con la tecnica di aggancia e sgancia con un doppio cordino, incluso bulloneria di fissaggio su palo o piastra

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 8,40000

Spese generali € 1,26000

Utili di impresa € 0,96600

Prezzo a cad € 10,62600

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.003.026

Voce: 003 - Dispositivi di ancoraggio lineari flessibili (UNI 11578 tipo C)

Articolo: 026 - Elemento intermedio passacavo in acciaio inox per il passaggio senza scollegamento del punto di ancoraggio mobile (navetta) , incluso bulloneria di fissaggio su palo o su piastra

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 37,10000

Spese generali € 5,56500

Utili di impresa € 4,26650

Prezzo a cad € 46,93150

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.003.027

Voce: 003 - Dispositivi di ancoraggio lineari flessibili (UNI 11578 tipo C)

Articolo: 027 - Elemento intermedio passacavo in alluminio per il passaggio senza scollegamento del punto di ancoraggio mobile (navetta) , incluso bulloneria di fissaggio su palo o su piastra

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,50000

Spese generali € 5,17500

Utili di impresa € 3,96750

Prezzo a cad € 43,64250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.003.035

Voce: 003 - Dispositivi di ancoraggio lineari flessibili (UNI 11578 tipo C)

Articolo: 035 - Dissipatore di energia per linea di ancoraggio in acciaio inox

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 64,50000

Spese generali € 9,67500

Utili di impresa € 7,41750

Prezzo a cad € 81,59250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.003.037

Voce: 003 - Dispositivi di ancoraggio lineari flessibili (UNI 11578 tipo C)

Articolo: 037 - Supporto intermedio in acciaio inox con funzione distanziale per evitare che il cavo tocchi la piastra di ancoraggio su copertura in lamiera, inclusi i rivetti di fissaggio

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 43,50000

Spese generali € 6,52500

Utili di impresa € 5,00250

Prezzo a cad € 55,02750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.003.040

Voce: 003 - Dispositivi di ancoraggio lineari flessibili (UNI 11578 tipo C)

Articolo: 040 - Piastra di ancoraggio a parete in acciaio zincato a caldo dimensioni circa cm 30x30 e spessore 10mm, escluso elementi di fissaggio al supporto

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 61,80000

Spese generali € 9,27000

Utili di impresa € 7,10700

Prezzo a cad € 78,17700

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.003.041

Voce: 003 - Dispositivi di ancoraggio lineari flessibili (UNI 11578 tipo C)

Articolo: 041 - Piastra di ancoraggio a parete in acciaio zincato a caldo dimensioni circa cm 20x20 e spessore 10mm, escluso elementi di fissaggio al supporto

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 38,60000

Spese generali € 5,79000

Utili di impresa € 4,43900

Prezzo a cad € 48,82900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.003.042

Voce: 003 - Dispositivi di ancoraggio lineari flessibili (UNI 11578 tipo C)

Articolo: 042 - Piastra di ancoraggio a parete in acciaio zincato a caldo dimensioni circa cm 30x6 e spessore 10mm, escluso elementi di fissaggio al supporto

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 34,80000

Spese generali € 5,22000

Utili di impresa € 4,00200

Prezzo a cad € 44,02200

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.003.047

Voce: 003 - Dispositivi di ancoraggio lineari flessibili (UNI 11578 tipo C)

Articolo: 047 - Terminale in acciaio inox per cavo diametro 8 mm, a occhiello

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,60000

Spese generali € 3,54000

Utili di impresa € 2,71400

Prezzo a cad € 29,85400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.003.048

Voce: 003 - Dispositivi di ancoraggio lineari flessibili (UNI 11578 tipo C)

Articolo: 048 - Terminale in acciaio inox per cavo diametro 8 mm, a forcina fissa

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 23,60000

Spese generali € 3,54000

Utili di impresa € 2,71400

Prezzo a cad € 29,85400

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.003.049

Voce: 003 - Dispositivi di ancoraggio lineari flessibili (UNI 11578 tipo C)

Articolo: 049 - Terminale in acciaio inox per cavo diametro 8 mm, a forcina snodata

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 28,90000

Spese generali € 4,33500

Utili di impresa € 3,32350

Prezzo a cad € 36,55850

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.003.050

Voce: 003 - Dispositivi di ancoraggio lineari flessibili (UNI 11578 tipo C)

Articolo: 050 - Tenditore per linea di ancoraggio in acciaio inox

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 60,37500

Spese generali € 9,05625

Utili di impresa € 6,94313

Prezzo a cad € 76,37438

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.003.051

Voce: 003 - Dispositivi di ancoraggio lineari flessibili (UNI 11578 tipo C)

Articolo: 051 - Sigillo per blocco tenditore

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,70000

Spese generali € 0,40500

Utili di impresa € 0,31050

Prezzo a cad € 3,41550

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.003.053

Voce: 003 - Dispositivi di ancoraggio lineari flessibili (UNI 11578 tipo C)

Articolo: 053 - Cavo in acciaio inox, diametro 8mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 5,25000

Spese generali € 0,78750

Utili di impresa € 0,60375

Prezzo a m € 6,64125

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.003.054

Voce: 003 - Dispositivi di ancoraggio lineari flessibili (UNI 11578 tipo C)

Articolo: 054 - Cavo in acciaio inox, diametro 10mm

Prezzo senza S. G. e Util a m € 7,50000

Spese generali € 1,12500

Utili di impresa € 0,86250

Prezzo a m € 9,48750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.003.063

Voce: 003 - Dispositivi di ancoraggio lineari flessibili (UNI 11578 tipo C)

Articolo: 063 - Dispositivo di arresto terminale (fine corsa) per cavo diametro 8 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,80000

Spese generali € 1,62000

Utili di impresa € 1,24200

Prezzo a cad € 13,66200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.003.064

Voce: 003 - Dispositivi di ancoraggio lineari flessibili (UNI 11578 tipo C)

Articolo: 064 - Dispositivo di arresto terminale (fine corsa) per cavo diametro 10 mm

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 15,00000

Spese generali € 2,25000

Utili di impresa € 1,72500

Prezzo a cad € 18,97500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.003.066

Voce: 003 - Dispositivi di ancoraggio lineari flessibili (UNI 11578 tipo C)

Articolo: 066 - Conversa impermeabilizzante per palo

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 42,75000

Spese generali € 6,41250

Utili di impresa € 4,91625

Prezzo a cad € 54,07875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.003.070

Voce: 003 - Dispositivi di ancoraggio lineari flessibili (UNI 11578 tipo C)

Articolo: 070 - Placchetta segnaletica per punto di ancoraggio

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 2,60000

Spese generali € 0,39000

Utili di impresa € 0,29900

Prezzo a cad € 3,28900

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.003.071

Voce: 003 - Dispositivi di ancoraggio lineari flessibili (UNI 11578 tipo C)

Articolo: 071 - Placchetta segnaletica per linea di ancoraggio

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 10,50000

Spese generali € 1,57500

Utili di impresa € 1,20750

Prezzo a cad € 13,28250

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.003.080

Voce: 003 - Dispositivi di ancoraggio lineari flessibili (UNI 11578 tipo C)

Articolo: 080 - Elemento a curva in acciaio inox per il passaggio che prevede lo scollegamento del connettore con la tecnica di aggancia e sgancia con un doppio cordino , incluso bulloneria di fissaggio su palo o su piastra.

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 46,50000

Spese generali € 6,97500

Utili di impresa € 5,34750

Prezzo a cad € 58,82250

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.003.081

Voce: 003 - Dispositivi di ancoraggio lineari flessibili (UNI 11578 tipo C)

Articolo: 081 - Elemento a curva in alluminio per il passaggio che prevede lo scollegamento del connettore con la tecnica di aggancia e sgancia con un doppio cordino , incluso bulloneria di fissaggio su palo o su piastra

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 121,50000

Spese generali € 18,22500

Utili di impresa € 13,97250

Prezzo a cad € 153,69750

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_PR.P75.003.082

Voce: 003 - Dispositivi di ancoraggio lineari flessibili (UNI 11578 tipo C)

Articolo: 082 - Elemento a curva in acciaio inox per il passaggio senza scollegamento del punto di ancoraggio mobile (navetta), incluso bulloneria di fissaggio su palo o su piastra

Prezzo senza S. G. e Util a cad € 127,12500

Spese generali € 19,06875

Utili di impresa € 14,61938

Prezzo a cad € 160,81313

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_RU

Tipologia: RISORSE UMANE: Il prezzo è riferito a prestazioni lavorative svolte in orario ordinario; non sono pertanto comprese le percentuali di aumento previste per il lavoro straordinario, notturno e/o festivo.

Codice regionale: TOS16_RU.M01

Capitolo: Prezzi orari del settore edile, desunti dalle analisi di costo minimo medio orario delle associazioni di riferimento e dei dipendenti a tempo indeterminato. I prezzi comprendono: la retribuzione contrattuale; gli oneri di legge e di fatto gravanti sulla mano d'opera; il nolo e l'uso degli attrezzi di uso comune in dotazione agli operai.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M01.001.001

Voce: 001 - Operaio edile

Articolo: 001 - IV livello

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 30,37000

Spese generali € 4,55550

Utili di impresa € 3,49255

Prezzo a ora € 38,41805

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M01.001.002

Voce: 001 - Operaio edile

Articolo: 002 - Specializzato

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 28,80000

Spese generali € 4,32000

Utili di impresa € 3,31200

Prezzo a ora € 36,43200

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M01.001.003

Voce: 001 - Operaio edile

Articolo: 003 - Qualificato

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 26,76000

Spese generali € 4,01400

Utili di impresa € 3,07740

Prezzo a ora € 33,85140

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M01.001.004

Voce: 001 - Operaio edile

Articolo: 004 - Comune

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 24,14000

Spese generali € 3,62100

Utili di impresa € 2,77610

Prezzo a ora € 30,53710

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M01.002.001

Voce: 002 - Operaio edile - Categoria artigianato

Articolo: 001 - livello: extra A

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 28,98630

Spese generali € 4,34795

Utili di impresa € 3,33342

Prezzo a ora € 36,66767

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M01.002.002

Voce: 002 - Operaio edile - Categoria artigianato

Articolo: 002 - livello: extra B

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 27,80370

Spese generali € 4,17056

Utili di impresa € 3,19743

Prezzo a ora € 35,17168

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M01.002.003

Voce: 002 - Operaio edile - Categoria artigianato

Articolo: 003 - livello: 4°

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 27,23970

Spese generali € 4,08596

Utili di impresa € 3,13257

Prezzo a ora € 34,45822

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M01.002.004

Voce: 002 - Operaio edile - Categoria artigianato

Articolo: 004 - livello: 3°

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 25,94860

Spese generali € 3,89229

Utili di impresa € 2,98409

Prezzo a ora € 32,82498

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M01.002.005

Voce: 002 - Operaio edile - Categoria artigianato

Articolo: 005 - livello: 2°

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 23,77470

Spese generali € 3,56621

Utili di impresa € 2,73409

Prezzo a ora € 30,07500

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M01.002.006

Voce: 002 - Operaio edile - Categoria artigianato

Articolo: 006 - livello: 1°

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 21,71640

Spese generali € 3,25746

Utili di impresa € 2,49739

Prezzo a ora € 27,47125

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_RU

Tipologia: RISORSE UMANE: Il prezzo è riferito a prestazioni lavorative svolte in orario ordinario; non sono pertanto comprese le percentuali di aumento previste per il lavoro straordinario, notturno e/o festivo.

Codice regionale: TOS16_RU.M02

Capitolo: Prezzi orari del settore metalmeccanico impiantistico, desunti dalle analisi di costo minimo medio orario delle associazioni di riferimento e dei dipendenti a tempo indeterminato. I prezzi comprendono: la retribuzione contrattuale; gli oneri di legge e di fatto gravanti sulla mano d'opera; il nolo e l'uso degli attrezzi di uso comune in dotazione agli operai.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M02.002.001

Voce: 002 - Installatore impianti - Categoria: Artigianato

Articolo: 001 - Livello 2° B

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 24,92417

Spese generali € 3,73863

Utili di impresa € 2,86628

Prezzo a ora € 31,52908

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M02.002.002

Voce: 002 - Installatore impianti - Categoria: Artigianato

Articolo: 002 - Livello 3°

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 23,14946

Spese generali € 3,47242

Utili di impresa € 2,66219

Prezzo a ora € 29,28407

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M02.002.003

Voce: 002 - Installatore impianti - Categoria: Artigianato

Articolo: 003 - Livello 4°

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 21,70226

Spese generali € 3,25534

Utili di impresa € 2,49576

Prezzo a ora € 27,45336

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M02.002.004

Voce: 002 - Installatore impianti - Categoria: Artigianato

Articolo: 004 - Livello 5°

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 20,74579

Spese generali € 3,11187

Utili di impresa € 2,38577

Prezzo a ora € 26,24342

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M02.002.005

Voce: 002 - Installatore impianti - Categoria: Artigianato

Articolo: 005 - Livello 6°

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 18,04645

Spese generali € 2,70697

Utili di impresa € 2,07534

Prezzo a ora € 22,82876

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_RU

Tipologia: RISORSE UMANE: Il prezzo è riferito a prestazioni lavorative svolte in orario ordinario; non sono pertanto comprese le percentuali di aumento previste per il lavoro straordinario, notturno e/o festivo.

Codice regionale: TOS16_RU.M03

Capitolo: Prezzi orari del settore legno ed arredamento, desunti dalle analisi di costo minimo medio orario delle associazioni di riferimento e dei dipendenti a tempo indeterminato. I prezzi comprendono: la retribuzione contrattuale; gli oneri di legge e di fatto gravanti sulla mano d'opera; il nolo e l'uso degli attrezzi di uso comune in dotazione agli operai.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M03.001.001

Voce: 001 - Falegname serramentista - Settore Artigianato

Articolo: 001 - Operaio provetto 'B'

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 23,95988

Spese generali € 3,59398

Utili di impresa € 2,75539

Prezzo a ora € 30,30925

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M03.001.002

Voce: 001 - Falegname serramentista - Settore Artigianato

Articolo: 002 - Operaio specializzato 'C'

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 21,82533

Spese generali € 3,27380

Utili di impresa € 2,50991

Prezzo a ora € 27,60904

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M03.001.003

Voce: 001 - Falegname serramentista - Settore Artigianato

Articolo: 003 - Operaio qualificato 'D'

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 20,58627

Spese generali € 3,08794

Utili di impresa € 2,36742

Prezzo a ora € 26,04163

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M03.001.004

Voce: 001 - Falegname serramentista - Settore Artigianato

Articolo: 004 - Operaio comune 'E'

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 19,46745

Spese generali € 2,92012

Utili di impresa € 2,23876

Prezzo a ora € 24,62632

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_RU

Tipologia: RISORSE UMANE: Il prezzo è riferito a prestazioni lavorative svolte in orario ordinario; non sono pertanto comprese le percentuali di aumento previste per il lavoro straordinario, notturno e/o festivo.

Codice regionale: TOS16_RU.M04

Capitolo: Prezzi orari del settore agricolo e florovivaistico, desunti dalle analisi di costo minimo medio orario delle associazioni di riferimento e dei dipendenti a tempo indeterminato. I prezzi comprendono: la retribuzione contrattuale; gli oneri di legge e di fatto gravanti sulla mano d'opera; il nolo e l'uso degli attrezzi di uso comune in dotazione agli operai.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M04.001.001

Voce: 001 - Operaio florovivaistico

Articolo: 001 - Specializzato super

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 19,40000

Spese generali € 2,91000

Utili di impresa € 2,23100

Prezzo a ora € 24,54100

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M04.001.002

Voce: 001 - Operaio florovivaistico

Articolo: 002 - Specializzato

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 18,75000

Spese generali € 2,81250

Utili di impresa € 2,15625

Prezzo a ora € 23,71875

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M04.001.003

Voce: 001 - Operaio florovivaistico

Articolo: 003 - Qualificato super

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 0,00001

Spese generali € 0,00000

Utili di impresa € 0,00000

Prezzo a ora € 0,00001

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M04.001.004

Voce: 001 - Operaio florovivaistico

Articolo: 004 - Qualificato

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 16,88000

Spese generali € 2,53200

Utili di impresa € 1,94120

Prezzo a ora € 21,35320

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M04.001.005

Voce: 001 - Operaio florovivaistico

Articolo: 005 - Comune

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 15,10000

Spese generali € 2,26500

Utili di impresa € 1,73650

Prezzo a ora € 19,10150

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M04.002.001

Voce: 002 - Operaio agricolo

Articolo: 001 - Specializzato super

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 19,01000

Spese generali € 2,85150

Utili di impresa € 2,18615

Prezzo a ora € 24,04765

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M04.002.002

Voce: 002 - Operaio agricolo

Articolo: 002 - Specializzato

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 18,37000

Spese generali € 2,75550

Utili di impresa € 2,11255

Prezzo a ora € 23,23805

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M04.002.003

Voce: 002 - Operaio agricolo

Articolo: 003 - Qualificato super

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 0,00001

Spese generali € 0,00000

Utili di impresa € 0,00000

Prezzo a ora € 0,00001

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M04.002.004

Voce: 002 - Operaio agricolo

Articolo: 004 - Qualificato

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 16,54000

Spese generali € 2,48100

Utili di impresa € 1,90210

Prezzo a ora € 20,92310

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M04.002.005

Voce: 002 - Operaio agricolo

Articolo: 005 - Comune

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 14,81000

Spese generali € 2,22150

Utili di impresa € 1,70315

Prezzo a ora € 18,73465

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_RU

Tipologia: RISORSE UMANE: Il prezzo è riferito a prestazioni lavorative svolte in orario ordinario; non sono pertanto comprese le percentuali di aumento previste per il lavoro straordinario, notturno e/o festivo.

Codice regionale: TOS16_RU.M05

Capitolo: Prezzi orari del settore idraulico-forestale e idraulico-agrario, desunti dalle analisi di costo minimo medio orario delle associazioni di riferimento e dei dipendenti a tempo indeterminato. I prezzi comprendono: la retribuzione contrattuale; gli oneri di legge e di fatto gravanti sulla mano d'opera; il nolo e l'uso degli attrezzi di uso comune in dotazione agli operai. Nelle singole voci sono comprese le quote per spese generali e utili dell'impresa nella misura complessiva del 26,50%.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M05.001.001

Voce: 001 - Operaio forestale, sopra i mille metri

Articolo: 001 - 5° livello - specializzato super

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 16,58000

Spese generali € 2,48700

Utili di impresa € 1,90670

Prezzo a ora € 20,97370

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M05.001.002

Voce: 001 - Operaio forestale, sopra i mille metri

Articolo: 002 - 4° livello - specializzato

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 15,71000

Spese generali € 2,35650

Utili di impresa € 1,80665

Prezzo a ora € 19,87315

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M05.001.004

Voce: 001 - Operaio forestale, sopra i mille metri

Articolo: 004 - 2° livello - qualificato

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 14,79000

Spese generali € 2,21850

Utili di impresa € 1,70085

Prezzo a ora € 18,70935

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M05.001.005

Voce: 001 - Operaio forestale, sopra i mille metri

Articolo: 005 - 1° livello - Comune

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 13,78000

Spese generali € 2,06700

Utili di impresa € 1,58470

Prezzo a ora € 17,43170

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M05.001.006

Voce: 001 - Operaio forestale, sopra i mille metri

Articolo: 006 - 6° livello

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 17,71000

Spese generali € 2,65650

Utili di impresa € 2,03665

Prezzo a ora € 22,40315

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_RU

Tipologia: RISORSE UMANE: Il prezzo è riferito a prestazioni lavorative svolte in orario ordinario; non sono pertanto comprese le percentuali di aumento previste per il lavoro straordinario, notturno e/o festivo.

Codice regionale: TOS16_RU.M10

Capitolo: Prezzi orari del settore edile, desunti dalle analisi di costo minimo medio orario delle Tabelle Ministeriali per i dipendenti a tempo indeterminato. I prezzi comprendono: la retribuzione contrattuale; gli oneri di legge e di fatto gravanti sulla mano d'opera; il nolo e l'uso degli attrezzi di uso comune in dotazione agli operai.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M10.001.001

Voce: 001 - Operaio edile

Articolo: 001 - IV livello

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 30,03000

Spese generali € 4,50450

Utili di impresa € 3,45345

Prezzo a ora € 37,98795

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M10.001.002

Voce: 001 - Operaio edile

Articolo: 002 - Specializzato

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 28,53000

Spese generali € 4,27950

Utili di impresa € 3,28095

Prezzo a ora € 36,09045

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M10.001.003

Voce: 001 - Operaio edile

Articolo: 003 - Qualificato

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 26,53000

Spese generali € 3,97950

Utili di impresa € 3,05095

Prezzo a ora € 33,56045

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M10.001.004

Voce: 001 - Operaio edile

Articolo: 004 - Comune

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 23,92000

Spese generali € 3,58800

Utili di impresa € 2,75080

Prezzo a ora € 30,25880

Provincia di Firenze - 2016

Codice regionale: TOS16_RU

Tipologia: RISORSE UMANE: Il prezzo è riferito a prestazioni lavorative svolte in orario ordinario; non sono pertanto comprese le percentuali di aumento previste per il lavoro straordinario, notturno e/o festivo.

Codice regionale: TOS16_RU.M11

Capitolo: Prezzi orari del settore metalmeccanico impiantistico, desunti dalle analisi di costo minimo medio orario delle tabelle Ministeriali per i dipendenti a tempo indeterminato. I prezzi comprendono: la retribuzione contrattuale; gli oneri di legge e di fatto gravanti sulla mano d'opera; il nolo e l'uso degli attrezzi di uso comune in dotazione agli operai.

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M11.001.001

Voce: 001 - Installatore/Operaio metalmeccanico

Articolo: 001 - 5^ categoria di livello superiore

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 24,22000

Spese generali € 3,63300

Utili di impresa € 2,78530

Prezzo a ora € 30,63830

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M11.001.002

Voce: 001 - Installatore/Operaio metalmeccanico

Articolo: 002 - 5^ categoria

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 22,61000

Spese generali € 3,39150

Utili di impresa € 2,60015

Prezzo a ora € 28,60165

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M11.001.003

Voce: 001 - Installatore/Operaio metalmeccanico

Articolo: 003 - 4^ categoria

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 21,11000

Spese generali € 3,16650

Utili di impresa € 2,42765

Prezzo a ora € 26,70415

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M11.001.004

Voce: 001 - Installatore/Operaio metalmeccanico

Articolo: 004 - 3^ categoria

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 20,23000

Spese generali € 3,03450

Utili di impresa € 2,32645

Prezzo a ora € 25,59095

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M11.001.005

Voce: 001 - Installatore/Operaio metalmeccanico

Articolo: 005 - 2^ categoria

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 18,25000

Spese generali € 2,73750

Utili di impresa € 2,09875

Prezzo a ora € 23,08625

Provincia di Firenze - 2016

2016 / FI

Codice regionale: TOS16_RU.M11.001.006

Voce: 001 - Installatore/Operaio metalmeccanico

Articolo: 006 - 3^ categoria livello superiore

Prezzo senza S. G. e Util a ora € 20,64000

Spese generali € 3,09600

Utili di impresa € 2,37360

Prezzo a ora € 26,10960